

Catálogo 20 26

Piscina pública y privada



Productos **QP**



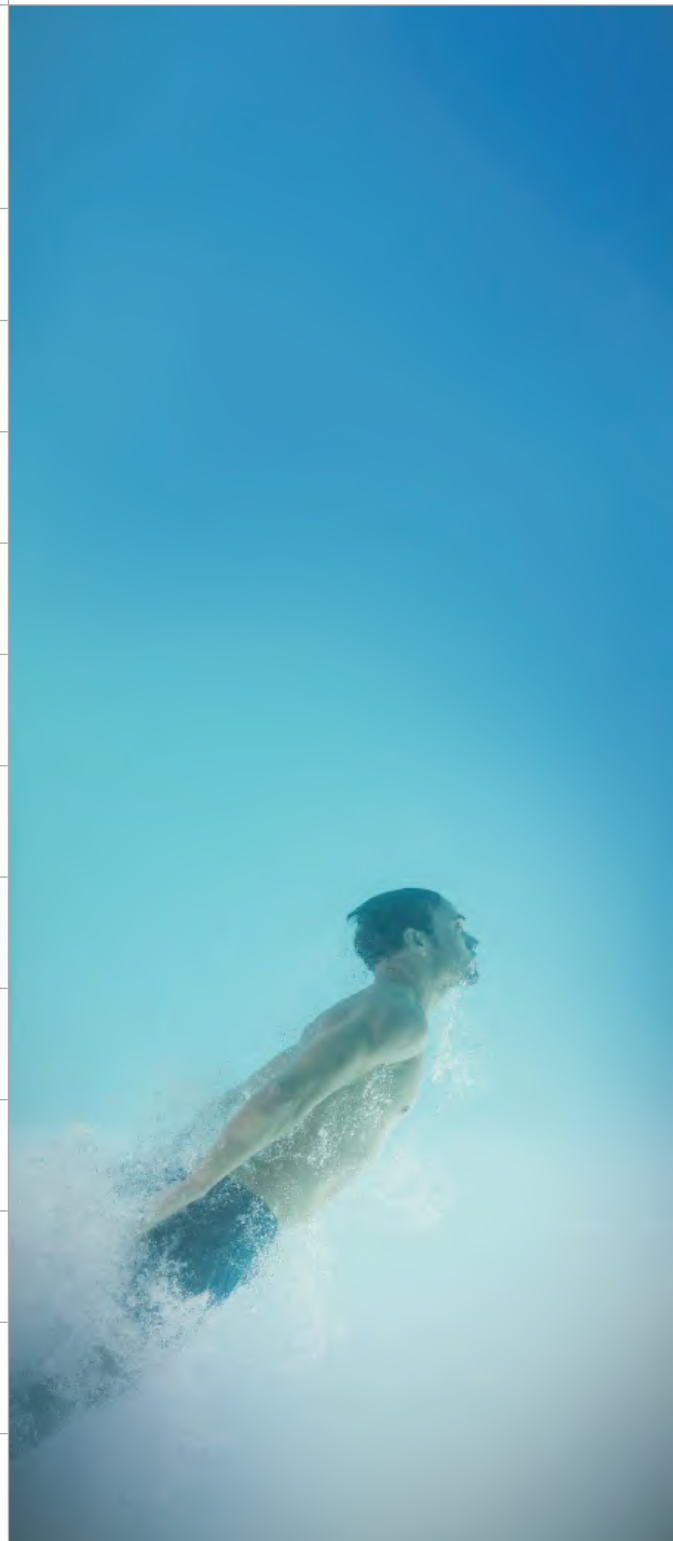
Producto químico
Equipamiento
Tratamiento del agua



*Fabricamos y distribuimos
los mejores productos del sector
para mantener el agua de su piscina
en excelentes condiciones todo el año.*

ÍNDICE

01	Producto Químico
02	Analizadores / Reactivos
03	Filtración
04	Limpiafondos
05	Dosificación
06	Desinfección
07	Vaso Piscina
08	Iluminación
09	Eq. Exterior
10	Material de Limpieza
11	Climatización
12	Cubiertas
13	Piscinas & Spa
14	Impermeabilización
15	Piscina Pública



www.productosqp.com



ORGANIZACIÓN COMERCIAL IBERIA

DIRECCIÓN



Director Comercial Iberia
LUÍS CALVO
Director Comercial Grupo QP
lcalvoaranda@grupoqp.com
Tel. 654 505 829



Portugal
LUIS SIMÕES
Country Manager Portugal
lsimoes@grupoqp.com
Tel. +351 967 423 764



Jefe Ventas G.S. e Internet
JORGE ARANDA
Jefe de Ventas G.S. e Internet
jaranda@grupoqp.com
Tel. 654 505 837



Jefe Ventas Profesional Portugal
JOSÉ COUTO
Jefe Ventas Mercado Profesional
jcouto@grupoqp.com
Tel. +351 925 042 785



Jefe Ventas Profesional
RAÚL GÓMEZ
Jefe Ventas Mercado
Profesional y P.P.
rgomez@grupoqp.com
Tel. 628 531 468



ORGANIZACIÓN COMERCIAL EXPORT



Departamento Exportación
DAVID ACCENSI
Export Manager
daccensi@grupoqp.com
Tel. +34 617 488 602



Departamento Francia
JAVIER MARTÍNEZ
Responsable des Marchés
Francophones
jmartinez@grupoqp.com
Tel. +34 619 343 476



Departamento Exportación
LARA BAIGORRI
Back office
lbaigorri@grupoqp.com
Tel. +34 976 786 464

SOPORTE PRODUCTO



Responsable de Producto
DANIEL CASTERÁ
Jefe de Producto
dcastera@grupoqp.com
Tel. 615 472 387



Asistencia Producto
LUÍS MARTÍNEZ
Asistencia Técnica
lmartinez@grupoqp.com
Tel. 629 373 220



*Cuando el talento
se une con el conocimiento para
lograr lo extraordinario.*

CONTACTO



FÁBRICA ZARAGOZA

Ctra. Logroño, Km 10,200

50180 UTEBO (Zaragoza)



976 786 464



ATENCIÓN AL CLIENTE: atencionclientes@grupoqp.com

PEDIDOS: pedidos@grupoqp.com



OFICINAS VALENCIA

C/ Doctor Fleming, 4 - Bajo .

46004 VALENCIA

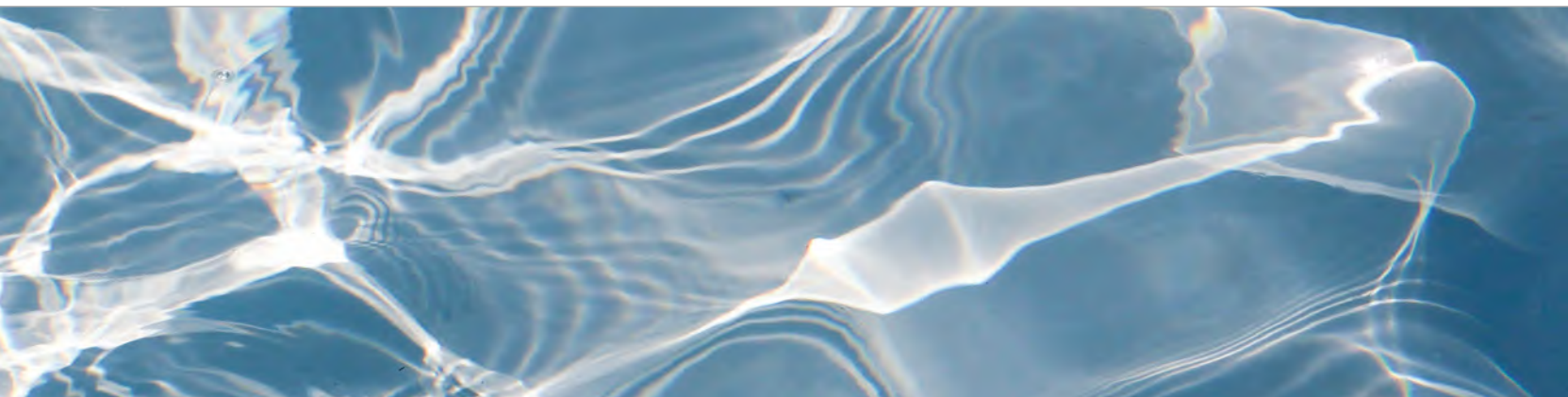


963 346 940



ADMINISTRACIÓN: qpvalencia@grupoqp.com

PRESUPUESTOS: presupuestos@grupoqp.com



ORGANIZACIÓN COMERCIAL

SUR, ESTE E ISLAS



CRISTIAN BERNABEU
Barcelona y Lleida
cbernabeu@grupoqp.com
Tel. 679 544 072



BLAS AGUILAR
Córdoba, Jaén y Granada
baguilar@grupoqp.com
Tel. 679 470 387



ÁLVARO NUÑEZ
Málaga, Granada y Gibraltar
anunez@grupoqp.com
Tel. 699 547 855



JUAN A. MONTERO
Sevilla, Cádiz y Huelva
jamonero@grupoqp.com
Tel. 654 335 078



ISMAEL MARTÍNEZ
Valencia
imartinez@grupoqp.com
Tel. 689 292 271



JOSÉ ANTONIO SORIANO
Alicante y Valencia
jasoriano@grupoqp.com
Tel. 650 410 905



DANIEL MADRAZO
Barcelona y Castellón
dmadraza@grupoqp.com
Tel. 683 345 801



CARLOS PERIS
Girona y Tarragona
cperis@grupoqp.com
Tel. 654 505 845



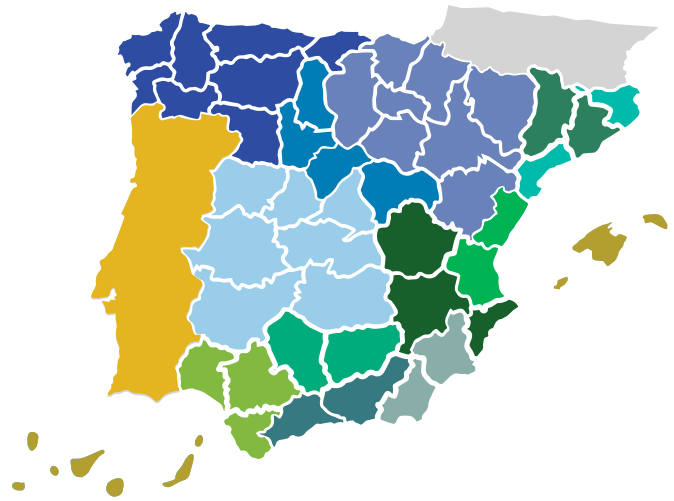
JOSÉ CARRATALÁ
Alicante, Albacete y Cuenca
jcarratala@grupoqp.com
Tel. 689 627 285



PEDRO JOSÉ PÉREZ
Murcia y Almería
pperezcampoy@grupoqp.com
Tel. 659 649 129



AMBROSIO ARJONA
Islas Baleares y Canarias
aarjona@grupoqp.com
Tel. 679 182 292



NORTE Y CENTRO



ORLANDO PINTOS
Galicia, Asturias, Cantabria,
Zamora y León
opintos@grupoqp.com
Tel. 615 613 667



JUAN SÁNCHEZ
Extremadura, Ciudad Real,
Valladolid, Toledo, Ávila y Salamanca
jsanchez@grupoqp.com
Tel. 676 606 810



JOSÉ LUIS FERNÁNDEZ
Madrid suroeste y Toledo
jlfernandez@grupoqp.com
Tel. 696 569 827



FRANCISCO NÁGERA
Comunidad de Madrid
fnagera@grupoqp.com
Tel. 608 21 9 3 17



LUIS MONTERDE
Aragón, Rioja, Navarra y
País Vasco
lmonterde@grupoqp.com
Tel. 654 505 833

PORTUGAL



FLÁVIO ARAÚJO
Centro y Norte de Portugal
faraujo@grupoqp.com
Tel. +351 925 042 754



BRUNO FERNANDES
Centro y Norte de Portugal
bfernandes@grupoqp.com
Tel. +351 918 901 761



RUI PINTO
Centro y Norte Sur de Portugal
rpinto@grupoqp.com
Tel. +351 927 252 975



DIOGO MENDES
Centro y Norte Centro de Portugal
dandre@grupoqp.com
Tel. +351 927 252 964

FABRICACIÓN PROPIA Y PRESENCIA INTERNACIONAL

Nuestra empresa es líder internacional en el sector gracias a una sólida estructura de producción y una estrategia global.

Fabricamos íntegramente en España, donde contamos con cinco importantes centros de producción que garantizan la calidad, la trazabilidad y la capacidad de respuesta.



CRECIMIENTO Y ESPECIALIZACIÓN

NUESTRAS MARCAS PROFESIONALES



Seguimos creciendo y liderando la fabricación de productos químicos revolucionarios, especializados en ofrecer soluciones integrales y específicas, así como en la distribución del equipamiento más completo para piscinas residenciales y públicas.

114
VOLUMEN DE NEGOCIO
MILLONES DE EUROS



99%
RESIDUOS VALORIZADOS



5
SEDES
DISTRIBUIDAS EN TERRITORIO NACIONAL



94%
PROVEEDORES NACIONALES



88%
VENTAS EN ESPAÑA
MERCADO NACIONAL



232
PROFESIONALES EN PLANTILLA



+5.500
CLIENTES NACIONALES Y EXTRANJEROS



22%
VENTAS INTERNACIONALES



20.000 M2
DE CENTRO LOGISTICO



Trabajamos con
LOS MEJORES PROFESIONALES DEL SECTOR

APF
LA MARQUE DES PISCINIERS

HAYWARD

ETATRON

haogenplast

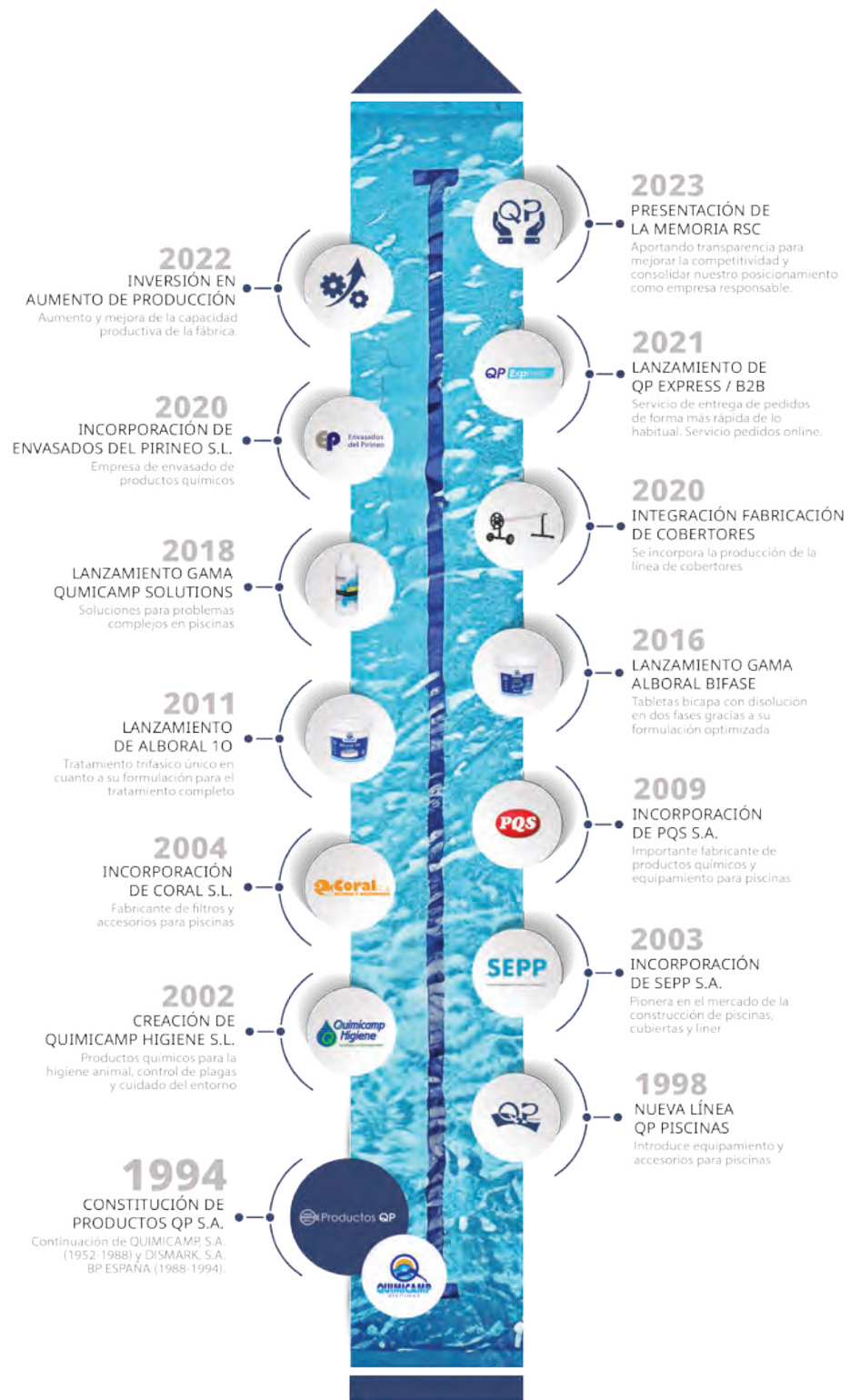
QP
PISCINAS

Coral
FILTROS Y ACCESORIOS

SEAMAID
LED LIGHTING SOLUTIONS

Pool
TECHNOLOGIES

EP Envasados del Pirineo



Este es el camino que nos ha convertido en *líderes en la fabricación de productos químicos revolucionarios*

COMPROMISO CON LA SOSTENIBILIDAD

Nuestra línea química QP ha sido desarrollada con el propósito de ofrecer soluciones eficaces que, además de garantizar una calidad óptima del agua, contribuyan a una gestión más responsable de los recursos.

Fabricamos productos que minimizan el impacto ambiental sin comprometer su eficacia en el mantenimiento del agua, e incorporando criterios de sostenibilidad en su formulación y uso.

Cada fórmula de la gama QP responde a un principio esencial: reducir el impacto ambiental sin comprometer la seguridad ni el confort del bañista.

A través de productos multifunción, eficaces en dosis mínimas, que optimizan el mantenimiento y disminuyen tanto el consumo de químicos como la generación de residuos.

Además, nuestros procesos de producción incorporan medidas para reducir la huella de carbono, mejorar la eficiencia energética y fomentar la valorización de residuos.





PRODUCTOS MULTIFUNCIÓN

Al integrar múltiples funciones (floculante, desinfectante, algicida), reduce la necesidad de aplicar varios productos por separado, lo que disminuye el consumo total de más químicos y envases.

DESINCRUSTANTES LÍQUIDOS

Producto especialmente formulado para limpiar la pared y el suelo de la piscina de incrustaciones, además de prevenir la formación de algas en las paredes.

CLOROS DE DISOLUCIÓN LENTA Y RÁPIDA

Los cloros de disolución controlada permiten mantener niveles adecuados de desinfección con aplicaciones menos frecuentes, optimizando el uso del producto y reduciendo la manipulación.

REGULADORES DE pH

Producto formulado para ajustar los niveles de pH del agua de la piscina al nivel óptimo entre 7,2 y 7,6.

FLOCULANTES EN CARTUCHO

Mejoran la eficiencia de los sistemas de filtración y permiten una limpieza más efectiva que reduce el consumo del agua en procesos de lavado de filtro.



*Transformamos tu piscina,
Te contamos cómo.*

En Productos QP apostamos por un crecimiento sostenible unido a una filosofía de calidad que nos representa.

Una piscina sostenible es respetuosa con el medio ambiente, tanto en su construcción como en su mantenimiento, reduciendo el consumo de agua y energía. Promover conductas responsables y sostenibles entre los usuarios de piscinas es esencial para su cuidado y mantenimiento.

Les indicamos algunos de nuestros productos que son tendencia, y que le ayudarán a ahorrar y conseguir que su piscina sea un lugar más ecológico:

Focos de piscina de bajo consumo energético, que realzan la estética y mejoran la eficiencia.

Las **bombas de calor eficientes** son clave para reducir el consumo energético.

La **automatización de cloro y pH** reduce el consumo de productos químicos innecesarios para el mantenimiento de la piscina.

Cubiertas de doble burbuja que ayudan a reducir la evaporación del agua y conservar el calor, lo que reduce la

necesidad de rellenar y calentar la piscina con frecuencia. **El tratamiento del agua mediante cloración salina**, que reduce el uso de productos químicos.

Las duchas solares QP y los filtros de cartucho que no requieren contralavados y solo necesitan uno o dos lavados por temporada, ahorrando 6000/9000l anuales,

Bombas de velocidad variable que además de suponer un ahorro energético, mejoran la eficiencia en filtración y un **limpiafondos eficiente** para optimizar el consumo de energía y agua, porque ayuda a mantener los sistemas de filtrado en mejores condiciones, reduciendo la frecuencia de limpiezas profundas y recambios de agua.

Productos sostenibles QP

01



E-VECTOR VSTD
BOMBA DE VELOCIDAD
VARIABLE

02



CRYSTALSWIM
FILTRO DE CARTUCHO

03



QP SALT PRO PLUS LS
CLORADOR SALINO

04



ETRON SOLAR VISION
ROBOT LIMPIADOR

05



SEAMAID
PROYECTOR LED

06



SILENT HEAT
BOMBA DE CALOR

07



FENIX
DUCHA SOLAR

08



OXO
COBERTOR



Ahorro
hídrico



Eficiencia
energética

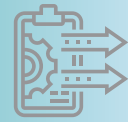


Energía
solar

¿Qué ofrece NUESTRO PORTAL?



Gestión integral
de producto y
catálogo por
categorías



Seguimiento de
pedidos, entre-
gas... control, ex-
pediciones y presu-
puestos



Acceso al perfil
de cliente
le va a permitir
gestionar las
direcciones de envío



Gestión de cesta
y pago completa y
avanzada funciona-
lidad del carrito de
compra



Situación de stock
acceso y visualización
en web del stock de
producto en tiempo
real



Control de facturas
gestión integral del
proceso de venta:
pedidos, facturas y
entregas

Acceda en cualquier momento,
a todos los productos y a nuestras ofertas
de partners nacionales o internacionales.



Fácil
acceso

Disponible las 24 horas, los 365 días del año, desde cualquier lugar y con cualquier dispositivo.



Servicio
al cliente

Podrá realizar el pedido, comprobar el stock o consultar información.



Logística
automatizada

Agiliza la organización de los pedidos y acorta los plazos de entrega.



www.productosqp.com





Expertos en agua,
Expertos en servicio

Atención al cliente profesional

Contamos con un competente equipo de profesionales en el departamento de atención al cliente, que trabajan para atenderles de manera personalizada, ofreciéndoles un servicio rápido y eficaz ante cualquier consulta sobre: Gestión de Stocks, estado de sus pedidos, entregas y devoluciones, documentación, o resolución de Incidencias.

A través de nuestros teléfonos:

+ 34 963346940

+ 34 976786464

via e-mail:

atencionclientes@grupoqp.com

Asesoramiento químico y tratamiento del agua

En Productos QP, ponemos a su disposición un servicio especializado de asesoramiento para garantizar el uso adecuado y efectivo de nuestros productos químicos y ayudarle a mantener de una manera sencilla la calidad del agua de su piscina.

Le asesoramos sobre:



Dosificación de Productos Químicos: Le indicamos las dosis adecuadas que ha de utilizar, asegurando la eficacia del tratamiento y la seguridad de los bañistas.



Información sobre Caducidad: Conozca la vida útil de nuestros productos y cómo almacenarlos correctamente para garantizar su efectividad hasta la fecha de caducidad.



Tratamientos Personalizados: Diseñamos planes de tratamiento específicos según las características y necesidades de su piscina, asegurando que el agua se mantenga cristalina y libre de impurezas.



Solución de Problemas de Agua: Le ayudamos a identificar y resolver cualquier inconveniente, ya sea turbidez, coloración, algas, o desequilibrios químicos.

A través de nuestra web:

www.productosqp.com

Acudiendo a su comercial de confianza

Vía e-mail:

d.tecnico@grupoqp.com



Reparaciones

Ofrecemos un servicio integrado a través de nuestra web www.productosqp.com para resolver cualquier incidencia dentro y fuera de la garantía, responder a cualquier consulta y facilitarle la información necesaria de nuestros productos más técnicos.



Reparación y seguimiento: Solicite online a través de nuestra web la reparación de su producto.



Mantenimiento de equipos: Si necesita una revisión de su producto o una puesta a punto, solo tiene que solicitarlo a través de nuestra web.

Vía e-mail:

sat@satpiscinas.com



Asesoramiento técnico de equipamiento

Le solucionamos cualquier consulta sobre nuestros productos, ya sea técnica o sobre recambios.

Vía e-mail:

rmartinez@grupoqp.com

Nuestro servicio de envío para necesidades puntuales le permite recibir sus pedidos de forma más rápida de lo habitual, con cobertura en toda España, excepto las Islas Baleares y Canarias.

¿Quién puede acceder?

Este servicio es exclusivamente para clientes profesionales.

¿Se necesita un volumen mínimo de pedidos?

No. El servicio QP Express se basa en el peso volumétrico de los pedidos

¿Con qué familia de pedidos puede utilizar este servicio?

Recambios
Limpiafondos
Dosificación
Iluminación
Bombas
Electrolisis Salina
Cuadros eléctricos

¿Cómo puedo solicitarlo?

- 1 Realizando el pedido a su comercial.
- 2 Hacer el pedido la fábrica, antes de las 11 PM.
- 3 Desde nuestro portal de compra online B2B.

Tiempo de entrega: 24/48 horas



Servicio gestionable también desde nuestro portal B2B



*Hemos revolucionado
la fabricación de productos químicos
que no solo limpian sino que además
transforman y protegen el agua.*



QUÍMICO

26	Algicidas
29	Clorados Cloro disolución rápida Cloro disolución lenta Cloro Multiefectos
35	Tratamientos integrales
37	Oxígeno activo Tratamientos alternativos al cloro Tratamientos complementarios al cloro
39	Reguladores de pH
41	Floculantes
43	Limpiadores
45	Pinturas Pintura para piscinas Desincrustantes / Limpiadores
46	Electrólisis salina
48	Gamas Quimicamp solutions
49	Gama piscinas elevadas / Spa
51	Invernaje
53	Gama QP



www.productosqp.com



¿Cómo cuidar NUESTRA PISCINA?

Tratamiento físico

Después de un largo periodo de inactividad nuestra piscina va a tener que funcionar a pleno rendimiento. Empezaremos arreglando y reparando las posibles averías y realizando una limpieza a conciencia de todos sus elementos, vaso de la piscina, filtro y bomba de la piscina.

Lo ideal es mantenerla durante el invierno, una buena preparación puede evitarnos complicaciones en el futuro.

Limpieza del vaso de la piscina

Aplicar producto en paredes y suelos, frotar el vaso, usar máquina de presión.

Además del vaso de la piscina, también es necesario limpiar otros elementos de ésta como skimmers, sumideros o las boquillas de impulsión.

Limpieza del equipo de filtración

Consiste en la recirculación del agua, la filtración y limpieza de agua, ya que con todo esto vamos a conseguir una claridad y eliminación de partículas y transparencia del agua de la piscina.

Tratamiento químico

Para un tratamiento y mantenimiento perfecto del estado del agua, es necesario el uso de productos químicos apropiados.

Según el tipo de piscinas, se recomienda el uso de un producto químico u otro pero el ciclo de mantenimiento del agua en un año, sería el mismo.

Limpieza y preparación del vaso

Repasar el estado de las paredes y el fondo. Limpieza y desincrustación del vaso, con productos desincrustantes y algicidas.

Tratamiento choque o arranque

Ajustar el pH, controlar el nivel de cloro (ppm) y clarificar la turbidez del agua con floculante.

Tratamiento de mantenimiento

Tratar el agua con cloros, algicidas y floculantes para mantener el agua en perfecto estado.

Tratamiento de invierno

En invierno es el momento de preparar el verano. Preparar las instalaciones y aplicar ciertos productos químicos, con el fin de conservar en buen estado el agua de nuestra piscina.

Calcular el VOLUMEN DEL AGUA

El cálculo del volumen de agua de la piscina es el primer paso para mantenerla en equilibrio. Una medición correcta permite ajustar la cantidad exacta de producto químico, evitando excesos o carencias que puedan afectar tanto al agua como a los bañistas.



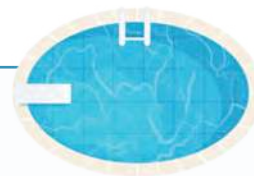
Diámetro x Profundidad Media x 0,78

Circular



Longitud x Anchura x Profundidad Media

Cuadrada



Longitud x Anchura x Profundidad Media x 0,89

Ovalada

Volumen m³

1 LIMPIEZA Y PREPARACIÓN DEL VASO

Super algicida y Forte
Desincrustante Líquido

2 TRATAMIENTO DE CHOQUE / ARRANQUE

Choc Rapid, Cloro rápido,
Super algicida y Floculante.

3 TRATAMIENTOS DE MANTENIMIENTO

Desinfectantes (clorados,
Bromo, cloración salina).
Algicidas (Super algicida,
Algicida QP, Algicida no
espumante) Reguladores de pH
(mas menos pH líquido/sólido).
Anticalcáreos (Anti incrustante).

4 TRATAMIENTO DE INVIERNO

Invernaje líquido.
En forma sólida: Dosificador
de invierno sin cobre.

*Para un mantenimiento adecuado de la piscina,
es importante elegir el producto químico más
apropiado según el tipo de instalación y la
época del año.*



Piscinas de liner & poliéster

Arranque: Cloro rápido granulado, Algicida QP, Antialgas 100.

Mantenimiento: Cloro tabletas, Antialgas 100, Algicida QP, Cloro multifunción.

Invernaje: Invernaje líquido, Dosificador invierno sin cobre.



Piscinas elevadas

Arranque: Cloro rápido granulado, Choc Rapid, Super algicida.

Mantenimiento: Cloro rápido, Cloro rápido pastillas 20g, Algicida no espumante, Anti incrustante, Floculante cartuchos, Kit Minipiscinas (piscinas sin depuradora, piscinas hinchables) y Full Equipe.



Piscinas de cemento

Arranque: Cloro rápido granulado, Super algicida.

Mantenimiento: Cloro tabletas, Cloro multifunción, Cloro 5 efectos, Algicida QP, Anti incrustante.

Invernaje: Invernaje líquido, Dosificador invierno sin cobre.



Spas & wellness

Arranque: Kit Spas, que contiene todos los productos necesarios para el mantenimiento de spas.

Mantenimiento: Bromo, y Antialgas no espumante, Menos pH Granulado,

Valores óptimos PARA MANTENER LA PISCINA EN BUEN ESTADO



Principales TRATAMIENTOS



ALGICIDAS.
PREVIENEN Y ELIMINAN ALGAS, que provocan agua verde, superficies resbaladizas y deterioro en la piscina. Compatibles con productos clorados, mejoran el mantenimiento del agua.



PRODUCTOS CLORADOS.
DISOLUCIÓN RÁPIDA
DISOLUCIÓN LENTA
MULTIEFECTOS
SOLUCIONES CLORADAS DE ACCIÓN CONTÍNUA.
Disponibles en formatos tabletas o granulados, pueden ser de disolución rápida para desinfección inmediata, o de disolución lenta para tratamientos de mantenimiento continuos.



TRATAMIENTOS INTEGRALES.
DESINFECCIÓN COMPLETA E INNOVADORA. Gama de tabletas tricapa de desinfección de choque y de disolución lenta en 1 solo producto para el mantenimiento a largo plazo. Apta para todo tipo de piscinas, con filtro de caucho y con robots automáticos.



T. ALTERNATIVOS AL CLORO.
EL DESINFECTANTE ALTERNATIVO.
Producto desinfectante utilizado en piscinas con bañistas alérgicos a productos clorados o que prefieren un ambiente con un olor menos fuerte.



T. COMPLEMENTARIOS AL CLORO.
POTENCIADORES DEL CLORO QUE EQUILIBRAN EL AGUA. Productos que ayudan, prolongan y potencian la acción del cloro, permitiendo controlar parámetros críticos como el pH, la dureza o la alcalinidad, además de prevenir la aparición de cloraminas (compuestos responsables del típico olor fuerte a cloro y de posibles irritaciones en piel y ojos).



REGULADORES DE pH.
AJUSTAR EL pH Y LA ALCALINIDAD.
Mantienen el pH equilibrado evitando turbidez, corrosión, incrustaciones o irritaciones, y optimizando el rendimiento de los productos de cuidado.

Soluciones para todo tipo de piscinas

Para cualquier tipo de problema disponemos de una completa gama de soluciones Quimicamp Piscinas.



FLOCULANTES. MANTIENEN EL AGUA LIMPIA Y CRISTALINA.

Clarifican el agua eliminando partículas sólidas en suspensión, impurezas, polvo etc., que el filtro no retiene, precipitándolas al fondo de la piscina para su eliminación.



LIMPIADORES. PROTEGE Y MANTIENE

los elementos físicos de la piscina. No actúa sobre el agua, sino que conserva en buen estado: paredes, fondo, líneas de flotación, escaleras, skimmers, bordes y conducto. Disuelve depósitos de cal, óxidos y sedimentos orgánicos.



TRATAMIENTO AGUA POTABLE.

Productos específicos para el tratamiento de aguas de consumo humano.



ELECTRÓLISIS SALINA. MANTIENEN LOS EQUIPOS DE ELECTRÓLISIS.

Ofrecemos una gama completa de productos formulados compatibles con equipos de electrólisis salina, que no deterioran la célula de titanio y prolongan su vida útil.



QUIMICAMP SOLUTIONS DESINFECCIÓN Y CONTROL DE ALGAS.

Gama formulada para maximizar la eficiencia en el tratamiento del agua, como desinfección, control de algas, equilibrio del pH y clarificación del agua.



PISCINAS ELEVADAS. USO EN SPAS Y PISCINAS ELEVADAS.

Gama específica de productos químicos y kits de limpieza para un mantenimiento sencillo y eficaz del agua en piscinas desmontables, hinchables o spas.



TRATAMIENTOS INVERNAJE. MANTENIMIENTO EN INVIERNO.

Esta gama ofrece un tratamiento sencillo y eficiente para mantener el agua en condiciones óptimas después del verano, reduciendo costes y favoreciendo el medio ambiente.



GAMA QP DESINFECCIÓN Y CALIDAD DEL AGUA.


Ofrece variedad de productos clorados que optimizan el tratamiento de agua en piscinas y sistemas de agua potable para consumo humano y animal, garantizando desinfección efectiva y calidad.

QUATEX PS



Dosis mantenimiento:
Líquido, 500ml cada 50 m³
Semanal*

- Producto de alta concentración que se utiliza como parte del tratamiento de choque tras lluvias intensas o aguas en mal estado. Limpia las algas verdes del vaso de la piscina, filtros, equipo de depuración y también se usa como aditivo para pinturas al cloro caucho.
- Puede combinarse con el Choc Rapid para potenciar su acción.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	200420	8410189050451	202.01 €	202.01 €
5	4	32	200405	8410189205059	64.31 €	257.25 €
2	6	60	200402	8410189205028	27.24 €	163.43 €
0,5	12	80	200401	8410189000746	8.56 €	102.76 €





FICHA TÉCNICA

CATIGENE PS



Dosis:
Líquido, 250-500ml cada 50 m³
Semanal*

- Poderoso súper algicida, bactericida y fungicida para eliminar algas, hongos y bacterias en casos rebeldes o difíciles.
- Recomendado tanto para el arranque de la piscina como para el mantenimiento regular del agua.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	200120	8410189051335	126.04 €	126.04 €
5	4	32	200105	8410189203055	31.03 €	124.13 €
2	6	60	200102	8410189203024	14.10 €	84.59 €





FICHA TÉCNICA

ANTIALGAS 100



Dosis mantenimiento:
Líquido, 500ml cada 50 m³
Semanal*

- Algicida líquido recomendado para eliminar y prevenir la formación de algas en el agua de la piscina y spas.
- Recomendamos utilizarlo en el mantenimiento semanal y complementarlo con un floculante y un cloro tabletas para limpiar y desinfectar el agua de la piscina.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	205020	8410189050437	85.06 €	85.06 €
10	1	60	205010	8410189001149	42.95 €	42.95 €
5	4	32	205005	8410189001262	21.72 €	86.87 €
1	12	32	205001	8410189009923	9.20 €	110.37 €



FICHA TÉCNICA

ALGICIDA QP

- Formulado para eliminar y prevenir la formación de algas en el agua de la piscina, ayudando a mantener el agua clara, y eliminar turbidez y manchas verdes en paredes y fondos.
- Recomendamos utilizarlo en el mantenimiento semanal y complementarlo con un floculante y un cloro multiefectos para limpiar y desinfectar el agua de la piscina.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

FICHA TÉCNICA



L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	280120	8410189052356	56.78 €	56.78 €
10	1	60	280110	8410189005758	31.67 €	31.67 €
5	4	32	280105	8410189001323	16.98 €	67.93 €



Dosis mantenimiento:
0,75 litros cada 50 m² de agua
Semanal*

ALGICIDA NO ESPUMANTE CON ACCIÓN FLOCULANTE

- El Algicida No Espumante es un producto fabricado para prevenir y eliminar algas en el agua de la piscina, además como un floculante para eliminar la turbidez.
- Recomendamos añadir directamente al agua de la piscina con la depuradora en funcionamiento en un punto de buena agitación.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

FICHA TÉCNICA



L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
5	4	32	205405	8410189011810	28.83 €	115.32 €



Dosis:
Líquido, 500ml cada 50 m³
Semanal*

CATIGENE PS SIN ESPUMA

- Algicida líquido no espumante de alta concentración, recomendado para uso en spas y lugares donde exista circulación de agua a presión, como fuentes, cascadas y sistemas de natación contracorriente.
- Puede usarse con todo tipo de filtros, incluidos diatomeas.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

FICHA TÉCNICA



L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	205520	8410189050581	121.49 €	121.49 €
5	4	32	205505	8410189008667	31.29 €	125.17 €



Dosis:
Líquido, 250ml cada 50 m³
Semanal*

ANTIALGAS 100 NO ESPUMANTE



Dosis mantenimiento:
Líquido, 1 Litro cada 50 m³
Semanal*

- Fórmula especialmente indicada para piscina con cascada y spas.
- Se utiliza para el saneamiento y la desinfección de agua de la piscina, previniendo y controlando el crecimiento de algas sin generar espuma en la superficie de la piscina.
- Compatible con cloro, bromo y otros desinfectantes.
- Realizar el tratamiento preferentemente al atardecer.
- Ideal para el mantenimiento semanal.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	200320	8410189050444	96.45 €	96.45 €
5	4	32	200305	8410189005284	28.89 €	115.57 €



FICHA TÉCNICA

ALGISIN



Dosis:
Líquido 750 / ml - 50 m³
Semanal*

- Algicida no espumante, especialmente fabricado para espacios con agua a presión, con gran poder bacteriológico utilizado para la desinfección y conservación del agua de piscina y spas.
- Recomendamos aplicarlo semanalmente al atardecer.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	207320	8410189052080	73.13 €	73.13 €
5	4	32	207305	8410189036509	19.56 €	78.24 €



FICHA TÉCNICA



Antialgas,
Control absoluto sobre el agua.



ALBORAL PS RAPID GRANULADO

- Producto desinfectante que elimina en poco tiempo las aguas verdes o turbias
- Actúa rápidamente contra la contaminación (algas, bacterias, hongos, virus...) volviendo el agua a su perfecto estado sin dejar ningún residuo.
- Recomendado para el inicio de la temporada de piscina, en casos rebeldes donde se requiere una acción rápida y efectiva.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
30	1	18	202230	8410189000401	204,62 €	204,62 €
10	1	65	202210	8410189000395	68,47 €	68,47 €
5	4	28	202205	8410189222056	34,42 €	137,69 €
2	9	30	202202	8410189222025	17,72 €	159,46 €
1	12	30	202201	8410189222018	10,26€	123,16 €



Dosis mantenimiento:
90-180g cada 50m³
Diario*.

ALBORAL PS PASTILLAS 20g

- Potente producto clorado en formato tabletas (no contiene sales inorgánicas, ni sulfato de cobre), que actúa como desinfectante, algicida, bactericida, fungicida, floculante, estabilizante y destructor de materia orgánica.
- Recomendado para el tratamiento continuo del agua de la piscina de disolución rápida, liberando la cantidad de cloro libre necesaria para mantener el agua limpia y desinfectada.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
5	4	28	200805	8410189208050	42,28 €	169,11 €
2	9	30	200802	8410189208029	22,09 €	198,77 €



Dosis mantenimiento:
6-9 pastillas cada 50 m³
Diario*

CHOC RAPID GRANULADO

- Producto de disolución rápida para un tratamiento inicial o de choque que soluciona en muy poco tiempo los problemas de aguas verdes o turbias, causados por algas, bacterias, hongos y otros microorganismos, devolviendo el agua a su estado óptimo.
- Se recomienda utilizar Choc Rapid en combinación con 0,5 envases de Super Algicida Líquido.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
0,5	12	70	202501	8410189008698	10,43 €	125,21 €





Dosis:
Granulado, 500g cada 25m³
Recuperación*

ALBORAL TRES RÁPIDO GRANULADO



Dosis: Granulado
100-120g cada 50m³
Diario*

- Cloro rápido, antialgas y floculante.
- Cloro granulado que combina cloro de disolución rápida, antialgas y floculante, para lograr una cloración y desinfección rápida del agua de la piscina, eliminando rápidamente bacterias, hongos y otros microorganismos.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
30	1	18	204230	8410189017218	214,78 €	214,78 €
5	4	28	204205	8410189017195	36,76 €	147,04 €





FICHA TÉCNICA

QUIMICLOR 4 EFECTOS RÁPIDO GRANULADO



Dosis: Granulado
100-120g cada 50m³
Diario*

- Cloro Rápido, Algicida, Floculante y Antical.
- Cloro granulado que combina: cloro rápido, algicida, floculante y antical para lograr una desinfección rápida y completa del agua de la piscina.
- Se recomienda disolverlo previamente en agua y luego agregarlo en toda la piscina, o bien, añadirlo a través de los skimmers mientras la depuradora está en funcionamiento para distribuir el producto de manera uniforme en el agua de la piscina.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
5	4	28	206105	8410189019267	36,64 €	146,58 €



FICHA TÉCNICA



Cloro disolución lenta |

ALBORAL PS TABLETAS 250g



Dosis:
1 tableta cada 35m³
5-7 días*

- Tabletas que se disuelven gradualmente en el agua liberando una cantidad constante de cloro para mantenerla limpia y desinfectada.
- Cloro Tablet SB es una solución eficaz de disolución lenta, diseñada para el tratamiento integral del agua en piscinas. Su formulación avanzada permite una acción prolongada y duradera, garantizando un agua limpia, clara y segura para los bañistas.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
25	1	18	201725	8410189000449	206,00 €	206,00 €
10	1	65	201710	8410189217106	83,76 €	83,76 €
5	4	28	201705	8410189217052	41,96 €	167,84 €
2	9	30	201702	8410189001576	20,41 €	183,68 €



FICHA TÉCNICA



ALBORAL PS BLOQUE 500g

- Son unas tabletas que se disuelven gradualmente en el agua liberando una cantidad constante de cloro para mantener el agua limpia y desinfectada.
- Se recomienda su uso en períodos de larga ausencia.
- El producto viene en forma de bloque de 500gr.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
0,5	40	18	201940	8410189041268	12,63 €	505,33 €
0,5	18	84	201901	8410189219018	13,85 €	249,32 €



Dosis mantenimiento:
2-3 bloques cada 50m³
Mensual*

ALBORAL PS SUPER GRANULADO

- Producto de cloro granulado de disolución lenta, que se utiliza para mantenimiento del agua de la piscina.
- No utilizar en el vaso de la piscina de piscinas revestidas de liner ni poliéster porque puede producir decoloración.
- No es alcalino ni contiene hipocloritos.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
30	1	18	201330	8410189000333	249,18 €	249,18 €
10	1	65	201310	8410189000326	83,23 €	83,23 €
5	4	28	201305	8410189213054	41,90 €	167,60 €
2	9	30	201302	8410189213023	20,44 €	183,96 €



Dosis mantenimiento:
Granulado, 60-120g cada 50m³
Diario*

ALBORAL PS POLVO 90

- Producto con un 90% de cloro útil, indicado para el tratamiento de supercloración, asegura una desinfección potente y duradera del agua de la piscina.
- Este producto viene en forma de polvo y se disuelve gradualmente en el agua, lo que permite una liberación continua de cloro y una desinfección prolongada.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
30	1	18	201430	8410189000661	249,12 €	249,12 €
5	4	28	201405	8410189000647	41,41 €	165,65 €



Dosis:
Polvo, 60-120g cada 50m³
Diario*

ALBORAL PS 3 EFECTOS TABLETAS 250g



Dosis:
1 tableta cada 35m³
5-7 días*

- Cloro de disolución lenta, en tabletas, que ofrece un tratamiento completo en un solo producto, desinfectante, anti-algas y floculante, lo que facilita su uso y proporciona una solución ideal para el completo mantenimiento del agua de la piscina.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
25	1	18	200925	8410189001255	207,32 €	207,32 €
10	1	65	200910	8410189005338	83,87 €	83,87 €
13	1	44	200913	8410189022595	103,16 €	103,16 €
5	4	28	200905	8410189001224	41,96 €	167,83 €
2	9	30	200902	8410189001217	20,68 €	186,11 €





FICHA TÉCNICA

ALBORAL PS TRES EFECTOS GRANULADO



Dosis: Granulado
60-120g cada 50m³
Diario*

- Cloro de disolución lenta multiefectos.
- Producto clorado estabilizado en grano, que se aplica en el vaso de la piscina y que ofrece múltiples beneficios para el tratamiento completo del agua de la piscina con acción desinfectante (algicida y floculante) en un solo granulado.
- No echar directamente en el vaso de la piscina.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
30	1	18	200530	8410189001293	248,95 €	248,95 €
5	4	28	200505	8410189001286	42,34 €	169,37 €





FICHA TÉCNICA

QUIMICLOR PS 4 EFECTOS TABLETAS 250g



Dosis:
1 tableta cada 35m³
5-7 días*

- Cloro Disolución Lenta Multiefectos
- Tratamiento completo en un solo producto que ofrece 4 acciones: Desinfectante, algicida, floculante y antical, que ayuda a mantener en perfecto estado el agua de la piscina.
- Especialmente recomendado para piscinas con aguas muy duras o difíciles (en aguas muy duras reforzar con Quimical PS).
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
25	1	18	201525	8410189005369	208,55 €	208,55 €
10	1	65	201510	8410189005765	83,90 €	83,90 €
13	1	44	201513	8410189022427	104,61 €	104,61 €
5	4	28	201505	8410189005352	42,02 €	168,10 €
2	9	30	201502	8410189005345	20,77 €	186,94 €



FICHA TÉCNICA

QUIMICLOR PS 4 EFECTOS MANTENIMIENTO GRANULADO

- Cloro Disolución Lenta Multiefectos
- Cloro granulado de disolución lenta que combina 4 efectos: Desinfectante, anti-algas, floculante y antical en un solo granulado proporcionando un tratamiento completo para un mantenimiento habitual del agua.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
30	1	18	202430	8410189017256	250,36 €	250,36 €
5	4	28	202405	8410189017232	42,69 €	170,77 €



Dosis:
Granulado, 60-120g cada 50m³
Diario*

QUIMICLOR PS 5 EFECTOS TABLETAS 250g

- Cloro tabletas de disolución lenta con 5 efectos: desinfectante, anti-algas, floculante, antical y mantenedor del pH.
- Producto especialmente formulado para el tratamiento de piscinas con aguas muy duras o difíciles.
- Mantiene el agua de la piscina libre de bacterias y otras materias orgánicas.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
25	1	18	201825	8410189005482	210,56 €	210,56 €
10	1	65	201810	8410189005475	84,19 €	84,19 €
13	1	44	201813	8410189022601	103,37 €	103,37 €
5	4	28	201805	8410189005468	42,25 €	169,00 €
2	9	30	201802	8410189005451	21,03 €	189,26 €



Dosis:
1 tableta cada 35m³
5-7 días*

ALBORAL PS 5 EFECTOS BLOQUE 500g

- Cloro Disolución Lenta
- Cloro en tabletas de disolución lenta, que combina 5 acciones: Desinfectante, anti-algas floculante, anti-cal y mantenedor del pH en piscinas con aguas duras o difíciles.
- Recomendado su uso en periodos de largas ausencias.
- No recomendado con filtros de diatomeas ni de cartuchos, ni en piscinas de liner
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
0,5	40	18	202040	8410189041275	13,97 €	558,64 €
0,5	18	84	202001	8410189001408	14,58 €	262,50 €





Dosis:
2-3 bloques cada 50m³
Mensual*

DOSIFICADOR AUTOMÁTICO MANTENIMIENTO 5 EFECTOS



- Cloro Lento Multiefectos
- Producto recomendado para piscinas sin depuradoras, que evita algas y bacterias y proporciona múltiples beneficios, siendo el propio envase el dosificador lo que facilita mucho su uso.
- No recomendado para piscinas menos de 25m³ ni para piscinas elevadas.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
2	6	36	201111Q	8410189024223	22,14 €	132,82 €





FICHA TÉCNICA

Dosificador:
1 envase cada 50 m³
7-9 semanas*

ALBORAL PS MULTIFUNCIÓN TABLETAS 250g



- Producto clorado multiefectos de disolución lenta, y potenciado para que actúe como: desinfectante, algicida, bactericida, fungicida, floculante y estabilizante.
- Indicado para piscinas de liner y poliéster, previene manchas negras y verdes de las juntas del gresite y del vaso de la piscina.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
25	1	18	202625	8410189008735	210,82 €	210,82 €
13	1	44	202613	8410189041626	105,29 €	105,29 €
10	1	65	202610	8410189008728	85,15 €	85,15 €
5	4	28	202605	8410189 008711	42,01 €	168,02 €



FICHA TÉCNICA



Dosis:
1 tableta cada 35m³
5-7 días*

Nuestros productos químicos
Restauran a la perfección los niveles de cloro.



ALBORAL 10 SB TABLETAS 250g

- Es un producto trifásico que se aplica en el vaso de la piscina.
- Sus 10 efectos lo convierten en el tratamiento más completo: Desinfectante, algicida, floculante, estabilizante, mantenedor de pH, bactericida, abrillantador, anti calcáreo, bacteriostático y clarificante.
- Se disuelve en 3 fases:
 1. Primera fase de disolución rápida (color azul), que proporciona un efecto de choque inicial.
 2. Segunda fase (color rosáceo), donde se encuentra la mayor parte de sus efectos.
 3. Tercera fase de disolución lenta (color blanco), mediante una cloración constante consigue un óptimo mantenimiento.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*



Dosis:
1 tableta cada 35m³
5-7 días*

VER VIDEO 3D



FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
10	1	65	201210	8410189032174	103,47 €	103,47 €
5	4	28	201205	8410189032167	53,13 €	212,51 €



ALBORAL BIFASE SPECIFIC SB TABLETAS 250g

- Es un producto clorado en tabletas, indicado para piscinas con agua con contenido en sales o aguas duras.
- Recomendado para todo tipo de piscinas: cemento, gresite, piscinas con aguas duras, piscinas con filtración de cartuchos etc, y además para piscinas que utilizan robots automáticos.
- Se disuelve en 2 fases:
 1. Primera fase (capa azul), proporciona una desinfección inicial muy rápida, como tratamiento de choque.
 2. Segunda fase (capa blanca), al ser de disolución lenta ayuda a mantener una desinfección continua en el agua de la piscina, además de ayudar a evitar la formación de incrustaciones calcáreas por su efecto antiincrustante.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*



Dosis:
1 tableta cada 35m³
5-7 días*

VER VIDEO 3D



FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
5	4	28	208305	8410189047345	50,14 €	200,55 €

ALBORAL DUO SB TABLETAS 250g



Dosis:
1 tableta cada 35m³
5-7 días*

- Producto en forma de tableta, con acción desinfectante, anti-incrustante y clarificante que se utiliza para el tratamiento completo del agua de la piscina.
- Indicado para piscinas de liner o poliéster y para piscinas de todo tipo con aguas duras.
- Se disuelve en 2 fases:
 1. Primera (capa azul): Proporciona un tratamiento multifunción una acción desinfectante inicial al agua de una forma más rápida.
 2. Segunda fase (capa blanca). De disolución lenta y dónde se concentra la mayor parte de sus efectos, manteniendo el agua de la piscina en perfecto estado durante la temporada de verano.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	P. CAJA €
5	4	28	208405	8410189047352	49,35 €	197,41 €



VER VIDEO 3D



FICHA TÉCNICA



ALBORAL BIFASE 3 SB TABLETAS 250g



Dosis:
1 tableta cada 35m³
5-7 días*

- Producto clorado multifunción, presentado en tabletas recomendado por sus 3 acciones, para el tratamiento completo del agua de la piscina.
- Desinfectante,
- Se disuelve en 2 fases:
 1. Primera fase: Proporciona de una manera rápida, un tratamiento multi-acción (desinfectante y alguicida) .
 2. Segunda fase: De disolución más lenta consigue alargar su efecto más tiempo durante el verano, añade una acción floculante que coagula las materias en suspensión, materia orgánica etc., eliminadas posteriormente por filtración, consiguiendo un agua clara y transparente.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	P. CAJA €
5	4	28	208205	8410189047369	49,12 €	196,49€



VER VIDEO 3D



FICHA TÉCNICA

QUIMIOXY-PRO GRAN

- Producto para eliminar la materia orgánica (sudor, aceites y cremas solares etc..) y destruir los compuestos nitrogenados presentes en el agua de la piscina, spa o jacuzzi.
- Contribuye a la mejora y clarificación del agua de la piscina.
- No afecta el PH ni modifica la dureza del agua.
- Aplicación por personal profesional.
- Se recomienda usar este producto con un algicida tratamiento sin cloro.



Dosis:
Polvo, 600g cada 50m³
Semanal*

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
5	4	28	200605	8410189073337	76,94 €	307,76 €
2	9	30	200602	8410189073320	34,68 €	312,15 €

QUIMIOXI-PRO TABS TABLETAS 200g

- Producto para eliminar la materia orgánica (sudor, aceites y cremas solares etc..) y destruir los compuestos nitrogenados presentes en el agua de la piscina, spa o jacuzzi.
- Contribuye a la mejora y clarificación del agua de la piscina.
- No afecta el PH ni modifica la dureza del agua.
- Aplicación por personal profesional.
- Se recomienda usar este producto con un algicida tratamiento sin cloro.



Dosis:
1-2 tabletas cada 50m³
2 días*

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
5	4	28	206205	8410189073351	73,98 €	295,91 €
5	4	28	206305	8410189073368	73,90 €	295,62 €

BROMOGENE PASTILLAS 20g

- Producto de disolución lenta para la desinfección del agua de piscinas y spas.
- Especialmente indicado en aquellos que se encuentran en espacios cerrados y climatizados dónde la ventilación puede ser limitada (el bromo no produce olor fuerte ni irrita la piel).
- Mantener bromo residual libre: 2-4ppm para piscinas y 3-6ppm para spas.
- Actúa rápidamente en el control de algas, bacterias y hongos.
- Eficaz ante valores elevados de pH y altas temperaturas.
- Se recomienda utilizar en un dosificador.
- *Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.*



Dosis:
6-7 pastillas cada 50m³
Diario*

FICHA TÉCNICA





KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	24	204120	8410189045587	434,42 €	434,42 €
5	4	28	204105	8410189008766	119,94 €	479,74 €
1	6	30	204101	8410189008841	23,01 €	138,04 €

ALGICIDA TRATAMIENTO SIN CLORO



Dosis:
Líquido, 500mL cada 50 m³
Semanal*

- Algicida Líquido
- Producto multifunción, indicado para el saneamiento y conservación del agua de las piscinas, fuentes ornamentales, cascadas, estanques de parques o jardines donde hay circulación de agua a presión.
- Elimina y previene las algas a la vez que actúa como floculante, consiguiendo un agua limpia y cristalina con un solo producto.
- Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
5	4	30	205105	8410189001095	26.51 €	106.04 €
2	6	60	205102	8410189001101	14.01 €	84.08 €



FICHA TÉCNICA



T. Complementarios al cloro |

REDUCTOR DE CLORO LÍQUIDO



Dosis:
Líquido, 250-300mL cada 50m³
por cada 1ppm de cloro libre residual*

- Eliminación del exceso de Cloro / Bromo
- Producto fabricado específicamente para eliminar el cloro no deseado del agua de la piscina, reduciéndose la concentración de cloro a niveles óptimos.

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
25	1	26	206625	8410189050598	82,92 €	82,92 €
6	4	32	206606	8410189019304	19,55 €	78,21 €





FICHA TÉCNICA

DECLORAMÍN PRO



Dosis:
Polvo, 1-2kg cada 50m³
Recuperación*

- Destructor de Cloraminas
- Producto bactericida destructor de cloraminas, indicado en el tratamiento de choque para una rápida desinfección del agua, siendo una alternativa al tratamiento con productos clorados (recomendado cuando los usuarios son sensibles al cloro porque no produce irritación en condiciones de uso adecuados).
- Es independientes del pH del agua y se aplica en el vaso de la piscina.

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
5	4	28	230605	8410189073344	68,97 €	275,88 €



FICHA TÉCNICA

ALKA PLUS SUBE ALCALINIDAD



- Nivel de Alcalinidad recomendado: entre 80 y 120 ppm
- Producto incrementador de alcalinidad, que estabiliza los valores de pH bajos y rebeldes.
- La alcalinidad baja provoca fluctuaciones en el pH y favorece la corrosión del agua.
- Siempre se debe ajustar la alcalinidad total antes de ajustar el pH.



Dosis:
Polvo, 20g cada 1m³
Subir 10 ppm*

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
30	1	18	203330	8410189005512	111,27 €	111,27 €
6	4	28	203306	8410189005505	22,66 €	90,64 €
2	9	30	203302	8410189005499	10,99 €	98,94 €

AUMENTADOR DE DUREZA CÁLCICA



- Especial Equipo Hidrólisis donde la dureza cálcica debe ser de mínimo 225 ppm.
- Es un producto recomendado para aumentar la dureza cálcica del agua en casos donde sea necesario lograr un equilibrio.
- Mantener un nivel de dureza cálcica correcto, es importante para garantizar un agua equilibrada y evitar problemas como la corrosión de equipos, formación de depósitos de calcio o deterioro de superficies.



Dosis:
Polvo, 20g cada 1m³
Subir 15 ppm*

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
5	4	28	206705	8410189056217	23,16 €	92,66 €

| Reguladores de pH

PLUS BASIC +pH GRANULADO



- Recomendado para aumentar el pH del agua de la piscina cuando está con un pH ácido o lo que es lo mismo, por debajo de 7,2, mejorando la calidad del agua.
- Funciona neutralizando los ácidos presentes en el agua.
- Evita irritaciones, olor, turbiedad e incrustaciones calcáreas.



Dosis:
Granulado, 300g cada 50m³
Aumentar 1 décima*

FICHA TÉCNICA





KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
30	1	18	203430	8410189000494	114,04 €	114,04 €
6	4	21	203406	8410189234066	23,20 €	92,79 €
2	9	30	203402	8410189234028	12,00 €	107,98 €

PLUS ACID -pH GRANULADO



Dosis:
Granulado, 750g cada 50m³
Reducir 1 décima*

- Compuesto granulado, perfecto para iniciar la temporada de baño, formulado para reducir el pH del agua de la piscina cuando se encuentra por encima de 7,6, lo que llamamos alcalino.
- Reduce el consumo de cloro al reducir la alcalinidad del agua.
- Es incompatible con álcalis y bases fuertes.

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
30	1	18	203130	8410189000470	94,68 €	94,68 €
8	4	21	203108	8410189231089	27,82 €	111,29 €
2	9	30	203102	8410189231027	11,77 €	105,95 €



FICHA TÉCNICA

-pH LÍQUIDO E15 (USO PÚBLICO)





ESPECIAL
ELECTRÓLISIS SALINA



Dosis:
Líquido, 250ml cada 10m³
Reducir 1 décima*

- Reductor de pH líquido en base a ácido sulfúrico al 15%.
- Producto de alta concentración que permite una precisa dosificación y mantenimiento del pH en equipos de electrolisis salina, evitando la corrosión y la obstrucción de los inyectores.
- Especial electrólisis salina.
- Recomendado para uso con bomba dosificadora.

L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	208620	8410189061204	40,86 €	40,86 €
10	1	60	208610	8410189061198	19,35 €	19,35 €
5	4	32	208605	8410189060931	10,06 €	40,25 €





FICHA TÉCNICA

+ pH LÍQUIDO



Dosis:
Líquido, 250-300ml cada 50m³
Aumentar 1 décima*

- Solución líquida especialmente formulada para ajustar y aumentar el pH del agua de la piscina cuando está bajo del rango recomendado 7,2 (agua ácida), actuando de manera rápida y eficiente.
- Para controlar el pH de la piscina es necesario llevar a cabo el análisis del agua con asiduidad.
- Un pH equilibrado hace que los productos de desinfección funcionen correctamente.

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
25	1	26	205625	8410189044283	58,48 €	58,48 €
12	1	60	205612	8410189047024	30,10 €	30,10 €
6	4	32	205606	8410189008780	14,47 €	57,89 €



FICHA TÉCNICA

-pH LÍQUIDO

- Producto de solución líquida, específico para reducir el valor del pH del agua de la piscina cuando este se encuentra por encima de 7,6, en base a ácido clorhídrico de forma rápida y controlada.
- Compatible con sistemas de dosificación automática.
- Ideal para aguas con tendencia alcalina.

FICHA TÉCNICA



L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	203220	8410189051342	45.24 €	45.24 €
10	1	60	203210	8410189062409	26.39 €	26.39 €
5	4	32	203205	8410189062249	12.52 €	50.10 €



Dosis:
Líquido, 300-1000ml cada 50m³
Reducir 1 décima*

-pH LÍQUIDO E (USO PROFESIONAL)

- Para reducir el pH en base a ácido sulfúrico al 38%.
- Producto especialmente formulado para su uso en bombas dosificadoras.
- En piscinas privadas: con la depuradora en marcha, verter con cuidado las dosis prescritas en un cubo de agua y repartirlo por todo el perímetro de la piscina con cuidado de no manchar los bordes.
- En piscinas públicas: inyectarlo directamente a través de la bomba, o bien diluido en agua a la tubería de retorno de agua que sale de la piscina.
- Sin olores ni humos durante su utilización.

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
25	1	26	205825	8410189044320	52.25 €	52.25 €
12	1	60	205812	8410189014699	23.08 €	23.08 €



Dosis:
Líquido, 300-1000ml cada 50m³
Reducir 1 décima*
Inyectar en bomba dosificadora apropiada.

| Floculantes

QUIMIFLOC PS LÍQUIDO

- Especialmente formulado para su uso en bombas dosificadoras.
- Clarifica el agua, agrupando las partículas suspendidas como suciedad, sedimentos e impurezas, formando flóculos más grandes que son eliminados fácilmente durante los procesos de filtración.
- No modifica el pH del agua.
- No usarlo con filtros de diatomeas ni cartuchos.

FICHA TÉCNICA



L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	203720	8410189050512	56,39 €	56,39 €
10	1	60	203710	8410189046508	28,61 €	28,61 €
5	4	32	203705	8410189237050	14,09 €	56,37 €





Dosis
Líquido, 125-750ml cada 50 m³
Según turbidez*

QUIMIFLOC PS CARTUCHO



Dosis:
1 cartucho cada 50m³
15 días*

- Mejora la filtración en los equipos depuradores de arena o vidrio, en piscinas y spas, obteniendo mayor claridad y calidad del agua, ayudando a la desinfección que realiza el cloro.
- Se instalan en los sistemas de filtración de piscinas y spas.
- No usarlos con filtros de diatomeas ni cartuchos.

KG			COD.	COD. EAN	P.UD €	P. CAJA €
4x24	96	60	203505N	8410189070701	9,66 €	231,78 €





FICHA TÉCNICA

QUIMIFLOC PS PASTILLAS 20g



Dosis:
20 pastillas cada 100m³
15 días*

- Mejora la filtración en filtros de arena.
- Floculante en formato pastilla para mejorar la filtración con filtros de arena.
- Sus propiedades de floculación y coagulación ayudan a eliminar las impurezas suspendidas en el agua de la piscina, mejorando la calidad de la filtración.
- No se recomienda utilizarlas con filtros de diatomeas ni cartuchos.

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
25	1	18	203625	8410189001569	113,37 €	113,37 €
5	4	28	203605	8410189001552	28,50 €	114,02 €





FICHA TÉCNICA

QUIMIFLOC GEL



- Clarificador Natural para Piscinas
- 100% biodegradable, apto para todo tipo de filtros, que consigue eliminar metales, aceites no deseados y materia orgánica en el agua de la piscina.
- Su acción puede durar hasta 1 mes incluso cuando está completamente disuelto.

KG			COD.	COD EAN	PRECIO UD	PRECIO CAJA
160G	36	60	2035G99	8410189067657	6,38 €	229,65 €



FICHA TÉCNICA

QUIMICAL PS LÍQUIDO

- Anti Incrustante líquido que se utiliza para prevenir y evitar la formación de incrustaciones en la superficie y en los equipos de la piscina.
- Permite alargar la vida útil de la célula de titanio.
- Especial para piscinas con Electrólisis Salina.

FICHA TÉCNICA



L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
5	4	32	203005	8410189230051	52,93 €	211,70 €
2	6	60	203002	8410189230020	25,05 €	150,32 €



ESPECIAL
ELECTRÓLISIS SALINA



Dosis:
Líquido, 1l cada 50m3
Mensual*

| *Limpiadores*

QUIMIDREN PS LÍQUIDO

- Tratamiento para Filtros de Arenas
- Líquido concentrado que disuelve aceites y grasas.
- Potente limpiador, desincrustante y algicida del filtro y sus arenas.
- Utilizar cuando la instalación no se usa o durante la temporada de invierno.
- Mantenimiento: de invernaje, al final de la temporada de verano. Añadir directamente 5 l. de QUIMIDREN PS para filtros de piscinas de hasta 100 m³.
- Al principio de temporada: Hacer un lavado y enjuague hasta limpiar la depuradora. Añadir doble cantidad de QUIMIDREN PS y tenerlo en maceración dos días. Después lavar y desaguar el filtro

DOSIS

FICHA TÉCNICA



L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	202720	8410189050475	160,83 €	160,83 €
5	4	32	202705	8410189227051	47,40 €	189,60 €



FORTE PS LÍQUIDO

- Concentrado desincrustante, fabricado específicamente para disolver incrustaciones y eliminar las algas en el vaso de la piscina previo al llenado.
- No utilizar en filtros, tuberías ni superficies metálicas. Su naturaleza ácida podría causar daños en estos materiales.
- Usar FORTE PS LÍQUIDO, o su disolución, mojando todas las superficies a desincrustar o limpiar con brocha o cepillo. Dejar actuar durante 5-10 minutos. Enjuagar con abundante agua hasta eliminar la reacción ácida.

DOSIS

FICHA TÉCNICA



L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	202920	8410189050499	50,14 €	50,14 €
10	1	60	202910	8410189229109	24,50 €	24,50 €
5	4	32	202905	8410189000234	12,90 €	51,60 €



QUIMIACID PS LÍQUIDO



- Limpiador Desincrustante Ácido Potenciado
- Se utiliza exclusivamente en las paredes del vaso de la piscina en vacío. Elimina incrustaciones de cal, grasas, algas y otras sustancias.
- No usar nunca en piscinas de liner o poliéster, ni aplicar sobre metales o superficies metálicas, tuberías o filtros.
- Se recomienda un ensayo previo. Con la piscina vacía, aplicar el producto directamente o diluido en agua según el grado de la incrustación mediante una brocha o cepillo.
- Dejar actuar unos minutos y frotar. Aclarar con agua limpia abundante hasta eliminar todo el producto.

DOSIS

L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	203820	8410189050529	40,82 €	40,82 €
5	4	32	203805	8410189005239	11,02 €	44,08 €



FICHA TÉCNICA

QUIMINET - L LÍQUIDO



- Desincrustante Líquido
- Fórmula suave, ideal para disolver incrustaciones y eliminar manchas difíciles en la pared y en el fondo del vaso de la piscina en todo tipo de piscinas: poliéster, liner, plástico, lona...
- No contiene ácidos fuertes o agresivos.
- Especial liner y poliéster

L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
5	4	32	205705	8410189008810	38,21 €	152,84 €
2	6	60	205702	8410189008803	17,05 €	102,32 €



FICHA TÉCNICA

QUIMINET GEL LÍQUIDO



- Limpieza Línea de Flotación
- Limpiador líquido indicado en todo tipos de piscinas: pintadas, de gresite, plástico, liner o de poliéster que elimina la suciedad, los aceites y las grasas que se acumulan en la línea de flotación de la piscina, apareciendo una especie de "manchas oscuras" que son insolubles en el agua y tienden a adherirse a las paredes de la piscina.
- Este producto no enturbia el agua y puede ser utilizado sin necesidad de vaciar completamente la piscina.
- Disuelve y limpia la suciedad, aceites y grasas (bronceadores, cremas solares, etc.) que al ser insolubles al agua, se adhieren a las paredes de la piscina formando manchas oscuras al nivel de la línea de flotación.
- QUIMINET GEL puede ser utilizado sobre cualquier superficie pintada, cerámica, plástico o poliéster.
- No enturbia el agua.
- Utilice la almohadilla QUIMINET GEL.

DOSIS

L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
1	12	32	202301	8410189005277	9,70 €	116,44 €



FICHA TÉCNICA

QUIMINET FORTE LÍQUIDO

- Limpiador Ácido Desincrustante
- Limpiador ácido líquido para piscinas de línea y poliéster, especialmente recomendado para aguas duras que originan que se formen difíciles incrustaciones de cal en la línea de flotación, eliminando además, la suciedad provocada por aceites y grasas que se adhieren a las paredes de la piscina.

FICHA TÉCNICA



L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
2	6	60	205902	8410189008827	15,41 €	92,44 €



LINERY POLIÉSTER



| Pinturas

PINTURA ANTIALGAS AL CLOROCAUCHO

- Azul o Blanca
- Recubrimiento recomendado sobre todo para piscinas de cemento, con una excelente adherencia (obteniendo una superficie no resbaladiza), además de favorecer la protección del vaso de la piscina para mantener el agua libre de crecimiento de algas y microorganismos indeseables.
- Aporta máxima impermeabilidad que ayuda a prevenir filtraciones y evita el deterioro de las superficies sumergidas.

FICHA TÉCNICA



	KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
AZUL	25	1	20	204625	8410189246250	221,94 €	221,94 €
	5	4	24	204605	8410189246052	49,54 €	198,15 €
BLANCA	5	4	24	204305	8410189001507	51,35 €	205,39 €



DISOLVENTE

- Disolvente de Pinturas al Clorocaucho está especialmente indicado para:
- Diluir todo tipo de clorocauchos, imprimaciones y esmaltes de secado rápido.
- Ajustar la viscosidad de la pintura facilitando su aplicación y garantizando un acabado uniforme en las superficies sumergidas de la piscina.
- Para limpiar las herramientas de pintura después de su uso.

FICHA TÉCNICA





L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
1	4	12	204901	8410189013463	7,08 €	28,32 €



STABICLOR PS GRANULADO



- Estabilizador del cloro.
- Producto granulado estabilizador de cloro, especialmente indicado en piscinas que cuentan con un sistema de tratamiento de electrólisis salina o hipoclorito sódico (cloro líquido).
- Utilizar antes de iniciar cualquier tratamiento con producto clorado, aplicándose en el vaso del agua de la piscina.

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
4	4	28	204004	8410089019359	34,16 €	136,65 €





FICHA TÉCNICA

LIMPIADOR DE CÉLULAS DE ELECTRÓLISIS



DOSIS

- Limpiador Ácido Desincrustante
- Producto líquido incoloro, altamente efectivo, que actúa como potente limpiador desincrustante ácido, limpiando las células de equipos de electrólisis salina donde se acumulan incrustaciones de cal o residuos orgánicos que producen un mal funcionamiento del aparato de electrólisis.
- Al limpiar las células, se restablece su capacidad de generar cloro a partir de la sal disuelta en el agua de la piscina.
- En un recipiente añadir el producto y sumergir las células de forma que queden cubiertas totalmente, y dejar actuar el tiempo necesario en función de la suciedad que contengan. Posteriormente, aclarar la célula con abundante agua.

L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
5	4	32	207205	8410189046140	11,17 €	44,66 €





FICHA TÉCNICA

ELIMINADOR DE FOSFATOS



DOSIS

- De nuestra gama QUIMICAMP SOLUTIONS, llegan estas pastillas indicadas para eliminar los fosfatos presentes en el agua, ofreciendo una solución específica y efectiva para tratar la causa del crecimiento de algas (y no los daños causados por estas algas).
- Reduce la necesidad de utilizar otros productos anti-algas y disminuye la sobredosificación de productos oxidantes en la piscina.
- Utilizar durante la puesta en marcha de la piscina y realizar tratamientos de mantenimiento periódicos según sea necesario.
- No mezclar con otros productos en el skimmer.
- ▶ Tratamiento inicial: Utilizar el analizador de fosfatos 209046 y añadir una pastilla para eliminar 100 ppb de fosfatos cada 15 m³ de agua. Agregar las pastillas al skimmer con el filtro limpio y filtrar durante 24 horas. Controlar el nivel de fosfatos y repetir si es necesario.

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
1	12	60	QS1001	8410189052486	45,07 €	540,83 €



FICHA TÉCNICA



ALGICIDA ELECTRÓLISIS SALINA

- Producto recomendado para reforzar la acción de la electrólisis salina en el tratamiento de piscinas, que previene la formación de algas manteniendo los electrodos de las células y el circuito en un estado óptimo.
 - Totalmente soluble en agua, no produce espumas, facilitando la filtración y circulación del agua.
 - Ayuda a eliminar olores desagradables que pueden estar presentes en el agua de la piscina.
- DOSIS**
- Añadir directamente sobre la superficie del agua de la piscina con la depuradora en marcha, preferentemente al atardecer en ausencia de bañistas.
 - Tratamiento de arranque: 1250 ml/ 50 m³ de agua.
 - Tratamiento de mantenimiento: 1000 ml/50 m³ de agua semanalmente (en función de las necesidades).
 - Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.



FICHA TÉCNICA



L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
5	4	32	207905	8410189059102	23,76 €	95,03 €



Productos QP,
Eficacia visible. Resultados cristalinos.




LEB ALGICIDA ESPECÍFICO LÍQUIDO



- Es un producto con un excelente poder algicida, especialmente efectivo contra las algas negras, amarillas y marrones.
- ▶ Tratamiento inicial: Añadir 750 ml./50 m³ de agua.
- ▶ Tratamiento de mantenimiento: Añadir una vez a la semana 150 ml /50 m³. cerca de las boquillas de impulsión, con el equipo de filtración en funcionamiento.
- ▶ Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.

DOSIS

L		COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
1	6	QS0201	8410189052462	9,04 €	54,24 €




FICHA TÉCNICA

QUATEX PS SUPER ALGICIDA LÍQUIDO



- Potente super algicida concentrado de acción rápida, especialmente indicado para la desalguización del vaso y para tratar los casos rebeldes o difíciles de algas verdes persistentes en la piscina.
- ▶ Añadir directamente sobre el agua de la piscina o en el skimmer, 500ml de Quatex Ps por cada 50m³ agua.
- ▶ Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información antes de usarlo.

DOSIS

L		COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
1	6	QS0401	8410189052455	10,68 €	64,09 €




FICHA TÉCNICA

CLARIFICADOR ANTICÁLCAREO



- Producto, especialmente indicado en áreas con agua dura, que combina las propiedades clarificadoras con un tratamiento anticálcareo para mantener el agua cristalina y evitar problemas de calcificación en las superficies de la piscina, las paredes, el revestimiento y el equipamiento.
- Especial electrólisis salina.
- Después del lavado contracorriente del filtro poner 1 cartucho en el skimmer cada 50m³, reponer cada dos lavados contracorriente o dos veces al mes.

DOSIS

KG		COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
0,12	18	QS3501	8410189052479	2,05 €	36,82 €



FICHA TÉCNICA

FULL EQUIPE

- Tratamiento Piscinas Portátiles
- Es un completo y eficaz KIT con doble acción, desinfecta y elimina las algas. del agua en mini-piscinas portátiles o pequeñas instalaciones.
- Puede complementar este tratamiento con un floculante para eliminar la turbidez del agua.

FICHA TÉCNICA



			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
Kit	6	40	202103	8410189017164	17,54 €	105,24 €



KIT MINI PISCINAS

- Mantenimiento de Piscinas Hinchables y Portátiles
- Es un conjunto de productos para el tratamiento de desinfección de pequeñas piscinas sin depuradora, como piscinas desmontables o hinchables.
- Este kit, conocido como tratamiento "dúplex", incluye dos productos clave para mantener el agua de la piscina limpia y sin algas.

FICHA TÉCNICA



			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
Kit	12	50	202102	8410189221004	11,20 €	134,42 €



ECOGENE

- Tratamiento para Piscinas Desmontables
- Producto granulado clorado para el mantenimiento y desinfección completa de piscinas desmontables.
- Con una sola aplicación, este producto ofrece una acción rápida, manteniendo el agua de la piscina desinfectada y libre de algas.
- Disolver la dosis recomendada en 1 o 2 l. de agua para repartirlo mejor en el agua de la piscina.

DOSIS

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
1	12	40	202101	8410189011971	10,14 €	121,73 €



KIT SPAS





- Kit Spas es una eficaz y completa gama de distintos productos diseñados específicamente para el tratamiento integral de spas e hidromasajes: limpian, desinfectan y consiguen equilibrar el agua.

LOS PRODUCTOS QUE COMPONEN ESTE KIT SON:

- BROMOGENE: Desinfectante bromado que viene en forma de pastillas de 20gramos.
- ALGISIN: Previene el crecimiento de algas en el agua del spa.
- PLUS ACID: Reductor de pH en forma de gránulos.
- QUIMINET FORTE: Ayuda a eliminar manchas, depósitos minerales y otros residuos que pueden acumularse en las superficies del spa.
- QUIMICAL PS: Evita la formación de incrustaciones en el spa y previene la acumulación de minerales, manteniendo el spa en buenas condiciones.
- Añadir 50-80 cm³ por cada 1000 litros de agua al cambiar el agua del spa mensualmente. Las dosis varían según la temperatura, exposición solar, cantidad de bañistas y materia orgánica en el agua.

DOSIS

			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
Kit	4	50	202104	8410189017171	48,07 €	192,28 €





FICHA TÉCNICA

FLOC PS



- Floculante especial para piscinas Elevadas y Spas.
- Son pastillas floculantes, para piscinas y spas con filtros de cartuchos, que mejoran la calidad de filtración y retiene en el agua las partículas que se encuentran en el agua.
- Pueden usarse con filtros de: arena, vidrio, cartucho, zeolita, diatomeas y filtros de bolsa.
- Compatible con todo tipo de tratamiento de aguas y sistemas de filtración.
- Coloque una pastilla (sin su película protectora) en la cesta del skimmer después de cada lavado con filtro (una vez por semana). 1 pastilla hasta 25 m³.

DOSIS

			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
Kit	24	60	209195	8410189058990	10,89 €	261,36 €



FICHA TÉCNICA

DOSIFICADOR AUTOMÁTICO INVERNAJE

- Un solo producto para el tratamiento de invierno
- Tratamiento completo y continuo, con triple acción: desinfectante, alguicida y floculante, que facilita el mantenimiento de su piscina durante el invierno de forma fácil y cómoda, obteniendo un agua clara y transparente.
- El propio envase es el dosificador que proporciona una cloración constante y de larga duración.

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
2	6	36	201101Q	8410189024230	23,73 €	142,37 €



Dosis:
1 envase cada 50 m³
7-9 semanas*

DOSIFICADOR INVIERNO SIN COBRE

- Un solo producto para el tratamiento de invierno
- Dosificador sin sustrato de cobre, indicado para piscinas de liner mayores de 40m³ y poliéster, para el tratamiento completo y continuo del agua de la piscina en invierno, o en periodos de larga ausencia, que ayuda a la cloración, previene el crecimiento de algas y bacterias, flocula y clarifica el agua.
- El dosificador está integrado en el envase, lo que lo hace fácil y cómodo de usar, aplicándose directamente en el agua de la piscina.

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
2	6	36	201101SC	8410189045938	26,61 €	159,67 €



Dosis:
1 envase cada 50 m³
7-9 semanas*

QUIMICAMP PS INVIERNO LÍQUIDO

- Especial Aguas Duras. Tratamiento de Invernaje Sin Filtración
- Tratamiento de invernaje, indicado para piscinas de liner, poliéster, plástico, etc. sin mantenimiento para el agua de la piscina, que facilita la limpieza y puesta a punto de la piscina al principio de la temporada, evitando las incrustaciones calcáreas e impidiendo el crecimiento de algas y bacterias.
- No hace espuma. El uso del producto es para aplicación en el vaso del agua de la piscina.
- Nada más acabar la temporada, con el agua en buen estado y con un contenido de cloro libre inferior a 0,5 ppm añadir al agua preferentemente al atardecer y con la depuradora en marcha entre 3 y 5l./50 m³. A la mañana siguiente dejar el equipo de filtración parado.
- Repetir el tratamiento a los 3 meses.

DOSIS

FICHA TÉCNICA



L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	203920	8410189050536	146,75 €	146,75 €
5	4	32	203905	8410189001002	35,74 €	142,95 €





CATAGEN PS INVIERNO LÍQUIDO



- Tratamiento de invernaje sin filtración
- Es un Algicida indicado para instalaciones cerradas durante todo el invierno. para el tratamiento de invierno sin filtración que facilita la limpieza y puesta a punto de la piscina a principio de temporada.
- Evita el crecimiento de algas y la proliferación de bacterias.
- No produce espumas.
- El uso del producto es para aplicación en el vaso del agua de la piscina.
- Aguas poco duras: 3,5 l./50 m³ de agua.
- Aguas duras: 5 l./50 m³ de agua.

DOSIS

L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	207020	8410189050628	105,13 €	105,13 €
5	4	32	207005	8410189001439	29,55 €	118,22€





FICHA TÉCNICA

INVIERNAJE LÍQUIDO SIN COBRE



- Tratamiento de invernaje sin sulfato de cobre, especialmente indicado para piscinas de liner, poliéster, plástico, etc, que facilita la limpieza y puesta a punto de la piscina al principio de la temporada.
- Con un solo producto tendrá cloración del agua, algicida y floculante.
- No hace espumas.
- Especial liner y poliéster. Sin sulfato de cobre.
- Al acabar la temporada con el agua en buen estado y con un contenido en cloro libre inferior a 0.5 mg/l., añadir el producto repartiéndolo por el perímetro de la piscina y con la depuradora en funcionamiento a razón de: Aguas poco duras: 3.5 l./50m³. Aguas duras: 5 l./50m³.

DOSIS

L			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
20	1	26	207820	8410189052493	86,57 €	86,57 €
5	4	32	207805	8410189047390	22,38 €	89,51 €



FICHA TÉCNICA



LINER Y POLIÉSTER

SIN SULFATO DE COBRE

CLORO LÍQUIDO

- Desinfectante Clorado Líquido
- Desinfectante cloro líquido (hipoclorito de sodio) adecuado para la desinfección del agua de la piscina, que previene la aparición de algas, elimina las bacterias, virus y microorganismos en general.
- Se deben seguir las instrucciones de almacenamiento y manipulación del fabricante, evitando el contacto directo con la piel, los ojos o la ingestión del producto.
- Con la piscina fuera de uso y previamente mezclado en un cubo con agua, añadirlo con cuidado al agua de la piscina, repartiéndolo por todo el perímetro. Mantener el depurador funcionando durante 4/8 horas.
- Arranque: 1,8 kg por cada 50 m³ de agua.
- Mantenimiento: Diariamente de 1,2 a 1,8 kg por cada 50 m³ de agua.

DOSIS

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
30	1	26	281130	8410189008759	48.02 €	48.02 €
23	1	26	281123	8410189052738	44.88 €	44.88 €
12	1	60	281112	8410189001347	23.17 €	23.17 €
1000	1	1	281199	84101890668036	1,333.09 €	1,333.09 €

	COD.	PVP €
Envase contenedor vacío	4170055	413,52 €
Retorno contenedor vacío	-	272,49 €



HIPOCLORITO CÁLCICO QP PRO GRANULADO

- Hipoclorito cálcico es un compuesto sólido blanco, cristalino y altamente soluble en agua que se utiliza como desinfectante y agente oxidante en el mantenimiento de piscinas para eliminar bacterias, virus, algas y otros microorganismos que pueden contaminar el agua.

FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
25	1	18	208725	8410189067893	209,16 €	209,16 €
5	4	28	208705	8410189067886	44,30 €	177,20 €





BARCOLENE CA GRANULADO



- Hipoclorito Cálculo. Cloro para aguas de consumo humano
- Hipoclorito cálcico desinfectante en pastilla para cloración de agua en depósitos o pozos destinado al consumo humano y de animales, que actúa eficazmente contra gérmenes y algas.
- Se disuelve fácilmente y no modifica el pH del agua.
- Evitar ambientes húmedos y temperaturas superiores a 50 °C y el contacto del producto puro con ácidos.
- Mediante dosificador, a situar en instalación de suministros de agua.

}] DOSIS



BARCOLENE CA GRANULADO

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
25	1	18	015825	8410189062096	250,94 €	250,94 €
5	4	28	015805	8410189000814	49,25 €	197,00 €
1	12	30	015801	8410189053087	11,72 €	140,60 €



FICHA TÉCNICA

BARCOLENE CA-200 PASTILLAS 200 G

KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
25	1	18	015725	8410189005833	251,80 €	251,80 €
5	4	28	015705	8410189005826	51,38 €	205,51 €



FICHA TÉCNICA



CLOGENE LÍQUIDO

- Desinfectante clorado para el agua del consumo humano.
- Desinfectante líquido utilizado para la cloración efectiva en tratamientos de agua destinada al consumo humano y ganadero y en aguas de granjas o pozos, eliminando patógenos y reduciendo el riesgo de enfermedades transmitidas por el agua.
- Contiene hipoclorito sódico en una concentración de 150/180 en origen, que lo convierte en un producto muy eficaz para eliminar bacterias, virus y otros microorganismos dañinos presentes en el agua.

MODO DE EMPLEO PARA CONSUMO HUMANO:

- Aplicar el producto directamente en los depósitos generales de agua, agitando bien o añadirlo mediante bomba dosificadora apropiada para el producto.

DOSIS [Entre 20 - 50 cc cada 1.000 l. de capacidad según consumo de agua para tener 0,8 a 1 ppm de cloro libre en depósito.

MODO DE EMPLEO EN GRANJAS Y GANADERÍAS:



- Aplicar el producto siempre en el depósito general de agua de la instalación, añadirlo mediante bomba dosificadora apropiada para el producto.

DOSIS [Entre 0,5 - 0,75 l. cada 10.000 l. de capacidad según consumo de agua/día de tal forma que se obtengan entre 0,2 y 0,5 ppm de cloro libre en el punto.



FICHA TÉCNICA



KG			COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
30	1	26	022130	8410189041299	60.43 €	60.43 €
12	1	60	022112	8410189041305	23.40 €	23.40 €
1.000	1	1	022199	8410189041312	1,336.71 €	1,336.71 €

CONTENEDOR

	COD.	PVP €
Envase contenedor vacío	4170055	413,52 €
Retorno contenedor vacío		277,78 €





ANALIZADORES / REACTIVOS

60

Medidores con reactivos

64

Tiras analíticas

65

Instrumentos electrónicos



02

www.productosqp.com

¿Por qué ANALIZAR EL AGUA?

El agua de la piscina o del spa está en constante transformación y siempre expuesta a factores externos como el clima, la radiación solar o la presencia de bañistas. Estos elementos pueden alterar de forma rápida su equilibrio y calidad.

Por eso, analizarla de manera regular no es solo una recomendación, sino una necesidad fundamental para:

Garantizar la seguridad y el bienestar de los bañistas,
evitando riesgos derivados de un agua mal desinfectada o desequilibrada.

Proteger y alargar la vida útil de los equipos e instalaciones,
evitando daños causados por corrosión, incrustaciones o un tratamiento inadecuado.

Disfrutar de una piscina siempre preparada,
con un agua transparente, higiénica y tratada de forma eficaz.

PRINCIPALES PARÁMETROS



pH

Mide la acidez o alcalinidad del agua. Un valor correcto asegura el confort de los bañistas y la eficacia de los desinfectantes.



Cloro libre residual

Es el cloro disponible para desinfectar y mantener el agua segura.



Bromo libre residual

Agente desinfectante alternativo al cloro, muy usado en spas por su estabilidad a altas temperaturas.



Cloro / Bromo combinado

Son los subproductos que se generan cuando el desinfectante reacciona con impurezas. Valores altos indican menor eficacia de la desinfección.



Cloro total

Suma del cloro libre y el cloro combinado presentes en el agua.



Bromo total

Suma del bromo libre y el bromo combinado.



Ácido isocianúrico

Protege el cloro frente a la radiación solar, evitando su rápida evaporación.



Dureza cálcica

Cantidad de calcio disuelto en el agua. Niveles equilibrados previenen corrosión e incrustaciones.



Alcalinidad

Capacidad del agua para resistir cambios bruscos de pH y mantenerlo estable.



Potencial REDOX

Mide la capacidad de oxidación del agua y refleja la eficacia global del tratamiento desinfectante.



Turbidez

Indica el grado de transparencia del agua. Un valor bajo significa agua clara y cristalina.



Sal

Concentración de sales en piscinas de cloración salina. Esencial para que el sistema funcione correctamente.



Humedad relativa (HR)

En piscinas cubiertas, mide la cantidad de vapor de agua en el ambiente. Un exceso puede provocar incomodidad y condensaciones.



Temperatura ambiente

Debe mantenerse cercana a la temperatura del agua para garantizar confort y evitar pérdidas energéticas.



Dióxido de carbono (CO₂)

En piscinas cubiertas, niveles altos en el aire reducen la calidad ambiental.

Valores IDEALES

<i>pH</i>	7,2 – 7,6
<i>Cl libre residual</i>	0,6 – 1,5 ppm
<i>Br libre residual</i>	2-5 ppm (piscina) 4-6 ppm (spa)
<i>Cl / Br combinado</i>	≤ 2 ppm
<i>Cloro total</i>	≤ 1,5 ppm
<i>Bromo total</i>	≤ 4 ppm (piscina) ≤ 6 ppm (spa)
<i>Ácido Isocianúrico</i>	≤ 75 ppm
<i>Dureza Cálrica</i>	250 – 500 ppm
<i>Alcalinidad</i>	80 – 120 ppm
<i>Potencial REDOX</i>	≥ 650 mV
<i>Turbidez</i>	≤ 5
<i>Sal</i>	2000 y 6000 mg/L
<i>Humedad Relativa</i>	≤ 65 %
<i>Temp. Ambiente</i>	1 ó 2 °C sobre la temperatura del agua
<i>D. de Carbono CO₂</i>	≤ 500 mg/m ³

La clave DEL EQUILBRIO

Controlar estos valores y mantenerlos dentro de los rangos recomendados es la mejor garantía para disfrutar de un agua limpia, segura y en perfectas condiciones durante todo el año.

POOLTESTER ANALIZADOR pH Y CLORO LIBRE




- El Pooltester de cloro y pH es una solución práctica para medir la calidad del agua de su piscina.
- Determina los valores de cloro libre y pH.
- Asegura un mantenimiento efectivo del agua.
- Su funcionamiento colorimétrico es fácil e intuitivo.
- Incluye pastillas reactivas.

	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
12	PI9001	8410189252015	18,77 €	225,24 €

MINI TESTER




- El Minitester de cloro y pH es una solución práctica y de fácil transporte para medir la calidad del agua de su piscina.
- Determina los valores de cloro libre y pH.
- Asegura un mantenimiento efectivo del agua.
- Su funcionamiento colorimétrico es fácil e intuitivo.
- Incluye pastillas reactivas.

	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
12	209024	8410189007295	8,50 €	102,03 €

POOL TESTER (3 CAMARAS) 5 EN 1



- El Pooltester 5 en 1 es un analizador para piscinas que cuenta con 3 cámaras de análisis y mide 5 parámetros diferentes: cloro libre, cloro total, pH, alcalinidad y ácido cianúrico.
- Incluye reactivos para primeros análisis.

	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
1	209037	8410189040841	41,52 €	41,52 €

POOLTESTER COBRE Y pH

- Analizador de cobre y pH.
- Esencial cuando hay cobre en agua.
- Ayuda a controlar el pH para evitar precipitaciones de sulfato de cobre.
- Incluye reactivos para primer uso.
- El sulfato de cobre puede utilizarse como algicida (un exceso de cobre puede resultar perjudicial para la salud).
- Cuenta con su propio estuche y funciona mediante un sistema colorimétrico muy intuitivo en formato de tabletas que asegura un alto nivel de precisión.




	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
1	209039	8410189040759	83,24 €	83,24 €

POOLTESTER ANALIZADOR DE PH Y OXÍGENO LIBRE (OXÍGENO ACTIVO)

- Es un test rápido de pH y oxígeno activo que contiene tablas de medición, probetas y 20 + 20 tabletas fenol rojo y DPD.
- Para un uso correcto habrá que llenar con agua de la piscina las dos cámaras del tester y posteriormente añadir los reactivos correspondientes. Con estos reactivos, el agua adquiere un color determinado que se debe comparar con la escala de colores del estuche y leer el valor equivalente.
- En función de los valores resultantes, añadir o no los productos adecuados.




	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
12	209021	8410189001125	22,28 €	267,42 €

ANALIZADOR ÁCIDO CIANÚRICO

- Minikit análisis ácido cianúrico (estabilizador de cloro) ideal para piscinas públicas.
- El nivel ideal de ácido cianúrico es de 30 a 50 ppm (mg/l). Un nivel bajo de ácido cianúrico provoca que los rayos ultravioletas del sol disipen el cloro rápidamente y un nivel alto reduce el efecto beneficioso del cloro.
- Se recomienda efectuar un análisis mínimo al mes.
- Incluye reactivos para primeros análisis




	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
1	209018	4049991036502	94,70 €	94,70 €

RECAMBIOS PASTILLAS POOLTESTER pH Y CLORO LIBRE



- Cloro libre y pH (30 DPD1 + 30 ROJO PHENOL).


	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
12	PI9003	8410189255016	8,54 €	102,54 €

RECAMBIO DE REACTIVOS PARA ANALIZADORES DEL POOLTESTER



- Recambio Phenol Red.
- Recambio DPD1 cloro libre.
- Recambio DPD3 clor combinado.
- Recambio DPD4 cloro total.
- Recambio analizador ácido cianúrico .



		COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
CAJAS 250 P.	1	PI9013	8410189005581	13,31 €	13,31 €
	1	PI9014	8410189005598	13,31 €	13,31 €
	1	PI9015	8410189005604	13,31 €	13,31 €
	1	PI9016	8410189005611	13,31 €	13,31 €
	1	PI9017	8410189048830	25,65 €	25,65 €



KIT ANÁLISIS OTO Y pH

- Analizador colorimétrico + reactivos líquidos pH y cloro libre que nos permitirán analizar con rapidez y precisión ambos parámetros del agua.
- Contiene Ph y fluidos de prueba de cloro residual para controlar la calidad del agua. Prueba de calidad de agua profesional.
- El rango ideal de cloro residual en el agua de la piscina es de 1,0-1,5 ppm y el rango adecuado para el pH del agua de la piscina es de 7,2-7,6.



	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
24	209080	8410189009404	6,76 €	162,29 €

BOTELLA REACTIVO DE OTO / pH

- El reactivo fenol líquido mide el pH del agua, que debe mantenerse entre 7,2 y 7,6 para garantizar condiciones óptimas y seguridad para los bañistas.
- El cloro debe mantenerse entre 0,5 y 1,5 ppm para asegurar una correcta desinfección del agua.
- Cada reactivo contiene 20 ml.



	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
OTO 36	209085	8410189009381	1,43 €	51,40 €
pH 36	209086	8410189009398	1,43 €	51,40 €

BLISTER REACTIVOS OTO / PH

- Kit de reactivos para controlar el pH del agua de su piscina.
- Incluye blister duo de Reactivos OTO y pH de 20 ml cada uno.



	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
12	209087	8410189010806	2,69 €	32,25 €

AUTO TESTER pH - CL

- Medidor portátil para control rápido de pH y cloro en agua.
- Incluye pantalla con escala de lectura, sonda doble con cable en espiral y diseño ergonómico para uso cómodo en piscinas, spas y depósitos.
- Permite obtener resultados inmediatos sin reactivos.




	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
10	209012	8410189037933	32,87 €	328,66 €

AQUACHECK® TIRAS REACTIVAS



- AQUACHECK 3 TEST: Cloro libre, pH y alcalinidad.
- Las tiras de test de cloro y ph Aquacheck 3 test permiten un análisis instantáneo del cloro libre, la alcalinidad total y el pH del agua de la piscina.
- Envase en forma de tubo de polipropileno con tapa hermética que contiene 50 tiras individuales.

		COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
AquaChek 3 Test 50 tiras	12	209091	8410189033270	10,17 €	121,98 €

AQUACHEK WHITE SALT




- Las tiras analíticas Aquachek Salt miden en solo unos minutos los niveles de sal o cloruro de sodio con un rango de medición de desde 400 ppm (0,4 g/L) hasta 7000 ppm (7 g/L).
- Este producto esta indicado para los propietarios de sistemas de cloración salina porque con los niveles adecuados de sal, su clorador salino producirá la cantidad correcta de cloro para mantener el agua limpia y sin contaminantes.
- Solo necesita colocar la tira en una muestra de agua y esperar aproximadamente 10 min., posteriormente compararla con la tabla impresa en el bote.
- Cada bote contiene 10 tiras.

		COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
	12	209093	8410189033263	18,65 €	223,80 €

AQUACHEK 2 PARÁMETROS: CL Y pH



- Tiras analizadoras de Cloro y pH que controlan el nivel de cloro y de pH de su piscina o spa de una manera fácil, rápida y sencilla.
- Cada bote contiene 50 tiras.

		COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
	12	209099	8410189048298	13,67 €	164,04 €

SCUBA II

02

- Pooltester electrónico portátil.
- El SCUBA II es un medidor perfecto para utilizar en cualquier condición ambiental, con el que obtendrá mediciones precisas de cinco parámetros claves: cloro libre de 0,1 a 6 ppm, cloro total de 0,1 a 6 ppm, pH de 6,5 a 8,4, ácido cianúrico de 1 a 160 ppm y alcalinidad total de 0 a 300 ppm.
- Cuenta con grado de aislamiento IP-68 para una mayor durabilidad y resistencia al agua, y con una visión LED de compensación de temperatura para una lectura precisa con pantalla LCD.
- Se apaga automáticamente después de 5 minutos de inactividad.
- Con capacidad para al menos 100 mediciones, destaca su función OTZ (One Time Zero), que elimina la necesidad de calibración después del primer uso para medir los valores de una misma piscina, lo que simplifica el proceso de medición.



	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
1	2090342	4049991161143	221,73 €	221,73 €

SCUBA 3

NOVEDAD

- Control avanzado de calidad del agua en piscinas y spas.
- Transmisión inalámbrica de datos mediante NFC (compatible con smartphones).
- App PoolAssistant para análisis, gestión y mantenimiento de hasta 5 piscinas.
- Señal luminosa verde/rojo para indicar si el agua es segura.
- 11 parámetros de análisis: Cloro (total, libre, combinado), bromo, pH, alcalinidad-m, dureza cálcica, ácido cianúrico, oxígeno activo, cobre y fosfato.
- Diseño ergonómico y portátil, resistente al agua (IPX7).
- Pantalla LCD retroiluminada (blanco/rojo/verde) de 35 x 25 mm.
- Almacenamiento interno de hasta 100 registros.
- Autonomía: hasta 5000 mediciones con 2 pilas AA.



PARÁMETROS DE MEDICIÓN


PARÁMETRO	RANGO
Alcalinidad-m	5 - 300 mg/L CaCO ₃
Bromo	0.2 - 13.5 mg/L Br ₂
Cloro total	0.1 - 6.0 mg/L Cl ₂
Cobre	0.1 - 5 mg/L Cu
Ácido cianúrico (CyA)	20 - 120 mg/L
Dureza cálcica	50 - 500 mg/L CaCO ₃
Fosfato	0.06 - 3.0 mg/L PO ₄
Oxígeno activo	0.2 - 10 mg/L O ₂
pH	6.5 - 8.4

	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
1	2090343	4049991240428	236,92 €	236,92 €

MD 200 3-EN-1




- Equipo analizador fotométrico.
- Fotómetro compacto y fácil de usar para el control preciso de cinco parámetros del agua.
- Ofrece resultados fiables en segundos gracias a su sistema óptico de alta calidad.
- Ideal para piscinas, spas y mantenimiento profesional, combinando precisión, rapidez y portabilidad.
- Es capaz de analizar Cloro (libre, combinado y total) pH y ácido cianúrico.

	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €
1	209030	4049991098401	1249,60 €

MD 200 5-EN-1




- Equipo analizador fotométrico.
- Fotómetro compacto y fácil de usar para el control preciso de cinco parámetros del agua.
- Ofrece resultados fiables en segundos gracias a su sistema óptico de alta calidad.
- Ideal para piscinas, spas y mantenimiento profesional, combinando precisión, rapidez y portabilidad.
- Es capaz de analizar cloro (libre, combinado y total) pH, ácido cianúrico, alcalinidad y dureza cálcica.

	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €
1	209031	8410189010240	1.379,50 €

REACTIVOS PARA ANALIZADOR SCUBA II / MD200




- Los reactivos utilizados en analizadores como el SCUBA II, MD200 sirven para realizar pruebas y análisis de diversos parámetros en muestras de agua, medir y monitorear diferentes aspectos de la calidad del agua, como el contenido de cloro, pH, alcalinidad, dureza, entre otros.

		COD.	COD. EAN	PRECIO UD €
BLISTER CON 100 PASTILLAS	1	209029	4049991059075	13,48 €
	1	209011	4049991090207	13,48 €
	1	209028	4049991056968	13,48 €
	1	209032DC	4049991136677	106,97 €
	1	209032AC	4049991091464	13,84 €
	1	209032AL	4049991091839	42,77 €

MEDIDOR ELECTRÓNICO pH FT11


- Medidor portátil para el control rápido y preciso del pH del agua (0-14 pH).
- Ideal para piscinas y spas.
- Alta precisión ($\pm 0,1$ pH), lectura inmediata y electrodo calibrable.
- Incluye solución de calibración, funda protectora y accesorios.

	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €
1	PI9044	8410189049639	81,36 €



MEDIDOR ELECTRÓNICO TDS FT36


- Mide TDS (Total Sales Disueltas) y salinidad en el agua con rango hasta 10.000 ppm y precisión $\pm 2\%$.
- Lectura rápida en pantalla digital.
- Ideal para piscinas y spas.
- Unico punto de calibracion.
- Incluye estuche de proteccion.

	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €
1	PI9046	8410189050260	93,57 €



ANALIZADOR FOTÓMETRO POOL LAB 2.0

- Pool LAB 2.0, solución para un análisis de agua profesional de piscinas y spas que permite mediciones fiables y rápidas, de hasta tres valores de agua al mismo tiempo, gracias a su cubeta integrada e intercambiable de 3 capas.
- Determina con precisión 20 valores de agua adicionales, además de los principales parámetros como el pH, el cloro, la alcalinidad y el ácido cianúrico.
- Con Bluetooth e interfaz Wifi, los datos de medición se sincronizan fácilmente a través de un servicio gratuito en la nube y se administran a través de la App opcional.
- Los LED de 4 longitudes de onda (430 nm, 530 nm, 570 nm y 620nm) garantizan la máxima precisión de sus resultados de medición.

	COD.	COD. EAN	PRECIO UD €
1	PI9042N	8410189047796	266,41 €



SOLUCIONES TAMPÓN



- La solución tampón tanto de Ph como Rx se utiliza para calibrar y ajustar las sondas y sistemas de control de pH/RX, asegurando así que el agua se mantenga en condiciones óptimas para el uso y el disfrute de los usuarios.

		COD.	COD. EAN	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
Solución Tampón PH7 (20ML) (5 ud.)	6	PI7513	8410189049646	18,20 €	109,22 €
Solución Tampón PH10 (20ML) (5 ud.)	6	PI7514	8410189049899	18,20 €	109,22 €
Solución Tampón PH4 (20ML) (5 ud.)	6	PI7534	8410189049905	18,20 €	109,22 €
Solución Tampón TDS/SAL (20ML) (5 ud.)	6	PI7535	8410189052622	40,14 €	240,86 €
Patrón pH7 / pH7 buffer	2	ACSPH7	-	17,19 €	34,39 €
Patrón pH10 / pH10 buffer	2	ACSPH10	-	17,19 €	34,39 €
Patrón redoX 465 mV / redoX 465 mV buffer	2	ACSRX	-	26,41 €	52,81 €

PRIMELAB 2.0



- Fotómetro profesional multilingüe para análisis de agua en piscinas y spas.

CARACTERÍSTICAS:

- Modelos disponibles: sin reactivos, Kit 3 en 1, 5 en 1 y 10 en 1.
- Mediciones: hasta 10 parámetros principales (cloro libre, combinado y total, pH, ácido cianúrico, dureza, alcalinidad, sal, hierro, cobre y fosfatos), ampliable hasta 150 parámetros bajo demanda.
- Tecnología avanzada: pantalla táctil de 5,5", escaneo de 18 longitudes de onda, 3 sensores con 6 longitudes cada uno.
- Capacidad de memoria superior a 100.000 registros, con alarmas sonoras y soporte de vídeo.
- Conectividad: batería de litio de 8400 mAh, Wifi, Bluetooth, USB, GSM y puerto para sondas.
- Funciones extra: cámara integrada para escanear QR y códigos de barras, activación de parámetros y lectura de reactivos.
- Uso sencillo e intuitivo gracias a la interfaz táctil y al control directo de los parámetros en pantalla.

	MODELO		COD.	PRECIO UD €
STARTER KIT	Código Act. PrimeLab Parámetro	1	CODACT	44,75 €
	PRIME LAB 5 EN 1	1	209064	2344,28 €
	Kit calibracion turbidez primelab	1	112038	198,76 €
REACTIVOS PRIMELAB	Starter Kit Bromo 08. (50 Tabl.)	1	PLPAR08	245,83 €
	DPD1 250 Fotómetro	1	209060D1	13,32 €
	DPD3 250 Fotómetro	1	209060D3	13,32 €
	Phenol Red 250 Fotómetro	1	209060PH	13,32 €
	Ácido Cianúrico 250	1	PI9017	25,65 €
	Glycine (bromo) 250 fotometro	1	209060GLY	42,35 €
Alcanidad 100 fotometro			209060AL	19,91 €

	MODELO		COD.	PRECIO UD €
REACTIVOS PRIMELAB	Chloride n°1 (cloruro) 100 fotom.	1	209060CL1	86,39 €
	Chloride n°1 (cloruro) 100 fotom.	1	209060CL2	86,39 €
	Copper n°1 (cobre) 100 fotom.	1	209060CU1	73,76 €
	Copper n°2 (cobre) 100 fotom.	1	209060CU2	22,43 €
	Calcium hardness (d.calcica)100 fot.	1	209060DC	38,98 €
	Total hardness (d.total) 100 fotom.	1	209060DT	19,39 €
	DPD4 (oxigeno activo) 100 fotometro	1	209060D4	13,32 €
	Pl hydrogen peroxid hr1 100 fotom.	1	209060HP1	41,72 €
	Pl hydrogen peroxid hr2 100 fotom.	1	209060HP2	75,28 €


TURBIDÍMETRO TB 210 IR

- Medidor de turbidez por infrarrojo, compacto, rápido y preciso.
- Cumple la norma EN ISO 7027, con medición a 90°.
- Adecuado para aguas claras y teñidas, tanto potable como residual.
- Alta autonomía: hasta 600 mediciones sin cambio de baterías.
- Amplio rango de medida, adaptable a distintos tipos de agua.



INCLUYE


TurbiCheck en un maletín de plástico.
4 estándares para enturbiamiento (< 0.1, 20, 200 y 800 NTU)
Batería.
3 cubetas (Ø 24 mm) con tapas.
Garantía, certificado e instrucciones

MODELO		COD.	PRECIO UD €
TurbiCheck TB 210 IR	1	209054	2.008,28 €
Kit Reactivos Calibración Turbidez	1	05101000	637,43 €

MEDIDOR CO2 ROTRONIC CP-11

- Instrumento portátil multifunción para medir CO₂, humedad relativa y temperatura.
- Calcula punto de rocío y temperatura de bulbo húmedo.
- Sensores integrados: CO₂ NDIR, temp. PT100 y humedad capacitiva Hygromer IN-1.
- Capacidad de registro: hasta 18.000 puntos, con software para conexión a PC.
- Display retroiluminado, alarma sonora programable y función Auto-OFF.
- Alimentación con pilas AA, práctico y de fácil uso en campo o laboratorio.



MODELO		COD.	PRECIO UD €
Medidor CO2 Rotronic CP-11	1	209052	2.134,72 €

Analizadores,
El equilibrio invisible que tu piscina necesita

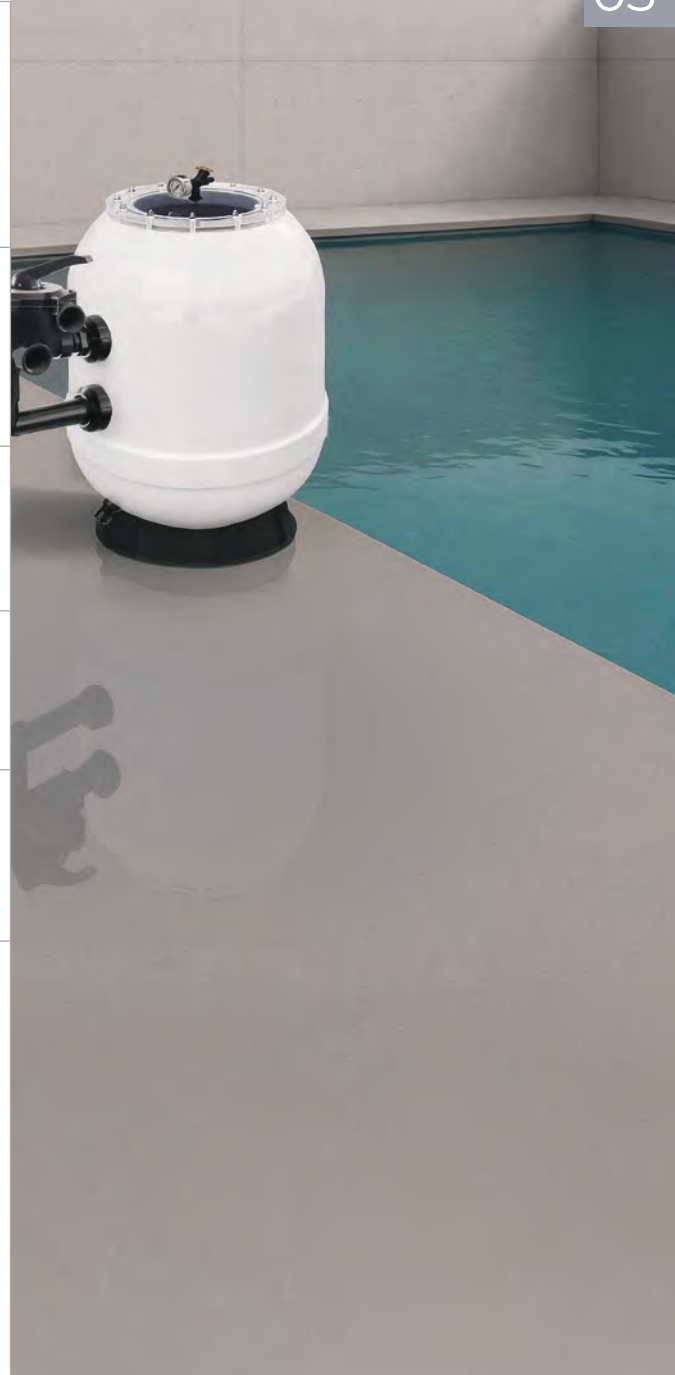




FILTRACIÓN

03

72	<p>Filtros</p> <p>Introducción</p> <p>Filtros laminados</p> <p>Filtros inyectados</p> <p>Filtros Cartucho</p>
88	<p>Casetas</p> <p>Casetas vacías</p> <p>Casetas montadas</p> <p>Casetas superficie</p>
91	<p>Válvulas</p> <p>Válvulas</p> <p>Filtrantes</p>
95	<p>Bombas</p> <p>Bombas de piscina</p> <p>Cómo elegir una bomba</p>
107	<p>Material eléctrico</p> <p>Cuadros eléctricos</p> <p>Material eléctrico</p>

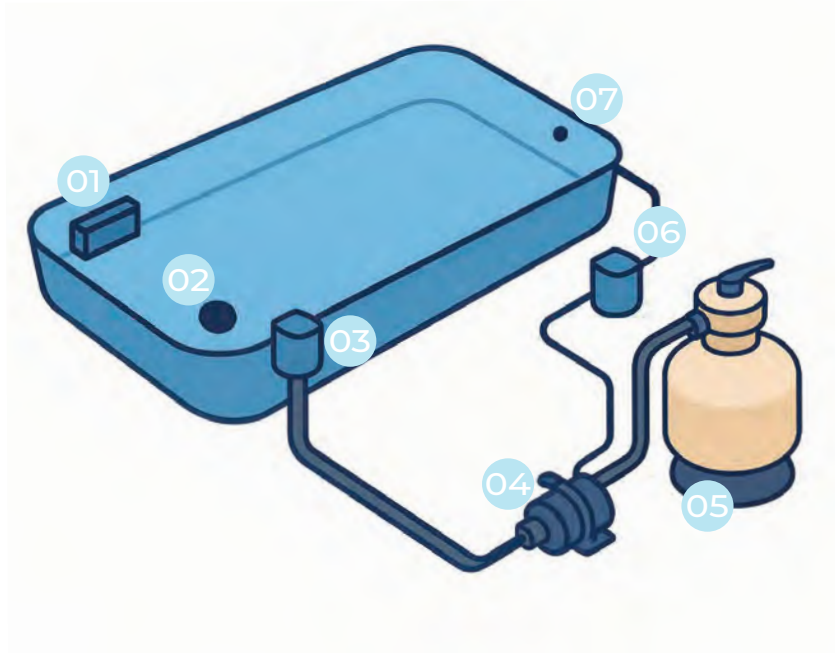


03

www.productosqp.com



Mejora la pureza del agua de tu piscina CON UNA FILTRACIÓN ADECUADA



- 01. Toma de aspiración
- 02. Sumidero
- 03. Skimmer
- 04. Bomba
- 05. Filtro
- 06. Válvula rotatoria
- 07. Boquilla de propulsión

El proceso de filtración es clave para mantener el agua de la piscina limpia y saludable.

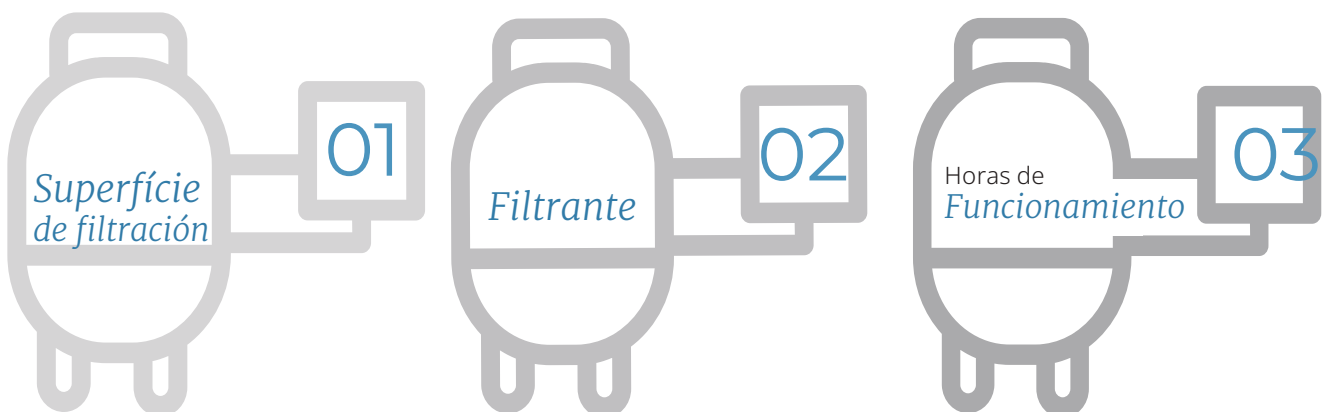
La elección de la bomba adecuada, en función del tamaño de la piscina y la cantidad de agua que circula, es fundamental para asegurar un rendimiento óptimo.



Es importante seleccionar bombas que cumplan con los estándares energéticos actuales, como los motores IE2 e IE3, garantizando así un funcionamiento eficiente y sostenible.

A su vez, el filtro debe estar bien dimensionado para trabajar en sincronía con el caudal de la bomba, evitando su desgaste prematuro y mejorando la durabilidad del sistema.

Parámetros para la elección del filtro



El diámetro del filtro.

Elección del medio filtrante, arena, vidrio o fibra de polímero.

como garantía de una filtración óptima.

Elegir un filtro SEGÚN EL TIPO DE PISCINA

TIPO DE FILTRO			ARENA	VIDRIO	CARTUCHO	GARANTÍA	TAPA	PEANA	TAMAÑO PISCINA
Laminados		AZUR	✓	✓	X	5 AÑOS	OPACA	✓	40-200m ²
		VOLCÁN	✓	✓	X	5 AÑOS	OPACA	✓ (excepto 950/1100)	60-200m ²
		LOTUS	✓	✓	X	5 AÑOS	TRANSPARENTE	500/600 ✓	40-200m ²
		BLUE	✓	✓	X	5 AÑOS	OPACA	X	40-200m ²
		ALASKA	✓	✓	X	5 AÑOS	OPACA	X	40-200m ²
		ANTRACITA	✓	✓	X	5 AÑOS	OPACA	✓	40-200m ²
Inyectados		BELICE	✓	✓	X	5 AÑOS	TRANSPARENTE	✓	20-100m ²
		MONOBLOC BELICE	✓	✓	X	5 AÑOS	TRANSPARENTE	X	20-100m ²
		MONOBLOC 300	✓	✓	X	2 AÑOS	OPACA	✓	20-100m ²
Cartucho		CRYSTALSWIM MD	X	X	✓	3 AÑOS	COMPACTA	X	-
		CRYSTALSWIM MULTI	X	X	✓	3 AÑOS	COMPACTA	X	-
		CRYSTALSWIM MINI	X	X	✓	3 AÑOS	COMPACTA	X	-
		SWIMCLEAR MONOCARTUCHO HAYWARD	X	X	✓	10 AÑOS TANQUE	COMPACTA	X	-
		SWIMCLEAR MULTI HAYWARD	X	X	✓	10 AÑOS TANQUE	COMPACTA	X	-



FILTRO AZUR



- **Filtro laminado en poliéster.**
- Válvula lateral incluida de 6 vías.
- Velocidad de filtración 50 m³/h/m².
- Tapa de ABS, con tornillos y manómetro.
- Robusta peana que asegura una instalación estable y segura.
- Presión Test: 3,5 kg/cm².
- Presión trabajo máxima: 1,6 kg/cm².
- Presión trabajo: 0,5 - 1,5 kg/cm².



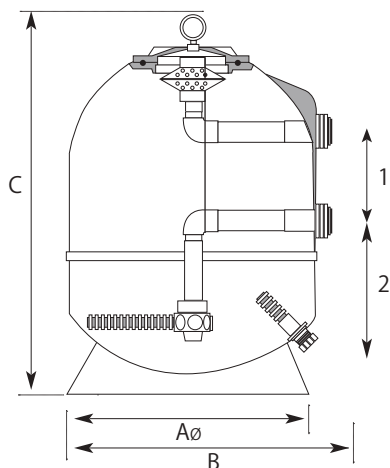
Sección interior



Tapa transparente (OPCIONAL)



RECAMBIOS



ESPECIFICACIONES / AØ	Ø500	Ø600	Ø750	Ø900
m ³ /h	10	15	24	32
Modelo Crepinas	140	200	140/200	200
Nº Crepinas	8	8	16	16
Peso de filtro (Kg)	15	30	43	-
Peso de arena (Kg)	85	150	300	450
Peso de vidrio (Kg)	69	120	240	360
Dimensiones (mm)	B	760	930	1175
	C	630	855	910
	1	167	175	205
	2	255	385	410

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
FILTRO 500 LAM. AZUR C/P AZUL T/NEGRA (VÁLVULA 1½")	1	540004AZ	8410189048076	500.38 €
FILTRO 600 LAM. AZUR C/P AZUL T/NEGRA (VÁLVULA 1½")	1	540006AZ	8410189048083	565.55 €
FILTRO 750 LAM. AZUR C/P AZUL T/NEGRA (VÁLVULA 2")	1	540007AZ	8410189053285	921.33 €
FILTRO 900 LAM. AZUR C/P AZUL T/NEGRA (VÁLVULA 2")	1	540009AZ	8410189053292	1,175.02 €
OPCIONAL				
TAPA TRANSPARENTE	1	540000TP	8410189075577	110.26 €

FILTRO VOLCÁN

03

- Filtro laminado en poliéster en color metalizado.
- Válvula lateral incluida de 6 vías.
- Velocidad de filtración: 50 m³/h/m².
- Tapa de ABS, con tornillos y manómetro.
- Robusta peana (a excepción de modelo de 950 que no lleva) que asegura una instalación estable y segura.
- Presión Test: 3,5 kg/cm².
- Presión trabajo máxima: 1,6 kg/cm².
- Presión trabajo: 0,5 - 1,5 kg/cm².



Tapa transparente (OPCIONAL)



Válvula de 6 vías

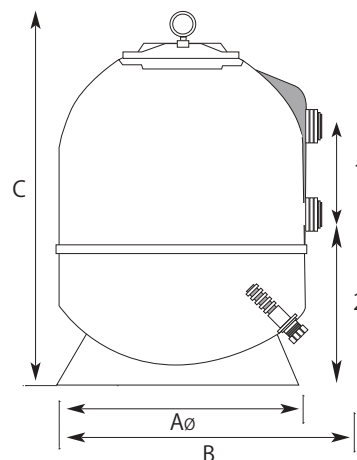


FICHA TÉCNICA



INSTRUCCIONES

ESPECIFICACIONES / AØ	MODELO				
	Ø400	Ø500	Ø650	Ø800	Ø950
m ³ /h	7	10	15	24	35
Modelo Crepinas	100	140	200	140/200	200
Nº Crepinas	8	8	8	16	16
Peso de filtro (Kg)	12	15	30	43	60
Peso de arena (Kg)	65	100	175	350	500
Peso de vidrio (Kg)	53	80	141	280	400
Dimensiones (mm)	B	680	760	930	1180
	C	720	820	940	1020
	1	167	167	167	210
	2	350	365	385	490



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
FILTRO 400 LAM. VOLCAN C/P ROJO T/NEGRA	1	500001	8410189002894	467.02 €
FILTRO 500 LAM. VOLCAN C/P ROJO T/NEGRA	1	500004	8410189002900	530.37 €
FILTRO 650 LAM. VOLCAN C/P ROJO T/NEGRA	1	500006	8410189002917	602.66 €
FILTRO 800 LAM. VOLCAN C/P ROJO T/NEGRA	1	500008	8410189002924	968.34 €
FILTRO 950 LAM. VOLCAN C/P ROJO T/NEGRA	1	500010	8410189002931	1,401.17 €

OPCIONAL

TAPA TRANSPARENTE	1	540000TP	8410189075577	110.26 €
-------------------	---	----------	---------------	----------

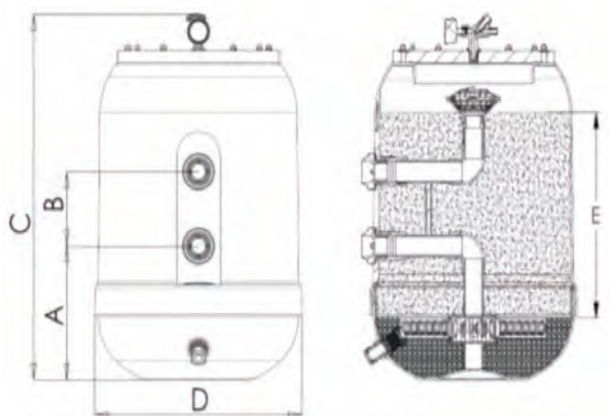
Los filtros de Ø400, Ø500 y Ø650 van equipados con 8 crepinas y válvula de 6 vías de 1½"
 Los filtros de Ø800 y Ø950 van equipados con 16 crepinas y válvula de 6 vías de 2" (doble difusor).

FILTRO LOTUS

NOVEDAD



- Filtro laminado alta resistencia con tapa transparente.
- Capa de gelcoat de alta resistencia a la corrosión y capa interna de fibra de vidrio reforzada.
- Tapa transparente de alta resistencia, que permite una visión directa del interior sin necesidad de desmontar y facilita la carga del material filtrante.
- Kit de válvula de purga de aire con manómetro.
- Válvula lateral de alta calidad incluida.
- Drenaje de agua de 1/2".
- Presión Test: 2,5 kg/cm².
- Presión trabajo máxima: 1,6 kg/cm².
- Presión trabajo: 0,5 - 1,5 kg/cm².



ESPECIFICACIONES / AØ	MODELO	
	Ø500	Ø600
Caudal	10 m ³ /h	14 m ³ /h
Nº Crepinas	8	8
Area de filtrado (m ²)	0,20 m ²	0,28 m ²
Capacidad de arena (kg)	100 kg	175 kg
Diámetro de peana	Ø350 mm	Ø400 mm
Conexiones entrada/ salida	1.5" (50 mm)	1.5" (50 mm)
Dimensiones (mm)	A	365 mm
	B	167 mm
	C	883 mm
	D	530 mm
	E	310 mm

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
FILTRO 500 LAM. LOTUS C/P BLANCO T/TRAN	1	550005LT	8410189071494	551.48 €
FILTRO 600 LAM. LOTUS C/P BLANCO T/TRAN	1	550006LT	8410189071500	666.32 €

FILTRO BLUE

- Filtro laminado alta resistencia con tapa negra.
- Fabricado con poliéster reforzado.
- Especialmente diseñada para piscinas residenciales.
- Válvula lateral incluida de 6 vías.
- Velocidad de filtración 50 m³/h/m².
- Tapa de ABS, con tornillos y manómetro.
- Presión Test: 3,5 kg/cm².
- Presión trabajo máxima: 1,6 kg/cm².
- Presión trabajo: 0,5 - 1,5 kg/cm².



Tapa transparente (OPCIONAL)



Válvula de 6 vías

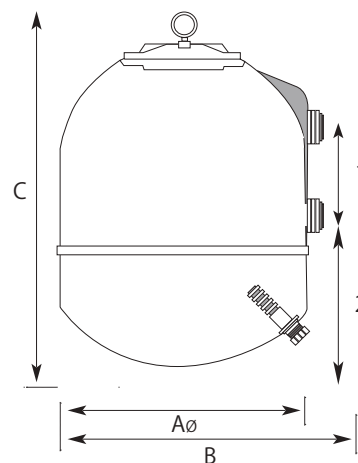


NOVEDAD



03

ESPECIFICACIONES / AØ	MODELO			
	Ø500	Ø600	Ø780	Ø900
m ³ /h	10	15	24	32
Modelo Crepinas	140	200	140/200	200
Nº Crepinas	8	8	16	16
Peso de filtro (Kg)	-	-	-	-
Peso de arena (Kg)	85	150	300	450
Peso de vidrio (Kg)	69	120	240	360
Superficie de filtración	0,20m ²	0,28m ²	0,48m ²	0,64m ²
Dimensiones (mm)	B	-	-	-
	C	630	690	830
	1	167	167	205
	2	255	275	355



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
FILTRO 500 LAM. BLUE S/P AZUL T/NEGRA (VÁLVULA 1½")	1	540004B	8436016149402	492.10 €
FILTRO 600 LAM. BLUE S/P AZUL T/NEGRA (VÁLVULA 1½")	1	540006B	8436016149419	557.24 €
FILTRO 780 LAM. BLUE S/P AZUL T/NEGRA (VÁLVULA 2")	1	540007B	8436016149426	884.91 €
FILTRO 900 LAM. BLUE S/P AZUL T/NEGRA (VÁLVULA 2")	1	540009B	8436016149433	1,149.68 €

FILTRO ALASKA



- Filtro laminado en poliéster.
- Válvula lateral incluida de 6 vías.
- Velocidad de filtración 50 m³/h/m².
- Tapa de ABS, con tornillos y manómetro.
- Presión Test: 3,5 kg/cm².
- Presión trabajo máxima: 1,6 kg/cm².
- Presión trabajo: 0,5 - 1,5 kg/cm².



Tapa transparente (OPCIONAL)



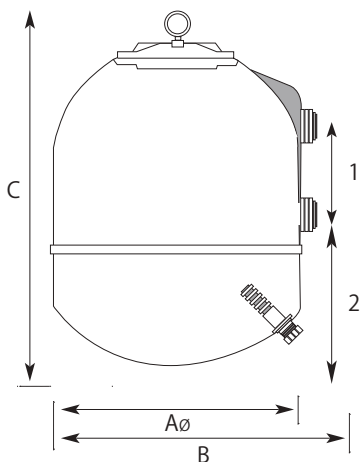
Válvula de 6 vías



FICHA TÉCNICA



INSTRUCCIONES



ESPECIFICACIONES / AØ	MODELO				
	Ø500	Ø600	Ø780	Ø900	
m ³ /h	10	15	24	32	
Modelo Crepinas	140	200	140/200	200	
Nº Crepinas	8	8	16	16	
Peso de filtro (Kg)	-	-	-	-	
Peso de arena (Kg)	85	150	300	450	
Peso de vidrio (Kg)	69	120	240	360	
Dimensiones (mm)	B	-	-	-	
	C	630	690	830	950
	1	167	167	205	205
	2	255	275	355	375

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
ALASKA 500 Ø - CON VÁLVULA 1½"	1	540004	8410189031931	492.26 €
ALASKA 600 Ø - CON VÁLVULA 1½"	1	540006	8410189031948	556.98 €
ALASKA 780 Ø - CON VÁLVULA 2"	1	540007	8410189037247	884.91 €
ALASKA 900 Ø - CON VÁLVULA 2"	1	540009	8410189043262	1,149.68 €

OPCIONAL

VÁLVULA 2,5" ALASKA 900 Ø	1	500493	8410189046256	145.24 €
---------------------------	---	--------	---------------	----------

Los filtros de Ø500 y Ø600 van equipados con 8 crepinas y válvula de 6 vías de 1½"
 Los filtros de Ø780 y Ø900 van equipados con 16 crepinas y válvula de 6 vías de 2"

FILTRO ANTRACITA

NOVEDAD



03

- Filtro laminado alta resistencia con tapa negra.
- Filtro laminado en poliéster.
- Especialmente diseñada para piscinas privadas.
- Válvula lateral incluida de 6 vías.
- Velocidad de filtración 50 m³/h/m².
- Tapa de ABS, con tornillos y manómetro.
- Robusta peana que asegura una instalación estable y segura.
- Presión Test: 3,5 kg/cm².
- Presión trabajo máxima: 1,6 kg/cm².
- Presión trabajo: 0,5 - 1,5 kg/cm².



Sección interior



Tapa transparente (OPCIONAL)

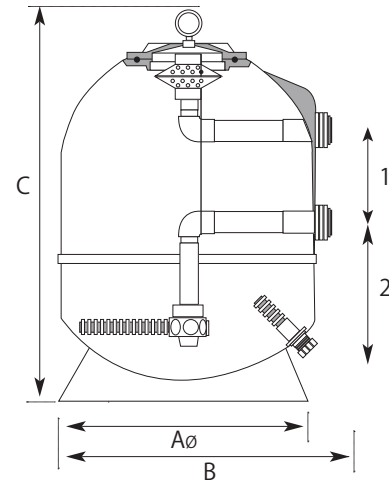


FICHA TÉCNICA

INSTRUCCIONES



ESPECIFICACIONES / AØ	MODELO					
	Ø400	Ø500	Ø600	Ø750	Ø900	
m ³ /h	7	10	15	24	32	
Modelo Crepinas	100	140	200	140/200	200	
Nº Crepinas	8	8	8	16	16	
Peso de filtro (Kg)	12	15	30	43	-	
Peso de arena (Kg)	60	85	150	300	450	
Peso de vidrio (Kg)	48	68	120	240	360	
Peana	No	Sí	Sí	No	Sí	
Dimensiones (mm)	B	680	760	930	1175	1375
	C	635	725	855	910	950
	1	173	173	175	205	205
	2	235	280	335	410	375



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
FILTRO 400 LAM. C/P ANTRACITA T/NEGRA	1	540002ANT	8410189072972	466.46 €
FILTRO 500 LAM. C/P ANTRACITA T/NEGRA	1	540004ANT	8410189071678	546.46 €
FILTRO 600 LAM. C/P ANTRACITA T/NEGRA	1	540006ANT	8410189071685	616.78 €
FILTRO 750 LAM. C/P ANTRACITA T/NEGRA	1	540007ANT	8410189071692	982.85 €
FILTRO 900 LAM. C/P ANTRACITA T/NEGRA	1	540009ANT	8410189071708	1,254.62 €

OPCIONAL

TAPA TRANSPARENTE	1	540000TP	8410189075577	133.10 €
-------------------	---	----------	---------------	----------

Los filtros de Ø400, Ø500 y Ø600 van equipados con 8 crepinas y válvula de 6 vías de 1½"
Los filtros de Ø750 y Ø900 van equipados con 16 crepinas y válvula de 6 vías de 2".

FILTRO BELICE



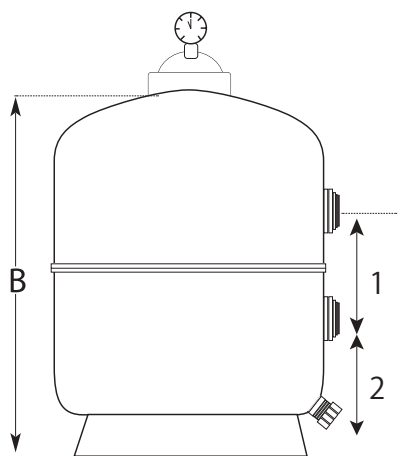
- Filtro inyectado de alta resistencia, fabricado con hostacom g2.
- Resistente y duradero, diseñado para soportar altas presiones, con alta flexibilidad gracias a Hostacom G2 y 20% de fibra.
- Fabricado en polipropileno 100% reciclable, contribuyendo a la sostenibilidad.
- Presión Test: 3,5 kg/cm².
- Presión trabajo máxima: 1,6 kg/cm².
- Presión trabajo: 0,5 - 1,5 kg/cm².



Tapa transparente roscada



Válvula de 6 vías



ESPECIFICACIONES / AØ	MODELO			
	Ø300	Ø400	Ø500	Ø600
m ³ /h	4	7	10	14
Modelo Crepinas	70	100	140	200
Nº Crepinas	8	8	8	8
Peso de arena (Kg)	30	60	85	150
Peso de vidrio (Kg)	24	48	69	120
Dimensiones	B	535	635	725
	1	170	160	170
	2	225	275	280

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
FILTRO BELICE 300 CON VAL. LAT. 11/2"	1	560060BE	8410189069255	315.74 €
FILTRO BELICE 400 CON VAL. LAT. 11/2"	1	560061BE	8410189069262	387.61 €
FILTRO BELICE 500 CON VAL. LAT. 11/2"	1	560062BE	8410189069279	439.21 €
FILTRO BELICE 600 CON VAL. LAT. 11/2"	1	560063BE	8410189069286	495.18 €

FILTRO MONOBLOC BELICE

- Filtro de arena inyectado.
- Cuerpo en Polipropileno con 20% de fibra de vidrio (refuerzo).
- Tapa transparente.
- Válvula en ABS.
- Equipado con 8 crepinas y válvula lateral de 6 vías 1½".
- Equipo compacto que se sirve completamente montado y listo para instalar.
- Presión Test: 3,5 kg/cm².
- Presión trabajo máxima: 1,6 kg/cm².
- Presión trabajo: 0,5 - 1,5 kg/cm².



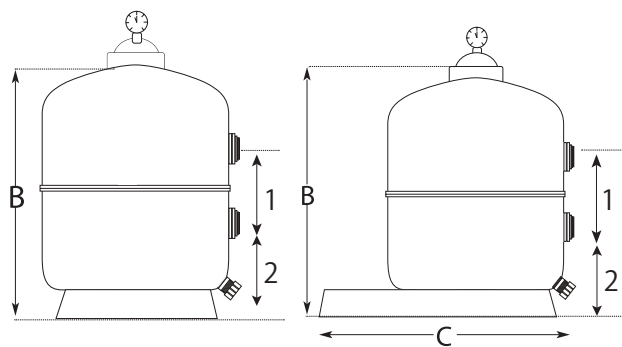
03



Bomba incluida



ESPECIFICACIONES / AØ	MODELO		
	Ø300	Ø400	Ø500
m³/h	4	7	10
Modelo Crepinas	140	200	140/200
Nº Crepinas	8	8	8
Potencia bomba	0,25 HP	0,33 HP	0,75 HP
Peso de arena (Kg)	30	60	85
Peso de vidrio (Kg)	24	48	68
Dimensiones (mm)	B	530	630
	C	560	640
	1	170	160
	2	220	270



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
MONOBLOC FIL.BELICE 300 CON VAL.LAT.11/2"+ BOMBA PS 1/4	1	560084BE	8410189074402	501.32 €
MONOBLOC FIL.BELICE 400 CON VAL.LAT.11/2"+ BOMBA PS 1/3	1	560085BE	8410189074419	540.67 €
MONOBLOC FIL.BELICE 500 CON VAL.LAT.11/2"+ BOMBA PS 3/4	1	560082BE	8410189074389	650.41 €

FILTRO MONOBLOC 300



- Filtro de arena soplado en polipropileno con válvula selectora superior y manómetro.
- Los filtros monobloc son equipos compactos y funcionales que integran: Bomba de filtración monofásica con prefiltro.



Prefiltro bomba



Válvulas y manómetro



RECAMBIOS 300



FICHA TÉCNICA

ESPECIFICACIONES / AØ	MODELO Ø300
Diámetro (mm.)	304
Válvula superior (vías)	4
Caudal de filtración (m³/h)	6
Bomba monofásica (HP)	0,25


MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
300 Ø BOMBA CON PREFILTRO	1	565091N	8410189043293	223.38 €

Tabla de crepinas para nuestros filtros inyectados / laminados

FILTRO	CREPINAS				DISTRIBUIDOR		
	01012016	01012017	01012018	01012019	01012024	01012025	01012026
	70 mm	100 mm	140 mm	200 mm	50 mm	63 mm doble	75 mm doble
400		8			x		
500			8		x		
650				8	x		
800			8	8		x	
950				16			x

Tabla válida para todos los filtros QP excepto el filtro Lotus

FILTRO CRYSTALSWIM MINI

NOVEDAD



03

- **Filtro de cartucho de alta eficacia.**
- Fabricado en una sola pieza con materiales de alta calidad que soportan la exposición continua a productos químicos, garantizando durabilidad y fiabilidad.
- Diseño compacto para instalación sencilla.
- Perfecto para espacios reducidos, permite una colocación rápida y eficiente.
- Base reforzada con nervaduras estructurales.
- Proporciona máxima estabilidad y resistencia mecánica, asegurando un flujo de agua uniforme y eficiente.
- El diseño del cartucho facilita su extracción y lavado, reduciendo el tiempo de mantenimiento y prolongando la vida útil del filtro.

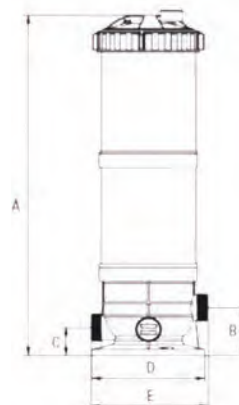


- Cartucho sin núcleo.
- Conexiones con uniones roscadas.
- Máximo ahorro de agua, químicos y energía.
- Filtración ultra-fina: 20-25 micras.
- Válvula manual de purga de aire de alto flujo.
- Colector elevado de agua filtrada y sumidero de residuos.



MODELO

ESPECIFICACIONES	540305	540306	
Área de filtración (m²)	2.32	4.65	
Caudal máximo (m³/h)	5.68	11.4	
Conexiones	1 ½"	1 ½"	
Presión máx. (PSI / BAR)	50 / 3.5	50 / 3.5	
Peso neto (kg)	4.4	6	
Dimensiones del cartucho (in)	7" x 3" x 9"	7" x 3" x 19"	
Dimensiones (mm)	A	460	708
	B	120	120
	C	70	70
	D	266	266
	E	276	276



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
FILTRO CRYSTALSWIM MINI 5,7 M3/H	1	540305	8410189071791	212.77 €
RECAMBIO CARTUCHO CSWIM MINI 5,7 M3/H	1	540305REC	—	107.17 €
FILTRO CRYSTALSWIM MINI 11,4 M3/H	1	540306	8410189071807	263.87 €
RECAMBIO CARTUCHO CSWIM MINI 11,4 M3/H	1	540306REC	—	122.94 €

FILTRO CRYSTALSWIM MD

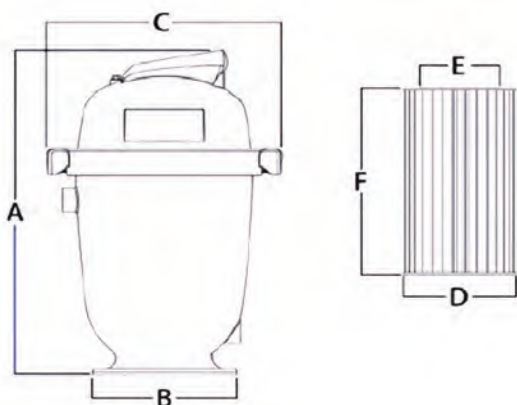
NOVEDAD



- **Filtro de cartucho de alta eficacia.**
- Filtro con cartucho sin núcleo. El cartucho facilita su extracción sin herramientas y permite un lavado más rápido, reduciendo el tiempo de mantenimiento.
- Manómetro superior de fácil lectura. Colocado en la parte superior del filtro para un control visual rápido y preciso de la presión del sistema.
- Tanque resistente a productos químicos.
- Construcción duradera en una sola pieza que soporta la exposición continua a químicos del agua de piscina y spa.
- Diseño compacto y de fácil instalación. Tamaño optimizado que permite instalarlo en espacios reducidos, ideal para todo tipo de piscinas y spas.



- Base estable para un mantenimiento cómodo.
- Mango de agarre ergonómico y extraíble.
- Máximo ahorro de agua, químicos y energía.
- Filtración ultra-fina: 20-25 micras.
- Incluye cartucho antibacteriano.



ESPECIFICACIONES	MODELO		
	540301	540302	
Área de filtración m ²	11,15m2	16,72m2	
Caudal máximo m ³ /h	20	20	
Conexiones	1 ½"	1 ½"	
Presión máx. (PSI / BAR)	36 (2.5)	36 (2.5)	
Peso neto (kg)	10.1	11.2	
Dimensiones del cartucho (in)	9"x 4 "x17"	9"x 4 "x 23,23"	
Dimensiones (mm)	A	762	916
	B	264	264
	C	430	430
	D	227	227
	E	101.6	101.6
	F	436	590

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
FILTRO CRYSTALSWIM MD 20 M ³ /H ANTIBAC	1	540301	8410189071753	403.34 €
RECAMBIO CARTUCHO ANTIBAC.CSWIM 20 M ³ /H	1	540301REC	—	199.20 €
FILTRO CRYSTALSWIM MD 20 M ³ /H ANTIBAC	1	540302	8410189071760	469.67 €
RECAMBIO CARTUCHO ANTIBAC CSWIM 20 M ³ /H	1	540302REC	—	237.57 €

FILTRO CRYSTALSWIM MULTI

NOVEDAD



03

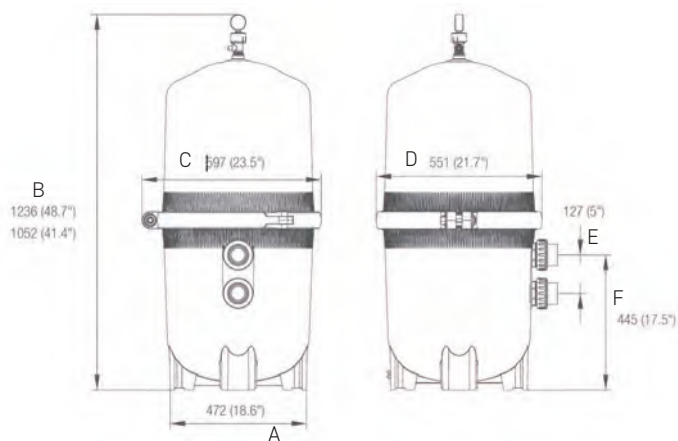
- **Filtro de cartucho de alta resistencia.**
- Diseñado para satisfacer las necesidades de las instalaciones más exigentes, incluyendo piscinas sistemas de limpieza integrados en el suelo, spas, fuentes o sistemas de calefacción solar.
- Tanque de alta resistencia fabricado con copolímero reforzado con fibra de vidrio, para soportar condiciones de alta presión, garantizando una vida útil prolongada incluso en instalaciones exigentes.
- Diseño de cuatro cartuchos que simplifica la extracción, extiende los intervalos entre limpiezas, y facilita el mantenimiento sin herramientas.
- Máximo ahorro de agua, químicos y energía, No requiere contralavados, evita grandes pérdidas de agua y mantiene el equilibrio químico y la temperatura.
- Filtración ultra-fina: 20-25 micras. Agua más cristalina al retener partículas de tamaño muy pequeño.



- Sistema de purga de aire continua.
- Hidráulica interna optimizada de 2".
- Diseño robusto de una sola pieza.
- Válvula de drenaje de gran caudal.
- Incluye cartucho antibacteriano.



ESPECIFICACIONES	MODELO	
	540303	540304
Área de filtración m ²	48.77	39.48
Caudal máximo m ³ /h	34.1	34.1
Conexiones	2"	2"
Nº Cartuchos	4	4
Presión máx. (PSI / BAR)	50 (3,5)	50 (3,5)
Peso neto (kg)	30	34.1
Dimensiones (mm)	A	472mm
	B	1236mm
	C	597mm
	D	551mm
	E	127mm
	F	445mm



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
FILTRO CRYSTALSWIM MULTI PLUS 34,1 M ³ /H ANTIBAC	1	540303	8410189071777	1,303.17 €
RECAMBIO CARTUCHO ANTIBAC. CSWIM PLUS 34,1 M ³ /H	1	540303REC	—	237.20 €
FILTRO CRYSTALSWIM MULTI 34,1 M ³ /H ANTIBAC	1	540304	8410189071784	1,071.74 €
RECAMBIO CARTUCHO ANTIBAC. CSWIM PLUS 34,1 M ³ /H	1	540304REC	—	189.24 €

FILTRO SWIMCLEAR HAYWARD



- Filtro de polietileno soplado.
- Especialmente indicado para bomba de velocidad variable.
- Diseñado para una mayor eficiencia hidráulica.
- Gran fineza de filtración de 20 a 25 micras.
- Filtración eco-responsable sin contravalados.
- Un manómetro integrado y una purga de aire manual.
- Con conexiones de 63 mm, rápido y fácil de instalar.
- Certificación NSF.



Interior filtro



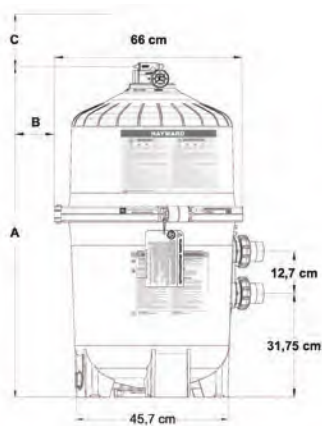
Colector superior



FICHA TÉCNICA



INSTRUCCIONES



ESPECIFICACIONES	MODELO			
	C3030EURO	C4030EURO	C5030EURO	C7030EURO
Caudal de referencia (filtro de arena)	14 m³/h	22 m³/h	30 m³/h	35 m³/h
Superficie filtrante efectiva	30 m²	39 m²	49 m²	63.2 m²
E/S	50 mm	50/63 mm	63 mm	63 mm
Peso	27 kg	31 kg	36 kg	39 kg
Dimensiones (mm)	A	880	1030	1180
	B	457	457	457
	C	660	660	660

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SWIM CLEAR C3030EURO	1	C3030EURO	3660149608221	1,661.23 €
SWIM CLEAR C4030EURO	1	C4030EURO	3660149608214	1,757.52 €
SWIM CLEAR C5030EURO	1	C5030EURO	3660149608238	1,950.12 €
SWIM CLEAR C7030EURO	1	C7030EURO	3660149600126	2,323.26 €

FILTRO SWIMCLEAR MONOCARTUCHO HAYWARD

- **Filtro de polietileno soplado.**
- Especialmente indicado para bomba de velocidad variable.
- Diseñado para una mayor eficiencia hidráulica.
- Gran fineza de filtración de 20 a 25 micras.
- Filtración eco-responsable sin contravalados.
- Un manómetro integrado y una purga de aire manual.
- Con conexiones de 63 mm, rápido y fácil de instalar.
- Certificación NSF.



03



Manómetro integrado en la tapa, para tener una protección mejor

Sus nuevas asas ergonómicas, situadas en la tapa y en el cuerpo del filtro, permiten una fácil manipulación

Anilla de bloqueo, es fácil acceder a los componentes

Altura del filtro de dimensiones reducidas, idóneo para locales pequeños.

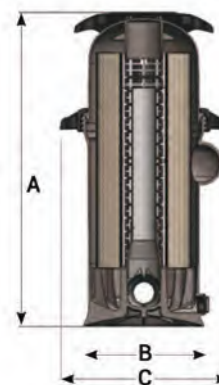
Toma de desagüe que ofrece limpieza total y rápida



INSTRUCCIONES



ESPECIFICACIONES	MODELO		
	C100SE	C150SE	C200SE
Caudal de referencia (filtro de arena)	20 m³/h	25 m³/h	30 m³/h
Superficie filtrante efectiva	9.3 m²	14 m²	18.6 m²
E/S	50/63 mm	50/63 mm	50/63 mm
Peso	15 kg	16.8 kg	18.1 kg
Dimensiones (mm)	A	775	857
	B	330	330
	C	464	464



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SWIM CLEAR C100SE	1	C100SE	3600149601321	868.48 €
SWIM CLEAR C150SE	1	C150SE	3660149601338	975.42 €
SWIM CLEAR C200SE	1	C200SE	3660149601345	1,165.55 €

Es un espacio diseñado para instalar y proteger el equipo de filtración de una piscina, incluyendo la bomba, el filtro, y otros componentes como válvulas selectoras, temporizadores y sistemas de control.

La caseta de filtración tiene varias funciones importantes:

- 1. Protección del equipo:** Resguarda los componentes de la filtración de las inclemencias del tiempo, como la lluvia, el sol, el viento y la nieve, lo que ayuda a prolongar su vida útil.
- 2. Seguridad:** Mantiene el equipo fuera del alcance de niños y animales, evitando posibles accidentes.
- 3. Estética:** Ayuda a mantener un aspecto ordenado y limpio en el área de la piscina, ocultando los equipos técnicos.
- 4. Reducción de ruido:** Algunas casetas están diseñadas para amortiguar el ruido producido por la bomba y otros componentes, proporcionando mas confort al entorno de la piscina.
- 5. Facilidad de mantenimiento:** Proporciona un espacio organizado donde el equipo puede ser fácilmente accesible para inspección y mantenimiento.



En QP disponemos de varios tipos de casetas: vacias enterradas, caseta montadas y casetas superficie.



CASETA ENTERRADA

- Casetas construidas en fibra de vidrio y poliéster, enterradas en el terreno exceptuando la tapa plana (es recomendable que ésta siempre figure entre 4 y 8 cm por encima de del terreno para evitar la entrada de agua por acumulación en el entorno de la caseta).
- Fabricadas con tapas de color verde o beige, para simular un entorno natural o de césped.
- Con pasamuros incluidos sin taladrar.

CASETAS MONTADAS


- Construidas en fibra de vidrio y poliéster pueden ser enterradas, o semienterradas y están equipadas con filtro, bomba, clorador y llave de llenado.
- Con pasamuros incluido.

03

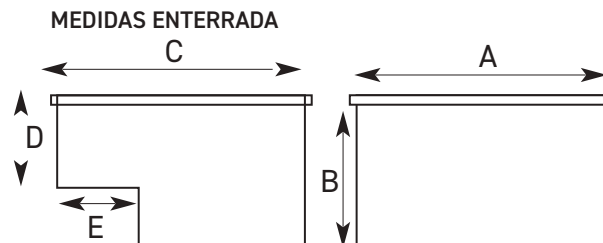


Interior caseta



MODELO			COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
CASETA ENT. BELICE 400+STAR 0.5HP	NOVEDAD	1	EV4RT0000	8410189067374	1,469.30 €
CASETA ENT. BELICE 500+STAR 0.75 HP	NOVEDAD	1	EV5RT0000	8410189066209	1,516.08 €
CASETA ENT. BELICE 600+STAR 1HP	NOVEDAD	1	EV6RT0000	8410189066216	1,647.66 €
CASETA ENT. ALASKA 500 + STAR 0,75HP		1	EV5KT0000	8410189048649	1,557.02 €
CASETA ENT.ALASKA 600+STARPUMP 1HP		1	EV6KT0000	8410189048663	1,612.57 €

Dimensiones Filtro ø	MEDIDAS (cm.)					
	A	B	C	D	E	F
ENTERRADAS						
400 / 500 ø	118	80	118	60	30	-
600 / 650 ø	118	100	118	68	30	-
750 / 800 ø	135	95	135	55	27	-



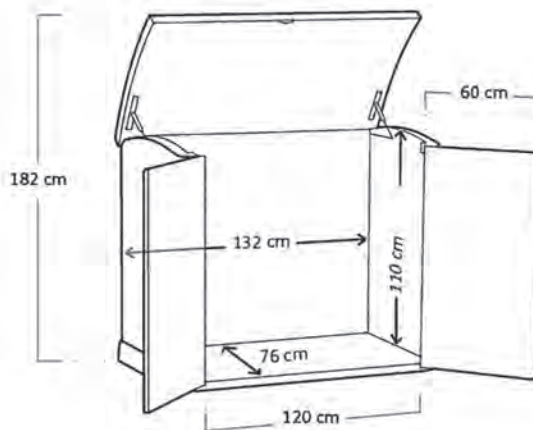
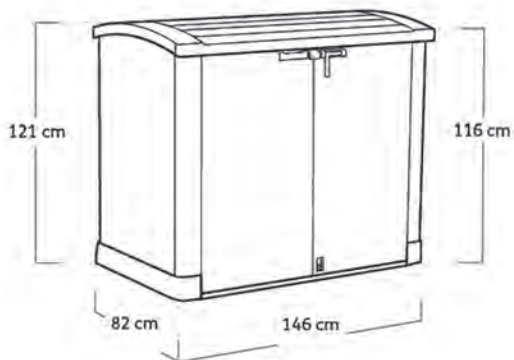
CASETAS SUPERFÍCIE



- Su ubicación es en superficie sobre el propio terreno, facilitando el acceso a la misma mediante puerta o puertas frontales.
- Construida con material de polipropileno inyectado, efecto madera.
- Pistones de metal incluidos en la tapa y posibilidad de cierre con candado.



MEDIDAS



MODELO		COD.	PRECIO UD. €	
CASETA SUPERFICIE VACÍA 1200 L BEIGE	1	CS1200V	387.28 €	
CASETA SUPERFICIE FILTRO ALASKA 500 + STARPUMP 0,75	1	CS5KT0000	1,521.93 €	
CASETA SUPERFICIE FILTRO ALASKA 600 + STARPUMP 1 HP	1	CS6KT0000	1,580.41 €	
CASETA SUPERFICIE BELICE 400+STARPUMP 0,5 HP		1	CS4RT0000	1,434.21 €
CASETA SUPERFICIE BELICE 500+STARPUMP 0,75HP		1	CS5RT0000	1,480.99 €
CASETA SUPERFICIE BELICE 600+STARPUMP 1HP		1	CS6RT0000	1,527.78 €

VÁLVULA LATERAL

03

- Válvula selectora manual de 6 vías en configuración lateral.
- Compatible para filtros de arena QP: Volcán, Alaska, Belice, Antracita. Dispone de 6 funciones: filtración, vaciado, cerrado, lavado, recirculación y enjuague.
- Construcción en materiales termoplásticos de alta resistencia.
- Cierre de la tapa superior con tornillos.
- El modelo de 1½" va montado en filtros de 400 a 650 mm de diámetro (modelo de la foto, con 6 tornillos de cierre).
- El modelo de 2" (10 tornillos de cierre) va montado en filtros a partir de 750 mm de diámetro.



Válvula de 6 vías



CATEGORÍA	VÁLVULA	TIPO	Ø	CONECTOR	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
LAMINADO, INYECTADO	SIN ENLACE	LATERAL 6 VÍAS	400 a 650 Ø	1 1/2"	500480N	8410189022632	48.32 €
		LATERAL 6 VÍAS	> 750 Ø	2"	500482N	8410189022649	75.57 €
		LATERAL 6 VÍAS	> 1000 Ø	3"	500484N	8410189003068	803.76 €
	CON ENLACE	LATERAL 6 VÍAS	400 a 650 Ø	1 1/2"	500490N	8410189022663	74.63 €
		LATERAL 6 VÍAS	> 750 Ø	2"	500492N	8410189022670	125.30 €
		LATERAL 6 VÍAS	> 1000 Ø	2½"	500493N	8410189053308	759.07 €
		LATERAL 6 VÍAS	1100 Ø	3"	500494N	8410189003099	1,055.76 €

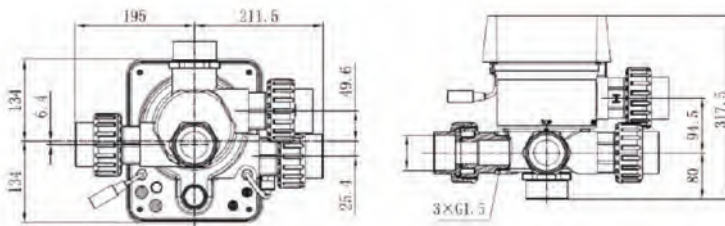
VÁLVULA AUTOMÁTICA I-WASH

NOVEDAD

- **Válvula automática con pantalla táctil.**
- Ofrece la mejor experiencia visual e interactiva al usuario.
- Incorpora seis funciones de válvula de filtro de arena multipuerto: filtrado, contralavado, aclarado, recirculación, desagüe y cerrado.
- Se eliminan los ajustes manuales de la válvula y la bomba, permitiendo que los usuarios disfruten plenamente de su experiencia de baño sin complicaciones.
- Con la exclusiva tecnología INVERCLEAR, I-Wash se integra a la perfección con la bomba de piscina inverter, unificando el control del sistema de circulación y filtración en una única interfaz inteligente.




MEDIDAS



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
VÁLVULA SEL.AUTOMATICA WI-FI	1	IW24S	6975990081053	1,047.45 €

VÁLVULAS HAYWARD

CATEGORÍA	MODELO	TIPO	Ø	 SP0643SKR-LP SP07195KR-LP SP07195E SP0710X32E NCX07020					UNIONES
				1,5"	1,5"	1,5"	1,5"		
SOPLADOS	HB	LATERAL	350-400					✓	Incluida
			500-600				✓		Incluida
			> 750						Incluida
		TOP	< 600						No
			> 750						No
INYECTADOS	HI Advanced	LATERAL	TODOS		✓				No
		TOP	TODOS						No
	HI	LATERAL	TODOS	✓					
		TOP	TODOS						No
LAMINADOS	HL	LATERAL	< 640		✓				
			> 640						
	HL TL	LATERAL	< 640		✓				
			> 640						
	HL BTL	LATERAL	< 640		✓				
			> 640						
SOPLADOS	PL	LATERAL	TODOS				✓		Incluida
		TOP	TODOS						No
LAMINADOS	Roma	LATERAL	< 640		✓				
	800								
	S. Sebastián	LATERAL	TODOS						
PRECIO €				111.10 €	172.95 €	381.50 €	300.14 €	297.27 €	

CATEGORÍA	MODELO	TIPO	Ø	 SP0643TE SP0714TE SP06635KR-LP SP0715X62E SP071620E NCX07021					UNIONES		
				1,5"	1,5"	2"	2"	2"			
SOPLADOS	HB	LATERAL	350-400							Incluida	
			500-600							Incluida	
			> 750				✓			Incluida	
		TOP	< 600		✓						No
			> 750					✓			No
INYECTADOS	HI Advanced	LATERAL	TODOS								
		TOP	TODOS	✓						No	
	HI	LATERAL	TODOS								
		TOP	TODOS	✓						No	
LAMINADOS	HL	LATERAL	< 640								
			> 640				✓				
	HL TL	LATERAL	< 640								
			> 640				✓				
	HL BTL	LATERAL	< 640								
			> 640				✓				
SOPLADOS	PL	LATERAL	TODOS							Incluida	
		TOP	TODOS		✓					No	
LAMINADOS	Roma	LATERAL	< 640								
	800					✓					
	S. Sebastián	LATERAL	TODOS								
PRECIO €				294.89 €	214.24 €	165.88 €	378,23 €	344.55 €	412.27 €		

VÁLVULA S KRIPSOL

03


CATEGORÍA	MODELO	TIPO	Ø	 SP06415KR-LP SP0643SKR-LP SP07195KR-LP SP0710X32E				UNIONES
				1,5"	1,5"	1,5"	1,5"	
SOPLADOS	S2	LATERAL	TODOS			✓		
		TOP	TODOS				No	
INYECTADOS	GV	LATERAL	TODOS			✓		
		TOP	TODOS				No	
	Granada	LATERAL	TODOS		✓			
		TOP	TODOS				No	
LAMINADOS	Artik AIK Evo	LATERAL	< 640			✓		
		LATERAL	> 640			✓		
	Artik AK	LATERAL	< 640			✓		
		LATERAL	> 640			✓		
	Artik ART	TOP	TODOS				No	
	Balear BL/BR	LATERAL	< 640			✓		
		LATERAL	> 640			✓		
	Cordoba BC	LATERAL	< 640			✓		
S.Sebastian	LATERAL	800						
LKL/LKR	LATERAL	< 640			✓			
	LATERAL	> 640			✓			
AK/ARL	LATERAL	< 640			✓			
	LATERAL	> 640			✓			
PRECIO €				179,58 €	111.10 €	172.95 €	300.14 €	

CATEGORÍA	MODELO	TIPO	Ø	 SP0641TE SP0643TE SP0714TE SP0663SKR-LP V661					UNIONES
				1,5"	1,5"	1,5"	2"	2"	
SOPLADOS	S2	LATERAL	TODOS						
		TOP	TODOS			✓		No	
INYECTADOS	GV	LATERAL	TODOS						
		TOP	TODOS		✓			No	
	Granada	LATERAL	TODOS						
		TOP	TODOS		✓			No	
LAMINADOS	Artik AIK Evo	LATERAL	< 640						
		LATERAL	> 640				✓		
	Artik AK	LATERAL	< 640				✓		
		LATERAL	> 640				✓		
	Artik ART	TOP	TODOS	✓				No	
	Balear BL/BR	LATERAL	< 640				✓		
		LATERAL	> 640				✓		
	Cordoba BC	LATERAL	< 640				✓		
LATERAL		800				✓			
S.Sebastian	LATERAL	TODOS				✓			
LKL/LKR	LATERAL	< 640				✓			
	LATERAL	> 640				✓			
AK/ARL	LATERAL	< 640				✓			
	LATERAL	> 640				✓			
PRECIO €				179.58 €	294.89 €	214,24 €	165.88 €	413.72 €	

SAL





- Sal para piscinas tratadas con electrolisis salina.
- Cloruro de sodio de alta pureza, se recomienda almacenar en lugar ventilado y seco.
- Bajo contenido en antiglomerante para evitar manchas en los revestimientos.

MODELO	FORMATO			COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SACO	25 KG	1	48	619069	8410189028030	17.09 €

VIDRIO FILTRANTE





- Fabricado ecológicamente a partir de vidrio reciclado limpio, aumenta la capacidad de filtración.
- Con un rendimiento superior a la sílice, su duración es ilimitada.

MODELO	FORMATO			COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
0,6-1,2 mm CUBO	15 KG	1	-	530047	8410189065325	33.49 €
0,6-1,2 mm SACO	20 KG	1	50	500047	8410189040834	27.97 €
1,2-2,0 mm SACO	20 KG	1	50	500046	8410189041213	27.97 €
2,0-5,0 mm SACO	20 KG	1	50	500045	8410189041220	27.97 €

ARENA / GRAVA



- Compuesto resultante de la combinación de la sílice con el oxígeno (esta molécula es insoluble al agua) para filtros de piscinas de sílice húmeda con gran porcentaje de pureza.

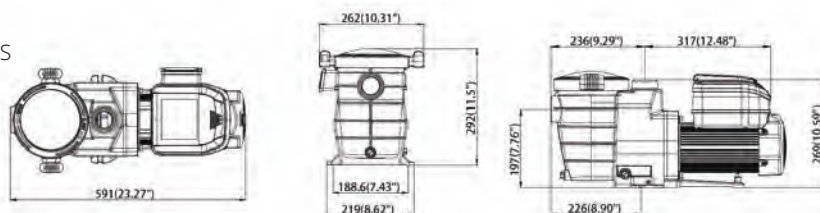
MODELO	FORMATO			COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
ARENA - SACO	25 KG	1	30	500048	8410189003037	24.24 €
GRAVA - SACO	25 KG	1	30	500049	8410189006861	24.24 €

BOMBA BRAVÍA VS



- Bomba de velocidad variable diseñada para operar sistemas de filtración de piscinas, spas, cascadas, limpiadores automáticos, calefactores, sistemas de cloración salina y otras aplicaciones hidráulicas.
- Entre sus características destacadas:
 - ▶ Multifuncionalidad: Controla filtración, calefacción, limpieza, jets de spa, cascadas y otros usos hidráulicos.
 - ▶ Control inteligente: Panel de control intuitivo con tres programas preestablecidos: ECO / CLEAN / BOOST.
 - ▶ Programación personalizada: Permite configurar velocidades específicas según la aplicación, reduciendo el consumo energético.
 - ▶ Bloqueo de seguridad: Sistema de protección contra cambios no autorizados en la configuración.
 - ▶ Funcionamiento silencioso: Diseño hidráulico optimizado que reduce el nivel de ruido, especialmente en velocidades bajas.
 - ▶ Alta capacidad de filtrado: Cesta recolectora de gran tamaño que disminuye la frecuencia de limpieza.
 - ▶ Motor de alta eficiencia: Tecnología de imán permanente que proporciona mayor rendimiento y fiabilidad.
 - ▶ Diagnóstico integrado: Protección automática contra fallos comunes: congelamiento, sobrecargas y fluctuaciones de voltaje.

MEDIDAS



ESPECIFICACIONES

Nº MODELO	VOLTAJE	Hz	AMPERAJE	CAUDAL DE AGUA	POTENCIA	POTENCIA ABSORBIDA P1	E/S	PESO NETO
500536VS	220-240	50	4A	12 m3/h	1.50	950W	1,5 CV	13,2kg

* a 8 m de columna de agua

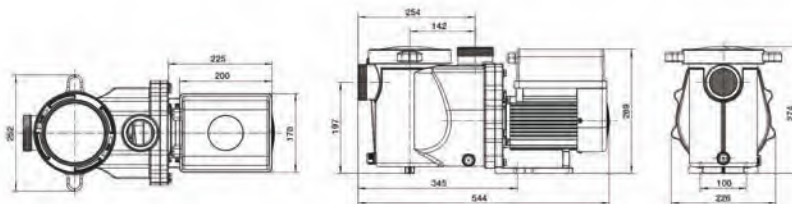
MODELO	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €	
BOMBA BRAVIA VS	1	500536VS	8410189070657	644.42 €

BOMBA INVERECO




- **InverEco es una bomba de piscina de alta eficiencia energética** que utiliza tecnología inverter para ajustar automáticamente la velocidad según la demanda, logrando hasta un 90% de ahorro en el consumo eléctrico, un funcionamiento ultra silencioso de solo 36 dB y una prolongada vida útil del motor.
 - ▶ Ahorro energético significativo: Hasta un 90% de reducción en el consumo eléctrico.
 - ▶ Operación ultra silenciosa: Solo 36 dB, ideal para entornos tranquilos.
 - ▶ Motor de clase IE4: Alta eficiencia y durabilidad prolongada.
 - ▶ Tecnología inverter: Ajusta automáticamente la velocidad según la demanda de la piscina.
 - ▶ Display LCD digital: Facilita el control y ajustes personalizados.
 - ▶ Protección automática contra sobrecargas: Prolonga la vida útil del motor.
 - ▶ Mayor vida útil: Menor desgaste del sistema.
 - ▶ Optimización de costos: Reduce significativamente el gasto operativo.

MEDIDAS



CÓDIGO	DIMENSIONES CAJA	CAUDAL DE AGUA 8 mca	CAUDAL DE AGUA 10 mca	POTENCIA ABSORBIDA P1	AMPERAJE	E/S
INVERECO 14	585x255x235	14,5	9,0	600 W	2,8 A	50/63 mm
INVERECO 18	585x255x236	18,5	14,0	750 W	3,5 A	50/63 mm
INVERECO 22	585x255x237	22,0	18,0	1000 W	4,6 A	50/63 mm
INVERECO 27	585x255x238	27,0	24,0	1350 W	6,2 A	50/63 mm

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOMBA QP INVERECO 14	1	IE14	6975990080360	632.22 €
BOMBA QP INVERECO 18	1	IE18	6975990080377	721.11 €
BOMBA QP INVERECO 22	1	IE22	6975990080384	810.00 €
BOMBA QP INVERECO 27	1	IE27	6975990080759	928.52 €

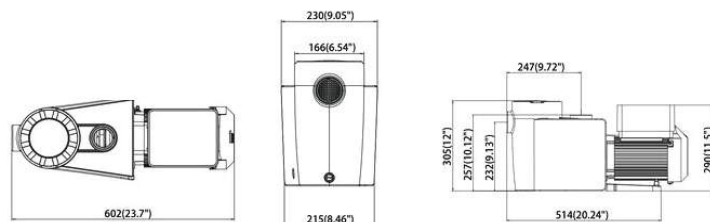
BOMBA E-VECTOR VS

03




- La bomba E-Vector VS es una bomba de gran capacidad y tecnología avanzada, desarrollada para ofrecer un equilibrio óptimo entre eficiencia energética, rendimiento hidráulico y durabilidad, consiguiendo hasta un 90% de ahorro (funcionando a baja velocidad) en comparación con una bomba convencional.
- Su diseño avanzado redefine los estándares en tecnología para piscinas enterradas y spas de cualquier tamaño.
- Equipada con un impulsor de alta eficiencia, cuidadosamente equilibrado, optimizado mediante simulación para maximizar el caudal con un menor consumo energético, la E-Vector VS permite operar con menores revoluciones por minuto, reduciendo el uso de energía sin comprometer el rendimiento.
- Motor de imán permanente: Alta eficiencia y durabilidad.
- ▶ Función de bloqueo de seguridad que impide modificar la velocidad de la bomba sin autorización.
- ▶ Cesta de residuos sobredimensionada, con mayor capacidad para hojas, reduce la frecuencia de mantenimiento.
- ▶ 4 temporizadores programables.
- ▶ Control externo opcional.
- ▶ Pantalla táctil (Touch Screen): Interfaz intuitiva y fácil de usar.
- ▶ Súper silenciosa a bajas rpm: solo 40 dB.
- ▶ Control via app móvil: Gestión remota desde cualquier dispositivo.

MEDIDAS



Nº MODELO	VOLTAJE	Hz	AMPERAJE	CAUDAL DE AGUA	POTENCIA	POTENCIA ABSORBIDA P1	DIAM. CONEX.	PESO NETO
500586VS	220-240V	50	2,9 A	9m3/h	1 CV	750 W	2"	18.3KG
500587VS	220-240V	50	4,4 A	15m3/h	1.5 CV	1100 W	2"	18.3KG

* a 6 m de columna de agua

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOMBA VECTOR VS 1.0HP	1	500586VS	8410189070664	739.68 €
BOMBA VECTOR VS 1.5HP	1	500587VS	8410189070671	789.95 €

BOMBA QP INVERPRO




FICHA TÉCNICA

- La bomba QP Inverpro es una excelente elección que incorpora la tecnología Inversilence.
- Motor de imanes permanentes.
- Sistema hidráulico de voluta con un ahorro energético de hasta 15 veces mayor que un motor asíncrono.
- Ofrece la capacidad de medir y mostrar el consumo de energía.
- Funcionamiento notablemente más silencioso, gracias a su motor sin escobillas de corriente continua.
- Incluye un controlador táctil inteligente y WI-FI con App propia.
- Certificación CE y tres años de garantía de cabezal electrónico.

CÓDIGO	POTENCIA	LONGITUD	PESO	E/S	CAUDAL DE AGUA*	POTENCIA ABSORBIDA P1	AMPERAJE
IP20W	1 CV	606 mm	20 kg	63 mm	19,4 m ³ /h	800 W	3,7 A
IP25W	1,5 CV	606 mm	20 kg	63 mm	24,5 m ³ /h	1050 W	5,3 A
IP30W	2 CV	606 mm	20 kg	63 mm	29,5 m ³ /h	1400 kv	6,5 A
IP40W	2,5 CV	606 mm	20 kg	63 mm	38 m ³ /h	1750 kv	8,0 A

* a 8 m de columna de agua

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
QP INVERPRO 1 HP	1	IP20W	8410189067275	882.69 €
QP INVERPRO 1,5 HP	1	IP25W	8410189067282	989.35 €
QP INVERPRO 2 HP	1	IP30W	8410189067299	1,096.02 €
QP INVERPRO 2,5 HP	1	IP40W	6975990080353	1,250.09 €



BOMBA MAX FLO XL VSTD

- **Bomba de velocidad variable.**
- Conectores de unión incluidos, para una instalación sencilla.
- Ahorro de hasta un 75% de en el consumo eléctrico (Funcionando a baja velocidad. Ahorro potencial generalmente constatado del 65%).
- Control remoto, incluso desde smartphone conectándola a AquaRite®+ (no incluido).
- Tapa de apertura twist lock, sin herramientas, para un mantenimiento más fácil.
- 3 velocidades programables con incrementos de 10 rpm para un ajuste exacto de caudal de la bomba.

Controlador táctil



FICHA TÉCNICA




INSTRUCCIONES



03

CÓDIGO	POTENCIA	LONGITUD	PESO	E/S	CAUDAL DE AGUA*	POTENCIA ABSORBIDA P1	POTENCIA CEDIDA P2	AMPERAJE
SP2310VSTD	1 CV	241 mm	15,3 kg	50 mm	16,5 m³/h	775 W	750 W	4,4 A
SP2315VSTD	1,5 CV	265 mm	15,3 kg	50 y 63 mm	18 m³/h	1020 W	1100 W	5,9 A

* a 8 m de columna de agua

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
MAX FLO XL VS 1 HP	1	SP2310VSTD	3660149602724	1,472.99 €
MAX FLO XL VS 1,5 HP	1	SP2315VSTD	3660149601017	1,839.27 €
RACOR BOMBA MAX FLO XL VS	1	SP2700UNK50	-	84,67 €
RACOR BOMBA MAX FLO XL VS	1	SP2700UNK63	-	91,30 €
CESTILLO PREFILTRO MAX FLO XL VS	1	SPX2300M	-	33,44 €
JUNTA TAPA PREFILTRO MAX FLO XL VS	1	SPX2300Z4	-	15,04 €

BOMBA KSE VSTD

- **Bomba de velocidad variable de gran confort acústico a baja velocidad.**
- Ahorro de energía: hasta un 75% de ahorro en el consumo de electricidad. Funcionando a baja velocidad, ahorro potencial generalmente constatado del 65%.
- Control remoto, incluso desde smartphone, conectándola a AquaRite®+ (no incluido).
- Se suministran racores de unión, de 50 y 63 mm de diámetro, para adaptarse a cualquier instalación existente.
- Capacidad del prefiltro: 3,5 L.



F. TÉCNICA




INSSTR.



CÓDIGO	POTENCIA	LONGITUD	PESO	E/S	CAUDAL DE AGUA*	POTENCIA ABSORBIDA P1	POTENCIA CEDIDA P2	AMPERAJE
KSEVS150	1,5 CV	605 mm	15 kg	63 mm	21 m³/h	1250 W	1104 W	5,9 A

* a 10 m de columna de agua

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
KSE VSTD 1,5HP	1	KSEVS150	8435205523122	1,371.47 €

BOMBA KSE



- Bomba de filtración auto-aspirante de gran rendimiento.
- Cestillo en material plástico inyectado de color blanco.
- Tapa del cuerpo en policarbonato transparente.
- Unidades disponibles con enlaces BS/ANSI/JIS.
- Disponible también en versión VSTD (Velocidad variable).
- Cuerpo fabricado en termoplástico inyectado para lograr mayor durabilidad.
- Puede ser empleada en piscinas de agua salada y con tratamientos por cloración salina.
- Modelos trifásicos disponen de tecnología IE3 con el fin de optimizar el rendimiento de la bomba y reducir el consumo eléctrico.
- Capacidad del prefiltro: 3,5 L.




FICHA TÉCNICA



INSTRUCCIONES

CÓDIGO	TIPO CV	P2 W	P1 (W)	AMP (A)	CAUDAL* (m3/h)	A (mm)	PESO (Kg)	EMBALAJE (mm)
KSE33MIE2	1/3	370	555	2.5	7,5	543	11,5	330 x 255 x 650
KSE50DMBIE2	1/2	370	630	2.8	9,7	590	12,7	330 x 255 x 650
KSE75MIE2	3/4	550	790	3.6	13,4	590	13,7	330 x 255 x 650
KSE75T1IE3	3/4	552	750	3/1.7	13,4	550	12,5	330 x 255 x 650
KSE100MIE2	1	750	1080	4.9	18,2	590	14,2	330 x 255 x 650
KSE100T1IE3	1	736	1000	3.4/2	18,2	550	13	330 x 255 x 650
KSE150MIE2	1.5	1100	1615	7.3	24,6	620	17	330 x 255 x 650
KSE150T1IE3	1.5	1104	1600	5/2.9	24,6	580	15,5	330 x 255 x 650
KSE200MIE2	2	1500	1900	8.8	27,3	620	22,5	330 x 255 x 650
KSE200T1IE3	2	1472	1920	6.1/3.5	27,3	580	16,5	330 x 255 x 650
KSE300DMB	3	2200	2610	13	32,3	620	25,5	330 x 255 x 650
KSE300T1IE3	3	2208	2060	8.3/5	32,3	620	21,5	330 x 255 x 650

* a 8 m de columna de agua

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOMBA KSE 0,33 HP MONO	1	KSE33MIE2	8435205593804	433.13 €
BOMBA KSE 0,5 HP MONO IE2	1	KSE50DMBIE2	8435205511556	489.99 €
BOMBA KSE 0,75 HP MONO IE2	1	KSE75MIE2	8435205511587	518.10 €
BOMBA KSE 0,75 HP TRI IE3	1	KSE75T1IE3	8435205511594	518.10 €
BOMBA KSE 1 HP MONO IE2	1	KSE100MIE2	8435205511617	536.24 €
BOMBA KSE 1 HP TRI IE3	1	KSE100T1IE3	8410189055036	591.53 €
BOMBA KSE 1,5 HP MONO IE2	1	KSE150MIE2	8435205511648	605.21 €
BOMBA KSE 1,5 HP TRI IE3	1	KSE150T1IE3	8410189055029	660.50 €
BOMBA KSE 2 HP MONO IE2	1	KSE200MIE2	8435205511679	660.50 €
BOMBA KSE 2 HP TRI IE3	1	KSE200T1IE3	8410189055012	724.89 €
BOMBA KSE 3 HP MONO	1	KSE300DMB	8435205519477	854.55 €
BOMBA KSE 3 HP TRI IE3	1	KSE300T1IE3	8410189055005	882.64 €

BOMBA STARPUMP

03

- Bomba indicada para piscinas pequeñas y/o piscinas sobre suelo.
- Capacidad del prefiltro de 1,1 litros.
- Motor resistente y de elevado rendimiento, motores monofásicos IE2.
- Bomba silenciosa.
- Bomba de auto-cebado con motor cerrado y ventilado (IPX5).
- Gran resistencia a la corrosión química y salina.
- Tapa de policarbonato transparente de 1/4 de vuelta, para abrirla y cerrarla rápidamente.



INSTRUCCIONES




IE2 ✓

3 AÑOS DE GARANTÍA

CÓDIGO	POTENCIA	LONGITUD	PESO	E/S	CAUDAL DE AGUA*	POTENCIA ABSORBIDA P1	POTENCIA CEDIDA P2	AMPERAJE
500674IE2	0,25 CV	504 mm	7,68 kg	50 y 32/38 mm	5,4 m ³ /h	440 W	300 W	1,92 A
500675IE2	0,33 CV	504 mm	7,76 kg	50 y 32/38 mm	7,3 m ³ /h	530 W	320 W	2,32 A
500676IE2	0,5 CV	504 mm	8,65 kg	50 y 32/38 mm	10,8 m ³ /h	810 W	560 W	3,51 A
5006771IE2	3/4 CV	504 mm	9,16 kg	50 o 32/38 mm	13 m ³ /h	860 W	610 W	3,76 A
5006781IE2	1 CV	504 mm	9,16 kg	50 o 32/38 mm	15 m ³ /h	1000 W	730 W	4,36 A
5006791IE2	1,5 CV	535 mm	11,3 kg	50 o 32/38 mm	17,2 m ³ /h	1200 W	900 W	5,32 A

* a 8 m de columna de agua

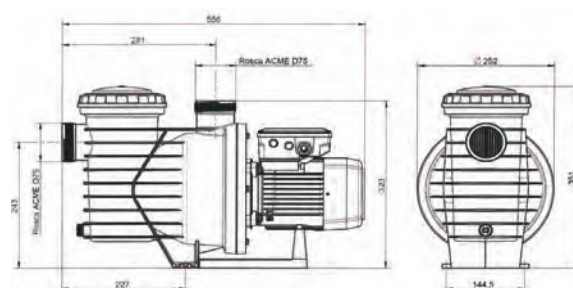
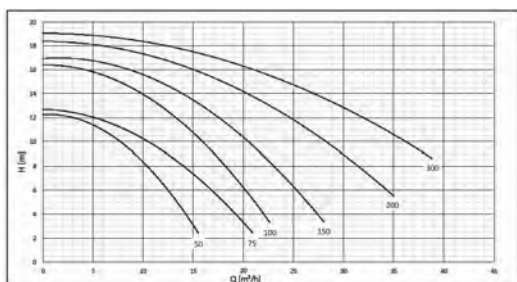
MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
STARPUMP 0,25 HP MONO. IE2	1	500674IE2	8410189044924	257.72 €
STARPUMP 0,33 HP MONO. IE2	1	500675IE2	8410189044931	298.52 €
STARPUMP 0,50 HP MONO. IE2	1	500676IE2	8410189044948	318.16 €
STARPUMP 0,75 HP MONO IE2	1	500677IE2	8410189044955	338.96 €
STARPUMP 1 HP MONO IE2	1	500678IE2	8410189044962	375.76 €
STARPUMP 1,5 HP MONO IE2	1	500679IE2	8410189044979	396.56 €
OPCIONAL				
Racor	1	SPX8100UNSP	610377265461	20.90 €
Cestillo prefiltro	1	SPX8100M	610377266437	22.74 €
Junta tapa prefiltro	1	SPX8100S	610377266444	11.37 €

BOMBA STARPUMP PRO

NOVEDAD



- **Bomba centrífuga autoaspirante diseñada para la recirculación y filtración de agua en piscinas residenciales pequeñas y medianas y spas.**
- La bomba está fabricada principalmente con polímeros de alta calidad, PVC y componentes metálicos como aluminio y acero inoxidable.
- Equipada con GRAN prefiltro de fácil acceso y tapa transparente.
- Con sello mecánico cerámico/grafito e incluye accesorios para instalación.
- Funcionamiento de muy bajo nivel sonoro (70 dBA).
- Auto-aspirante hasta 4 m.
- Compatible con agua salada hasta 6 g/l.
- Grado de protección: IPX5.
- Arranques permitidos por minuto: 0,5
- Clase de aislamiento: F (155 °C).
- Capacidad del prefiltro: 2,9L
- Gracias a sus avanzados materiales termoplásticos y motores con protección, la bomba garantiza una mayor durabilidad y un rendimiento fiable incluso en entornos cálidos y con alta humedad.
- **Totalmente compatible con instalaciones equipadas con la bomba Victoria Plus y Victoria Plus Silent.**



CÓDIGO	POTENCIA	CAUDAL DE AGUA*	VOLTAJE	AMPERAJE
50067SP075M	0,75CV	14 m³/h	230	3.8 A
50067SP1M	1CV	18 m³/h	230	6 A
50067SP1T	1CV	18 m³/h	400	3,8/2,2 A
50067SP15M	1,5CV	23 m³/h	230	8.5 A
50067SP15T	1,5CV	23 m³/h	400	5,3/3,1 A
50067SP2M	2CV	31,5 m³/h	230	9.7 A
50067SP2T	2 CV	31,5 m³/h	400	6,5/3,8 A
50067SP3M	3 CV	35-40 m³/h	230	11.8 A
50067SP3T	3 CV	35-40 m³/h	400	9/5,3 A

* m3a 8m.c

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
STARPUMP PRO 0,75 HP MONO	1	50067SP075M	8410189071548	363.87 €
STARPUMP PRO 1 HP MONO	1	50067SP1M	8410189071555	408.43 €
STARPUMP PRO 1 HP TRI	1	50067SP1T	8410189071562	408.43 €
STARPUMP PRO 1,5 HP MONO	1	50067SP15M	8410189071579	452.98 €
STARPUMP PRO 1,5 HP TRI	1	50067SP15T	8410189071586	452.98 €
STARPUMP PRO 2 HP MONO	1	50067SP2M	8410189071593	597.79 €
STARPUMP PRO 2 HP TRI	1	50067SP2T	8410189071609	545.81 €
STARPUMP PRO 3 HP MONO	1	50067SP3M	8410189071616	798.29 €
STARPUMP PRO 3 HP TRI	1	50067SP3T	8410189071623	612.64 €

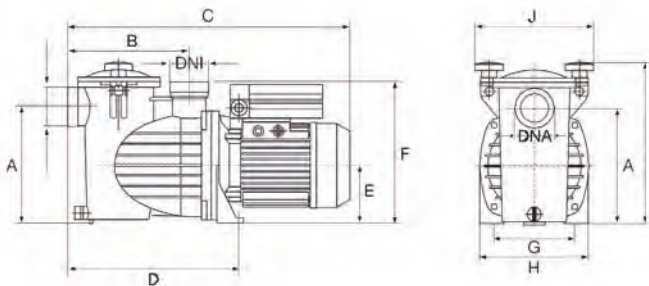
BOMBA GEOS PRO

NOVEDAD

- Bomba autoaspirante para piscina.
- Polipropileno + Fibra de Vidrio.
- Eje en acero inoxidable AISI-316.
- Rodete en Noryl.
- Sella mecanico en acero inoxidable AISI-316.
- Tapa prefiltro en policarbonato.
- Totalmente compatible con instalaciones con Bomba Optima de Saci / Ondina de Kripsol.
- Reemplazo para Astral Sena y Espa Silen con Kit adaptador opcional.
- Capacidad del prefiltro: 2,9L.



03



TIPO	A	B	C	D	F	G	H	I	J	L1	A1	H1	DNA DNI	NETO KG	BRUTO KG
GEOSPRO25M	191	205	470	285	95	140	180	265	197	510	230	320	1 1/2"	8,8	9,5
GEOSPRO33M	191	205	470	285	95	140	180	265	197	510	230	320	1 1/2"	8,8	9,5
GEOSPRO50M	191	205	470	285	95	140	180	265	197	510	230	320	1 1/2"	8,8	9,5
GEOSPRO75M	191	205	470	285	95	104	180	265	197	510	230	320	1 1/2"	9,8	10,8
GEOSPRO100M	191	205	470	285	95	140	180	265	197	510	230	320	1 1/2"	9,8	10,8
GEOSPRO100T	191	205	470	285	95	140	180	265	197	510	230	320	1 1/2"	9,8	10,8
GEOSPRO150M	191	205	470	285	95	140	180	265	197	510	230	320	1 1/2"	9,8	10,8
GEOSPRO150T	191	205	470	285	95	104	180	265	197	510	230	320	1 1/2"	9,8	10,8

CÓDIGO	POTENCIA	LONGITUD	PESO	E/S	CAUDAL DE AGUA*	POTENCIA ABS. P1	AMPERAJE
GEOSPRO25M		470 mm	9,5 kg	50mm			
GEOSPRO33M	0,33 CV	470 mm	9,5 kg	50mm	10 m³/h	250 W	2,9 A
GEOSPRO50M	0,5 CV	470 mm	9,5 kg	50mm	12 m³/h	370 W	3,3 A
GEOSPRO75M	0,75 CV	470 mm	10,8 kg	50mm	15 m³/h	550 W	3,8 A
GEOSPRO100M	1 CV	470 mm	10,8 kg	50mm	16 m³/h	750 W	4,2A
GEOSPRO100T	1 CV	470 mm	10,8 kg	50mm	16 m³/h	750 W	4,2 A
GEOSPRO150M	1,5 CV	470 mm	10,8 kg	50mm	17,3 m³/h	1100 W	7,3 A
GEOSPRO150T	1,5 CV	470 mm	10,8 kg	50mm	17,3 m³/h	1100 W	7,3 A

* a 8 m de columna de agua

MODELO	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
GEOS PRO 25 M 230V 50Hz	1	GEOSPRO25M	320.34 €
GEOS PRO 33 M 230V 50Hz	1	GEOSPRO33M	320.34 €
GEOS PRO 50 M 230V 50Hz	1	GEOSPRO50M	339.71 €
GEOS PRO 75 M 230V 50Hz	1	GEOSPRO75M	348.13 €
GEOS PRO 100 M 230V 50Hz	1	GEOSPRO100M	381.54 €
GEOS PRO 100 T 230/400V 50Hz	1	GEOSPRO100T	390.24 €
GEOS PRO 150 M 230V 50Hz	1	GEOSPRO150M	440.76 €
GEOS PRO 150 T 230/400V 50Hz	1	GEOSPRO150T	446.66 €
KIT ADAPTACION GEOS PRO	1	KITADGEOXS	25,30 €

BOMBA E-FLO

NOVEDAD



IE2 ✓

IE3 ✓




- Bomba fácil, sencilla y de alto rendimiento.
- Mantenimiento cómodo. Acceso rápido al prefiltro sin herramientas.
- Túrbinas y difusor en noryl, alta resistencia al desgaste, libre de corrosión.
- Eficiencia en silencio.
- Fácil instalación, bomba suministrada con conexiones de 50 o 63 mm.
- Doble purga, apertura sencilla sin herramientas.
- Capacidad del prefiltro: 3,5 L.

CÓDIGO	POTENCIA	LONGITUD	PESO	E/S	CAUDAL DE AGUA*	POT. ABSORB. P1	POT. CEDIDA P2	AMPERAJE
EFL007550M	0,75 CV	590 mm	13,7 Kg	50 mm	13,4m ³ /h	550 W	550 W	3,6 A
EFL010050M	1 CV	590 mm	14,2 Kg	50 mm	18,6m ³ /h	1100 W	750 W	4,9 A
EFL010050T	1 CV	620 mm	16,5 Kg	50 mm	18,6m ³ /h	1000 W	736 W	3,4/2 A
EFL015050M	1,5 CV	620 mm	17 Kg	63 mm	25m ³ /h	1615 W	1100 W	7,3 A
EFL015050T	1,5 CV	620 mm	19 Kg	63 mm	25m ³ /h	1600 W	1104 W	5/2,9 A
EFL020050M	2 CV	620 mm	22,5 Kg	63 mm	27,8m ³	1920 W	1500 W	8,8 A
EFL030050M	3 CV	620 mm	25,5 Kg	63 mm	33,9m ³ /h	2710 W	2200 W	13 A
EFL030050T	3 CV	620 mm	27 Kg	63 mm	33,9m ³ /h	2600 W	2208 W	8,3/5 A

* a 8 m de columna de agua

DATOS TÉCNICOS

máx. agua / Presión máx	50°C/ 2,5 bar
Sello mecánico	AISI 316, apto para agua salada
Características motor-variador	TTEFC, Classe F, IPX55, 50 y 60 Hz, 2850 tr/min
Cuerpo/rodete/cesto/tapa	PP + F.G/Noryl®/PP/SAN®
Capacidad del prefiltro	3,5 L

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOMBA E-FLO 0,75CV M 230V 50 HZ	1	EFL007550M	8435205594351	605.21 €
BOMBA E-FLO 1,00CV M 230V 50 HZ	1	EFL010050M	8435205534814	614.40 €
BOMBA E-FLO 1,00CV T 230V 50 HZ	1	EFL010050T	8435205596522	706.25 €
BOMBA E-FLO 1,50CV M 230V 50 HZ	1	EFL015050M	8435205532841	728.47 €
BOMBA E-FLO 1,50CV T 230V 50 HZ	1	EFL015050T	—	794.84 €
BOMBA E-FLO 2,00CV M 230V 50 Hz	1	EFL020050M	8435205593460	807.29 €
BOMBA E-FLO 3,00CV M 230V 50 Hz	1	EFL030050M	8435205593224	879.58 €
BOMBA E-FLO 3,00CV T 230V 50 Hz	1	EFL030050T	8435205593224	990.99 €

BOMBA E-FLO VSTD

- **Ahorro y versatilidad en silencio.**
- Velocidad variable: alta eficacia en aplicaciones, consumo optimizado.
- 5 programas diarios, 3 velocidades preseleccionadas.
- Funcionamiento supersilencioso.
- Cierre de palomillas, acceso rápido sin herramientas.
- Doble purga, apertura sencilla sin herramientas.
- Rodete y difusor en Noryl®, alta resistencia al desgaste, libre de corrosión.
- Motor de imanes permanentes.
- Función "Skimming" automática: limpia la superficie cada 1,2 ó 3 horas.
- Capacidad del prefiltro: 3,5 L.


NOVEDAD



03

CÓDIGO	POTENCIA	PESO	E/S	CAUDAL DE AGUA*	POT. ABSORB. P1	POT. CEDIDA P2	AMPERAJE
EFL012615VSTD	1,5 CV	15 Kg	50/63 mm	21m ³ /h	1520 W	1100 W	5,9 A

* a 8 m de columna de agua

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOMBA E-FLO 1,50CV VSTD	1	EFL012615VSTD	8435205596539	1,341.30 €

BOMBA LIBERTY

- **Bomba centrífuga auto aspirante.**
- Tapa del filtro roscado con palanca de mano.
- Ideal para piscinas de hasta 170 m³ de capacidad.
- Cuerpo de la bomba y el impulsor: Tecno-polímero.
- Sello mecánico: cerámico / acero inoxidable.



FICHA TÉCNICA




INSTRUCCIONES



CÓDIGO	POTENCIA	LONGITUD	PESO	E/S	CAUDAL DE AGUA*	POTENCIA ABSORBIDA P1	POTENCIA CEDIDA P2	AMPERAJE
B00564	0,75 CV	527 mm	8,3 Kg	50 mm	7 m ³ /h	730 W	-	3,3 A
B00568	1 CV	527 mm	10,5 Kg	50 mm	11 m ³ /h	920 W	-	4 A
B00569	1,5 CV	527 mm	11,8 Kg	63 mm	15 m ³ /h	1400 w	-	6,3 A

* a 8 m de columna de agua

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
LIBERTY 0,75 HP MONO.	1	B00564	8410189039104	215.99 €
LIBERTY 1 HP MONO.	1	B00568	8410189039111	228.55 €
LIBERTY 1,5 HP MONO.	1	B00569	8410189039142	247.57 €

BOMBA BRAVIA



- **Bomba centrífuga auto-aspirante.**
- Cuerpo de bomba en polipropileno.
- Disponen de un pre-filtro de fácil limpieza.
- Apta para aguas a temperatura de hasta 40° C.
- Eje en acero AISI 420.



Tapa prefiltro



FICHA TÉCNICA

INSTRUCCIONES

CÓDIGO	POTENCIA	LONGITUD	PESO	E/S	CAUDAL DE AGUA*	POTENCIA ABSORBIDA P1	POTENCIA CEDIDA P2	AMPERAJE
500560M	0,33 CV Mono	486 mm	7,5 kg	1-1/2"	3,5 m³/h	-	-	2,5 A
500562M	0,5 CV Mono	486 mm	8 kg	1-1/2"	7 m³/h	-	-	3,2 A
500564M	0,8 CV Mono	486 mm	8,6 kg	1-1/2"	8 m³/h	-	-	3,8 A
500544M	0,8 CV Trif.	486 mm	8,6 kg	1-1/2"	8 m³/h	-	-	1,9 A
500568M	1 CV Mono	486 mm	9,8 kg	1-1/2"	11 m³/h	-	-	4,4 A
500548M	1 CV Trif.	486 mm	9,8 kg	1-1/2"	11 m³/h	-	-	2,2 A
500569M	1,5 CV Mono	486 mm	11,5 kg	2"	15 m³/h	-	-	7 A
500552M	1,5 CV Trif.	486 mm	11,5 kg	2"	15 m³/h	-	-	3,5 A
500554M	2 CV Mono	486 mm	13 kg	2"	20 m³/h	-	-	8,8 A
500556M	2 CV Trif.	486 mm	13 kg	2"	20 m³/h	-	-	4,4 A
500558M	3 CV Mono	486 mm	14,5 kg	2"	23 m³/h	-	-	7,8 A
500559M	3 CV Trif.	486 mm	14,5 kg	2"	23 m³/h	-	-	3,9 A

* a 8 m de columna de agua

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BRAVIA 0,33 HP MONO.	1	500560M	8410189027538	181.29 €
BRAVIA 0,50 HP MONO.	1	500562M	8410189026920	204.49 €
BRAVIA 0,80 HP MONO.	1	500564M	8410189025763	229.37 €
BRAVIA 0,80 HP TRIF.	1	500544M	8410189027408	223.67 €
BRAVIA 1 HP MONO.	1	500568M	8410189025855	230.19 €
BRAVIA 1 HP TRIF.	1	500548M	8410189027415	230.19 €
BRAVIA 1,5 HP MONO.	1	500569M	8410189026005	332.77 €
BRAVIA 1,5 HP TRIF.	1	500552M	8410189027422	332.77 €
BRAVIA 2 HP MONO.	1	500554M	8410189027392	307.35 €
BRAVIA 2 HP TRIF.	1	500556M	8410189027439	351.79 €
BRAVIA 3 HP MONO.	1	500558M	8410189028320	408.00 €
BRAVIA 3 HP TRIF.	1	500559M	8410189028337	509.85 €

CUADROS ELÉCTRICOS CON TRANSFORMADOR

03

- Cuadro eléctrico con transformador QP con panel de protección y mando de motores de piscinas monofásicos y trifásicos.
- Montado en cajas de material plástico IP55.
- Diferencial general.
- Contactor en cuadros trifásicos.
- Selector de 3 posiciones MAN - 0 - AUT para bomba.
- Selector de 2 posiciones PARO - MARCHA para focos.
- Protección bomba con disyuntor magnetotérmico.
- Programador electromecánico diario, en fracciones de 30 minutos.
- Magnetotérmico IP+N para protección transformadores.
- Transformadores de 50 W a 300 W.
- Reloj con reserva de cuerda 160 h.
- Toma de tierra incluida.
- Opcional: Control remoto, para encendido focos (mando a distancia).




MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO €
CE + TRAF0 50W 0,75-1HP MON0 (CAJA IDE) + T. TIERRA	1	CET3003	8410189066926	257.33 €
CE + TRAF0 50W 1,5-2HP MON0 (CAJA IDE) + T. TIERRA	1	CET3004	8410189066933	257.33 €
CE + TRAF0 100W 0,75-1HP MON0 + T. TIERRA	1	CET3013	8410189066957	257.33 €
CE + TRAF0 100W 1,5-2HP MON0 + T. TIERRA	1	CET3014	8410189066971	257.33 €
CE + TRAF0 300W 0,75-1HP MON0 + T. TIERRA	1	CET0303	8410189066841	257.33 €
CE + TRAF0 300W 1,5-2HP MON0 + T. TIERRA	1	CET0304	8410189066858	257.33 €
CE + TRAF0 300W 1,5-2HP TRIFASICO+ T.TIERRA	1	CET0404	8410189028436	552.08 €
CE + TRAF0 300W PARA 4 HP TRIFASICO+ T. TIERRA	1	CET0406	8410189028443	552.08 €
CUADRO ELECT + TRAF. 100W 0,75-1HP MON C/MANDO ILUMIN + T. TIERRA	1	CET3013M	8410189051007	284.52 €
CUADRO ELECT + TRAF. 100W HASTA 2HP MON C/RELE P/F-IL + T.TIERRA	1	CET3024	8410189051038	438.53 €



CUADROS ELÉCTRICOS




- Cuadro eléctrico QP con panel de protección y mando de motores de piscinas monofásicos y trifásicos.
- Montado en cajas de material plástico IP55.
- Diferencial general.
- Contactor en cuadros trifásicos.
- Selector de 3 posiciones MAN - 0 - AUT.
- Protección bomba con disyuntor magnetotérmico.
- Programador electromecánico diario, en fracciones de 30 minutos.
- Contactor para bomba.
- Reloj con reserva de cuerda 160 h.
- Toma de tierra incluida.
- Opcional, control remoto (mando a distancia).

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
CE FILTRACIÓN 0,75-1HP MONOFÁSICO	1	CE0003	8410189028344	179.27 €
CE FILTRACIÓN 1,5-2HP MONOFÁSICO	1	CE0004	8410189028351	179.27 €
CE FILTRACIÓN 2HP TRIFÁSICO	1	CE0104	8410189028368	379.58 €
CE FILTRACIÓN 4HP TRIFÁSICO	1	CE0106	8410189028375	379.58 €
CE FILTRACIÓN 5,5HP TRIFÁSICO	1	CE0108	8410189050956	379.58 €

DIFERENCIAL



- Reloj.
- Cable de 2 metros con enchufe.
- Salida por toma Schuko empotrada en el lateral.
- Toma de tierra incluida.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
CE 0,75-1 HP MONOFÁSICO + ENCHUFE + CABLE 2M	1	CE0005	8410189028405	230.50 €



H POWER CONNECT


03

- **Cuadro que permite controlar la bomba de filtración y la iluminación por Bluetooth.**
- 2 programadores horarios para la filtración y un programador para la iluminación.
- Calibración automática del consumo nominal de la bomba de filtración para detección de sobreconsumo.
- Incluye protección para sobrecarga.
- Varios modelos para ajustarse a la necesidad del cliente: transformador de 50, 100 y 300 W.
- Aplicación desarrollada de forma exclusiva para Hayward que permite su control y manejo a través de su smartphone.



ESPECIFICACIONES

Alimentación	230V -50/60Hz
Salida Bomba	14A, modelos monofasicos 230VAC
Salida iluminación (según modelo)	230V /5A • 12V /50W (T50 W) • 12V /100W (T100W) • 12V /300W (T300W)
Señalización	Bomba en marcha, Alarma, Programas de filtrado, Salida auxiliar y Hora actual
Protecciones	Sobrecarga motor
Protección de sobrecarga	20% por encima de la intensidad medida en calibración
Display LED 4 dígitos	Hora actual, Ajustes y Alarmas
Relé auxiliar	Contacto libre de tensión 250V / 5A máximo
Sección máxima de bornas	4mm ² (potencia) / 2,5mm ² (control)
IP/Temperatura	IP65/-10°...+55°C
Informaciones	Interfaz Bluetooth (-B) • Control remoto via radio Sonda externa de temperatura ambiente

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
CE FILTRACION MONO+BLUETOOTH	1	CE23BD	3660149611832	340.47 €
CE MONO+TRAF0 50W+BLUETOOTH	1	CE23BDT50	3660149611849	470.81 €
CE MONO+TRAF0 100W+BLUETOOTH	1	CE23BDT100	3660149611856	543.83 €
CE MONO+TRAF0 300W+BLUETOOTH	1	CE23BDT300	3660149611863	597.42 €

*Actualización 2026: Cambio de kits con cuadro y componentes de baja tensión (BT) separados. Referencias: CE23DKT, CE23DT50KT, CE23DT100KT, CE23DT300KT.



H POWER



- **Cuadro eléctrico H-Power con panel de protección, modular para la bomba de filtración.**
- Unidad de control única, sea cual sea la potencia de la bomba (hasta 3 HP).
- 2 programadores horarios para la filtración y un programador para la iluminación.
- Calibración automática del consumo nominal de la bomba de filtración para detección de sobreconsumo.
- Incluye protección para sobrecarga.
- Varios modelos para ajustarse a la necesidad del cliente: transformador de 50, 100 y 300 W.

ESPECIFICACIONES

Alimentación	230V -50/60Hz
Salida Bomba	14A, modelos monofasicos 230VAC
Salida iluminación (según modelo)	230V /5A • 12V /50W (T50 W) • 12V /100W (T100W) • 12V /300W (T300W)
Señalización	Bomba en marcha, Alarma, Programas de filtrado, Salida auxiliar y Hora actual
Protecciones	Sobrecarga motor
Protección de sobrecarga	20% por encima de la intensidad medida en calibración
Display LED 4 dígitos	Hora actual, Ajustes y Alarmas
Relé auxiliar	Contacto libre de tensión 250V / 5A máximo
Sección máxima de bornas	4mm ² (potencia) / 2,5mm ² (control)
IP/Temperatura	IP65/-10°...+55°C

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
CE FILTRACION MONOFASICO	1	CE23D	3660149611757	306.49 €
CE MONO+TRAFO 50W	1	CE23DT50	3660149611764	413.83 €
CE MONO+TRAFO 100W	1	CE23DT100	3660149611733	467.02 €
CE MONO+TRAFO 300W	1	CE23DT300	3660149611788	524.02 €

KIT PULSADOR PIEZOELÉCTRICO



- **Automatismo Pulsadores piezoeléctrico para spas, piscinas, jacuzzis.**
- Montado en la caja moldeada para carril DIN.
- Alimentación 230 V. Salida relé conmutada.
- Conmutador para selección de funcionamiento.
- Impulsos, biestable o salida temporizada.
- Temporizador de 0 a 5 minutos.
- Se pueden conectar pulsadores SMAI y SBRI.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
KIT PULSADOR PIEZOELÉCTRICO (CIRCUITO + SMA1)	1	PP0001	8410189028627	231.87 €

TRANSFORMADORES ENCAPSULADOS

- Transformador encapsulados salida 12 V para focos.
- Protección: 150-300 W IP 65 (caja poliamida) 600 W IP 42 (caja metálica).
- Fabricado para trabajar en ambientes húmedos, marinos, etc.
- Encapsulados en resina.
- Preparados para montaje en rail DIN.
- Frecuencia 50 / 60 Hz.
- Norma UNE-EN 61558.




150-300 W IP 65
(caja poliamida)



600 W IP 42 W (caja metálica)

03


MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
150 V A-E/220 V-S/12 V	1	500395	8410189012862	103.78 €
300 V A-E/220 V-S/12 V	1	500393	8410189004508	153.47 €
600 V A-E/220 V-S/12 V	1	500394	8410189004515	163.97 €

TRANSFORMADORES


ESPECIFICACIONES

Tensión entrada	220 V
Tensión salida	12 V
Longitud máx. cable	25 m.
Protección IP	IP20
Colocación	en interior cuadro



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
TRANSFORMADOR PISCINAS TOROIDAL 100 W + T. TIERRA	1	500395AT	8410189025909	117.67 €
TRANSFORMADOR PISCINAS TOROIDAL 300 W + T. TIERRA	1	500393AT	8410189025916	179.40 €
TRANSFORMADOR PISCINAS TOROIDAL 600 W + T. TIERRA	1	500394AT	8410189025923	234.95 €

MATERIAL ELÉCTRICO

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
DISYUNTOR TÉRMICO 4 - 6.3 AMPERIOS (GUARDAMOTOR)	1	CE9001	8410189028573	89.65 €
DISYUNTOR TÉRMICO 6.3 - 10 AMPERIOS (GUARDAMOTOR)	1	CE9002	8410189028580	92.61 €
MAGNETOTÉRMICO 1 POLO + NEUTRO 10 AMPERIOS	1	CE9003	8410189028597	32.36 €
DIFERENCIAL 2 POLOS 25 AMPERIOS 30 Ma	1	CE9004	8410189028603	85.69 €
CONTACTOR 6 AMPERIOS 230 V	1	CE9005	8410189028610	52.11 €
RELOJ CUADRO ELÉCTRICO	1	CE9006	8410189037254	83.72 €



LIMPIAFONDOS

116	Gama Spyder Spyder H5 Spyder Spyder Max Spyder Expert NG
120	Gama E-tron E-tron F1 E-tron i10 E-tron i20 NG E-tron Vision NG E-tron i30 NG E-tron Solar Vision E-tron C20
127	Gama iBot iBot Pro 2 iBot Pro 3NG iBot Pro Vision NG iBot C800
131	Gama Aquasense Aquasense 2 Aquasense 2 Pro Aquasense 2 Ultra
134	Gama Sora Sora P1 Sora P3 Sora P7



04

www.productosqp.com


REDEFINIMOS EL CUIDADO DE LAS PISCINAS

con precisión tecnológica

Características DE LAS GAMAS DE ROBOTS QP

Robot	TAMAÑO DE LA PISCINA	GIROSCOPIO	INFRARROJO	PROFUNDIDAD	CÁMARA	ULTRASÓNICO	CAUDAL (m³/h)
SPYDER H5	Piscinas elevadas/ manual	X	X	X	X	X	1,5 m³/h
SPYDER	Piscinas planas hasta 6m	X	X	X	X	X	7,2 m³/h
SPYDER MAX	Piscinas planas hasta 8m	X	X	X	X	X	8,1 m³/h
SPYDER EXPERT NG	Piscina hasta 14m	✓	X	X	X	X	11,5 m³/h
E-TRON F1	Lámina agua hasta 15 m	✓	X	X	X	✓	-
E-TRON I10	Piscinas hasta 12 m	✓	X	X	X	X	13,2 m³/h
E-TRON I20 NG	Piscinas hasta 12 m	✓	✓	X	X	X	11,5 m³/h
E-TRON VISION NG	Piscinas hasta 15 m	X	X	X	✓	✓	11,5 m³/h
E-TRON I30 NG	Piscinas hasta 14 m	✓	✓	2-3 m (estimado)	X	X	11,5 m³/h
E-TRON SOLAR VISION	Piscinas hasta 15 m	✓	✓	2-3 m (estimado)	✓ Cámara IA	✓	14 m³/h
E-TRON C20	Piscinas hasta 15 m	✓	✓	2-3 m (estimado)	X	X	15 m³/h
IBOT PRO 2	Piscinas hasta 12 m	✓	X	X	X	X	13,2 m³/h
IBOT PRO 3 NG	Piscinas hasta 14 m	X	X	X	X	✓	11,5 m³/h
IBOT PRO VISION NG	Piscinas hasta 15 m	✓	✓	2-3 m (estimado)	✓ Cámara IA	✓	14 m³/h
IBOT C800	Piscinas hasta 12 m	✓	X	X	X	X	15 m³/h
AQUASENSE 2	Piscinas hasta 15 m	✓ IMU doble	X	hasta 3 m	X	✓ ultrason. dobles	20,8 m³/h
AQUASENSE 2 PRO	Piscinas hasta 18 m	✓ IMU doble	X	hasta 3 m	X	✓ ultrason. dobles	20,8 m³/h
AQUASENSE 2 ULTRA	Piscinas hasta 18 m	✓	✓ 2 sensor IR	hasta 3 m	✓ Cámara IA	✓ 4 ultrason.	20,8 m³/h
SORA PI	Piscinas hasta 12 m	✓	X	hasta 3,5 m	X	✓ ultrason. sencillo	25,7 m³/h
SORA P3	Piscinas hasta 15 m	✓	X	hasta 3,5 m	X	✓ ultrason. sencillo	25,7 m³/h
SORA P7	Piscinas hasta 15 m	✓	X	hasta 3,5 m	X	✓ ultrason. sencillo	25,7 m³/h

El futuro empieza a moverse.
MUY PRONTO EN QP
iBot Pro Cyclone



SPYDER H5

NOVEDAD



3 AÑOS DE GARANTÍA



Mejora del motor.
Succión más potente.

10% ↓ RUIDO	10% ↑ SUCCIÓN
15% ↓ CONSUMO ENERGÍA	15% ↑ RENDIMIENTO



5200mAh
Batería



Piscinas de
suelo plano



Ciclo limpieza
60 min



Potente
succión



Pértiga
telescópica



Filtración
250µm



Fácil de
usar

ESPECIFICACIONES

Cobertura de Limpieza	SUELO Y PARED
Tiempo de Funcionamiento	1 HORA
Tiempo de Carga	4-5 H.
Tipo de Batería	ION DE LITIO
Capacidad de la Batería	5200 mAh
Potencia	15 W
Número de Motores	UN MOTOR
Tipo de Filtración	250 µm
Caudal	1,5 m³/h
Peso del Robot	1,5 kg
Medidas del Robot	44(L)×13,2(AN)×11(AL) cm
Garantía	3 AÑOS

- Aspirador de mano con batería recargable, compacta, ligera y fácil de maniobra.
- Una innovadora aspiradora de piscina que mantendrá su piscina impecablemente limpia sin necesidad de equipo adicional ni molestias.
- Potente limpiafondos portátil con motor mejorado y cepillos inferiores que garantizan una succión superior para hojas, arena y suciedad.
- Ideal para spas, jacuzzis y piscinas pequeñas.
- Incluye poste telescópico de 150cm para limpieza manual o a distancia.
- Su cabezal desmontable permite acceder fácilmente a esquinas y escalones.
- Una batería de mayor duración que proporcionan un fuerte poder de succión y un rendimiento ininterrumpido durante 60 minutos.
- Equipada con filtro metálico de doble capa y depósito de 0,5 L para capturar residuos gruesos.
- Nota: no apta para limpieza completa de piscinas grandes (>5 pies).

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

SPYDER H5

1

HJ10P

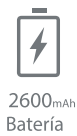
8410189071463

133,14 €

SPYDER



04



2600^{mAh}
Batería



Piscinas de
suelo plano



Ciclo limpieza
50 min



50 m²
Superficie de
limpieza



Sin cables



Fácil
de usar



Sensor
inteligente



Limpieza
productiva

- Robot de piscina inalámbrico que combina diseño intuitivo y simplicidad operativa, con una excelente relación calidad/precio.
- Robot limpiafondos sin cables diseñado para piscinas con suelos planos y para todo tipo de piscinas: Liner, gresite, hormigón o resina, también válido para piscinas de cloración salina.
- Autonomía sin cables: batería de litio recargable que garantiza un ciclo de limpieza completo con total independencia.
- Eficiencia de filtración : equipado con un sistema de filtrado de 180 µm.
- Simplicidad operativa. Encendido mediante un solo botón, sin configuraciones ni ajustes previos.
- Rendimiento optimizado. Limpia superficies de hasta 50 m² en ciclos de 50 min, ofreciendo un mantenimiento rápido y eficaz.
- Equipado con un puerto de carga protegido por un tapón que evita el contacto con el agua.
- Tiempo de carga completa: 3 a 4 horas, ciclo de limpieza de 50 min.
- Sistema de navegación inteligente. El robot retrocede automáticamente al encontrar una pared, y cuando la batería está baja, se acerca a la pared más cercana para facilitar su extracción de la piscina.

ESPECIFICACIONES

Cobertura de Limpieza	SOLO SUELO
Tiempo de Funcionamiento	50 MIN.
Tiempo de Carga	3-4 H.
Tipo de Batería	ION DE LITIO
Capacidad de la Batería	11,1V / 2600 mAh
Potencia	30 W
Tipo de Filtración	MALLA DE 180 µm
Velocidad desplazamiento	16 m/min
Caudal	7.2 m ³ /h
Modos de Limpieza	SOLO SUELO
Indicador Nivel Batería	SI
Peso del Robot	3,7 kg
Medidas del Robot	34(L)×35(AN)×33(AL) cm
Garantía	3 AÑOS

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

SPYDER

1

500351S

8410189066124

172,21 €

SPYDER MAX



2600mAh
Batería



Piscinas de
suelo plano



Ciclo limpieza
120 min



100 m²
Superficie de
limpieza



Sin cables



Fácil
de usar



Sensor
inteligente



Sistema de
filtración dual

ESPECIFICACIONES

Cobertura de Limpieza	SOLO PISO
Tiempo de Funcionamiento	2 H.
Tiempo de Carga	2,5 H.
Tipo de Batería	ION DE LITIO
Capacidad de la Batería	25,2V / 2600 mAh
Potencia	33 W
Número de Motores	DOBLE MOTOR ASPIRACIÓN
Tipo de Filtración	MALLA DE 180 µm + ESPUMA FINA
Caudal	8,1 m ³ /h
Velocidad desplazamiento	16 m/MIN
Tipo de temporizador	TEMPORIZADOR MANUAL 1x120/2x60/3x40/4x30 MIN
Configuración temporizador	VÍA APLICACIÓN PARA SMARTPHONE
Modos de Limpieza	SOLO PISO
Peso del Robot	3,5 kg
Medidas del Robot	34,5(L)×31,5(AN)×17(AL) cm
Garantía	3 AÑOS

- Robot inalámbrico que combina precisión y autonomía para un mantenimiento sin complicaciones.
- El Spyder Max con un diseño inalámbrico, elimina los riesgos de enredos y mejora la seguridad y comodidad.
- Es compatible con todo tipo de revestimientos: liner, gresite, hormigón o resina, incluso en piscinas con cloración salina.
- Diseñado para mantener impecable piscinas residenciales de fondo plano en ciclos de 120 minutos.
- Sistema de estacionamiento automático que facilita la extracción al situarse, tras finalizar el ciclo, en un punto accesible en la piscina.
- Con un tiempo de carga de solo 2,5 horas , ofrece un rendimiento constante y eficiente.
- Su filtro de 180 micras captura desde hojas hasta pequeñas partículas, manteniendo el fondo impecable incluso en zonas de difícil acceso.
- El Spyder Max también incluye una función de limpieza optimizada de bordes , intensificando la succión en las áreas donde se acumula más suciedad.

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

SPYDER MAX

1

A1SPYDER

8410189068357

253,32 €

SPYDER EXPERT NG



4600mAh
Batería



Control
con App



5 modos de
limpieza



Zonas de
limpieza



Navegación
smart



Giroscopio
inteligente



Temporizador
periódico

- Robot inteligente con batería, diseñado para no dejar ninguna zona sin limpiar.
- Ideal para piscinas de hasta 9 x 4 metros.
- Limpieza integral. Limpieza de suelos, paredes, líneas de flotación, escalones y pendientes con la avanzada tecnología Freesuction 3.0, adecuada para diversos materiales (incluidas baldosas).
- Batería de 4600 mAh que proporciona hasta 150 min. de tiempo de funcionamiento continuo.
- Elige lo que quieras: 5 modos de limpieza (completo / piso / pared / pared piso / eco) y 2 planificaciones de ruta con WYBOT APP.
- Temporizador de ciclo permite especificar la frecuencia, hasta 4 veces en 7 días.
- Limpieza eficiente. Triple motor, dos de tracción y uno de aspiración.
- Fácil de recuperar: sistema de estacionamiento automático inteligente incorporado.
- Carga completa en 3 horas.
- Maniobrable y compacto: ligero (8 kg) y fácil de sacar gracias a su gancho.

ESPECIFICACIONES

Cobertura de Limpieza	PISO, PARED Y LÍNEA DE FLOTACIÓN
Tiempo de Funcionamiento	2 H.
Tiempo de Carga	3 H.
Tipo de Batería	ION DE LITIO
Capacidad de la Batería	25,2V / 4600 mAh
Potencia	65 W
Número de Motores	TRIPLE MOTOR
Tipo de Filtración	CESTA DE 180 µm
Caudal	11,5 m ³ /h
Velocidad desplazamiento	16 m/MIN
Tipo de sensor	GIROSCOPIO
App smartphone	SI, BLUETOOTH
Tipo de temporizador	TEMPORIZADOR DE CICLO 1x120 / 2x60 / 3x40 / 4x30 MIN
Configuración temporizador	APP SMARTPHONE
Modos de Limpieza	PISO, PARED, PISCINA COMPLETA, PARED Y PISO, MODO ECO.
Configuración limpieza	APP SMARTPHONE
Actualización remota OTA	SI
Indicador nivel batería	SI
Peso del Robot	8 kg
Medidas del Robot	36(L)×36(AN)×24(AL) cm
Garantía	3 AÑOS

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

SPYDER EXPERT NG

1

C1EXPERTNG

8410189071371

645,58 €

E-TRON F1



5200_{mAh}
Batería



Control
con App



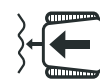
Doble modo
limpieza



Limpieza en
superficie



Energía
ecológica



Función de
regreso



Cesta de gran
capacidad 7L.

ESPECIFICACIONES

Tiempo de Funcionamiento	8 H (CARGA COMPLETA)
Tiempo de Carga	6 H (CARGA SOLAR)
Tipo de Batería	ION LITIO 11,1V/5200 MAH
Potencia	33 W
Número de Motores	DOBLE MOTOR
Tipo de Filtración	CESTA DE 7L CON 180 µm
Velocidad desplazamiento	10 m/MIN
Sensores	GIROSCOPIO
Conectividad	BLUETOOTH + WIFI
Control remoto	APP SMARTPHONE
Modos de Limpieza	INTELIGENTE Y ESTÁNDAR
Actualización OTA	SI
Indicador de Batería	SI
Peso del Robot	6,5 kg
Medidas del Robot	45,1(L)×42,7(AN)×19,3(AL) cm
Garantía	3 AÑOS

- El F1 redefine la limpieza de piscinas con un diseño autónomo, ecológico y de alta eficiencia, impulsado completamente por energía solar.
- Fabricado con materiales resistentes al sol, la lluvia y el cloro, es ideal para piscinas elevadas o enterradas, garantizando rendimiento, durabilidad y sostenibilidad en cada uso.
- Su panel solar de 33W recarga la batería, garantizando un funcionamiento continuo sin cables ni fuente eléctrica externa.
- Dotado de tecnología EdgeMaster, el F1 se ajusta a los bordes y detecta inteligentemente obstáculos como escaleras o boquillas, asegurando una limpieza completa y precisa de toda la superficie.
- Sus dos modos de limpieza, inteligente (24h) y estándar (8h), se adaptan a cada necesidad optimizando el consumo y el rendimiento.
- Su gran cesta de 7 L con filtro fino captura desde hojas e insectos.
- El Wybot F1 se controla fácilmente desde la aplicación WYBOT, ofreciendo gestión total del dispositivo y sus modos.

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

E-TRON F1

1

F1ETRON

8410189071395

546,87 €

E-TRON i10



04



4500mAh
Batería



Control
con App



3 ciclos
limpieza



Zonas de
limpieza



Navegación
ultrasonic



Sistema de
filtración dual



Cepillos
de PVC



Giroscopio
inteligente

- Este robot está diseñado para ofrecer una cobertura total en suelo, pared y línea de flotación.
- Gracias a su giroscopio inteligente y su sistema de navegación, optimiza cada trayectoria para asegurar un mantenimiento profundo de la piscina con una autonomía de 2 horas de funcionamiento continuo.
- Utiliza navegación ultrasónica para optimizar sus recorridos, evitando desplazamientos innecesarios y garantizando una limpieza completa de la piscina.
- Para asegurar un agua cristalina, cuenta con un sistema de filtración dual mediante una cesta de 180 µm que retiene eficazmente residuos sólidos y partículas finas.
- Sus cepillos de PVC actúan con precisión sobre cualquier tipo de revestimiento, eliminando la suciedad adherida de forma segura.
- Todo el equipo se gestiona cómodamente gracias al control por App con conectividad Bluetooth y WiFi, que permite supervisar el mantenimiento desde el smartphone.

ESPECIFICACIONES

Cobertura de Limpieza	PISO, PARED Y LÍNEA DE FLOTACIÓN
Tiempo de Funcionamiento	2 H
Tiempo de Carga	4-5 HORAS
Tipo de Batería	ION LITIO 11,1V/4500 MAH
Potencia	99 W
Tipo de Filtración	CESTA DE 180 µm
Sensores	GIROSCOPIO
Caudal	13,2 m³/h
Conectividad	BLUETOOTH + WIFI
Control remoto	APP SMARTPHONE
Modos de Limpieza	MODO SUELO, MODO PARED O COMPLETO. EN EL MODO PARED SE HACE LIMPIEZA DE LA LÍNEA DE FLOTACIÓN.
Peso del Robot	8 kg
Garantía	3 AÑOS

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

E-TRON i10

1


ETRONI10

8410189071401

836,00 €

E-TRON i20 NG



- 
4600mAh
Batería
- 
Control
con App
- 
5 ciclos
limpieza
- 
Zonas de
limpieza
- 
Encendido
multioperación
- 
Temporizador
periódico
- 
Triple
motor
- 
Giroscopio
inteligente

ESPECIFICACIONES

Cobertura de Limpieza	SUELO Y PARED
Tiempo de Funcionamiento	2-2,5 H.
Tiempo de Carga	2,5 H.
Tipo de Batería	ION LITIO 21,6V/4600 MAH
Potencia	65 W
Número de Motores	TRIPLE MOTOR
Tipo de Filtración	CESTA DE 180 µm
Caudal	11,5 m³/h
Velocidad desplazamiento	11 m/MIN
Sensores	GIROSCOPIO E INFRARROJO
Conectividad	BLUETOOTH + WIFI
Control remoto	APP SMARTPHONE
Tipo de temporizador	TEMPORIZADOR CÍCLICO 1x120/2x60/3x40/4x30 MIN
Configurac. Temporizador	VÍA APP SMARTPHONE
Modos de Limpieza	SUELO, PARED, PISCINA COMPLETA, PARED→SUELO, ECO
Actualización OTA	SÍ (APP/BOTÓN)
Indicador de Batería	SI
Peso del Robot	7,8 kg
Medidas del Robot	37,2(L)×36(AN)×24(AL) cm
Garantía	3 AÑOS

- **Combina el máximo rendimiento con funciones inteligentes que hacen que el mantenimiento de su piscina sea más fácil que nunca.**
- Limpieza integral. Limpieza de suelos, paredes, líneas de flotación, escalones y pendientes con la avanzada tecnología Freesuction 3.0, adecuada para diversos materiales (incluidas baldosas).
- Perfecto para piscinas grandes. Proporciona hasta 150 minutos de tiempo de funcionamiento continuo.
- 5 modos de limpieza: suelo, pared, piscina completa, pared-suelo, eco.
- Temporizador de ciclo. Especificar frecuencia, hasta 4 veces 7 días.
- Limpieza eficiente. Con potencia de triple motor y piezas flotantes adicionales.
- Fácil de recuperar. Sistema de estacionamiento automático inteligente incorporado.
- Ligero y fácil de manejar. Gracias a su inteligente diseño, podrás sacarlo fácilmente del agua con el gancho incluido.
- Se accede rápidamente al filtro desde la parte superior, lo que hace que su limpieza sea muy sencilla.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
E-TRON I20 NG	1	W3312NG	8410189068333	615,98 €

E-TRON VISION NG



NOVEDAD

04

3 AÑOS DE GARANTÍA



4600_{mAh}
Batería



Control
con App



8 modos
limpieza



Zonas de
limpieza



Navegación
smart



Temporizador
periódico



Detección
suciedad por IA



Sistema de
filtración dual

- **Limpieza inteligente y focalizada: hojas, algas, suciedad, para lograr la máxima eficiencia y una limpieza constante.**
- Tecnología de visión con IA pionera en la industria: la cámara avanzada con detección de residuos mediante IA limpia 20 veces más rápido en el modo de búsqueda de suciedad (solo fondo).
- Cobertura completa de piscinas. Limpia suelos, paredes y líneas de flotación hasta 180 m² con un tiempo de funcionamiento de 180 minutos en modo Eco.
- Ingeniería Premium. Diseño inalámbrico y motor sin escobillas para un rendimiento confiable y potente de 13.592 L/h sin enredos de cables.
- Funciona en cualquier superficie de piscina. Limpia de forma todo tipo de piscinas: azulejos, hormigón, vinilo y fibra de vidrio.
- Filtración dual avanzada. Combina cesta para partículas grandes de 180 µm con filtros ultrafinos para atrapar residuos de todos los tamaños.
- Personalización inteligente de la limpieza a través de la aplicación WYBOT, incluidos los modos suelo, pared, piscina completa, pared-suelo, modo vision (solo suelo), eco.
- Programación automatizada. Hasta 4 limpiezas semanales para un mantenimiento de piscina sin complicaciones.
- Función de autoestacionamiento. Regresa automáticamente al borde de la piscina cuando termina.

ESPECIFICACIONES

Tamaño de la piscina	150-180 m ²
Cobertura de Limpieza	SUELO, PARED Y LÍNEA FLOT.
Tiempo de Funcionamiento	2 H,
Tiempo de Carga	3-3,5 H,
Tipo de Batería	ION LITIO 21,6V / 4600 mAh
Potencia	65 W
Número de Motores	TRIPLE MOTOR
Tipo de Filtración	CESTA DE 180 µm + CARTUCHO FINO
Caudal	11,5 m ³ /h
Velocidad desplazamiento	11 m/MIN
Sensores	GIROSCOPIO, ULTRASONIDO Y CAMARA
Conectividad	BLUETOOTH Y WI-FI
Control remoto	APP SMARTPHONE
Tipo de temporizador	TEMPORIZADOR CÍCLICO 1×120/2×60 /3×40 /4×30 MIN
Configurac. Temporizador	VÍA APP SMARTPHONE
Modos de Limpieza	SUELO, PARED, PISCINA COM- PLETA, PARED→SUELO, MODO VISIÓN (SOLO SUELO), ECO
Actualización OTA	SÍ (APP/BOTÓN)
Indicador de Batería	SI
Peso del Robot	8 kg
Medidas del Robot	36(L)×36(AN)×24(AL) cm
Peso del paquete	11,1 kg
Medidas embalaje	46,5(L)×43(AN)×29,5(AL) cm
Garantía	3 AÑOS

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
E-TRON VISION NG	1	C2PROVISION	8410189071388	896,93 €

E-TRON i30 NG



7800_{mAh}
Batería



Control
con App



7 modos
limpieza



Zonas de
limpieza



Temporizador
de ciclo



Temporizador
periódico



Giroscopio
inteligente



Sistema de
filtración dual

ESPECIFICACIONES

Tamaño de piscina	150-180 m ²
Cobertura de Limpieza	SUELO, PARED Y LINEA FLOTACIÓN
Tiempo de Funcionamiento	3,5 H.
Tiempo de Carga	3 H.
Tipo de Batería	ION LITIO 25.2V / 7800 mAh
Potencia	90 W
Número de Motores	TRIPLE MOTOR
Tipo de Filtración	CESTA DE 180 µm + ESPUMA 25 µm
Caudal	14 m ³ /h
Velocidad desplazamiento	10 ./MIN
Sensores	GIROSCOPIO, INFRARROJO Y SENSOR DE PROFUNDIDAD
Conectividad	BLUETOOTH + WIFI
Control remoto	APP SMARTPHONE
Tipo de temporizador	TEMPORIZADOR CÍCLICO (1X210/2X105/3X60/4X45)
Configurac. Temporizador	VÍA APP SMARTPHONE
Modos de Limpieza	SUELO, PARED, PISCINA COMPLETA, PARED → SUELO, VISIÓN (SOLO SUELO), ECO
Actualización OTA	SÍ (APP/BOTÓN)
Indicador de Batería	SI
Peso del Robot	8,5 kg
Medidas del Robot	40(L)×39(AN)×25.5(AL) cm
Garantía	3 AÑOS

- Ideal para piscinas grandes, gran capacidad de aspiración. funciones avanzadas. Limpia el piso, las paredes, los escalones y las líneas de agua.
- Equipado con una batería de 7800 mAh, motor brushless más eficiente y silencioso, y potencia de 90 vatios.
- Su batería posee una autonomía de hasta 120 minutos, con alcance de 300 m² y profundidad de hasta 3 m.
- 7 modos de limpieza regular, si en medio de una de estas sesiones el robot detecta poca batería, regresará automáticamente a su estación de recarga, recargará y volverá donde lo ha dejado
- Filtración dual: Su filtro doble (filtro fino y de esponja especial) captura algas y polvo fino.
- Cepillo giratorio integrado. Recoge la suciedad con precisión y el sistema de succión lo dirige al sistema de filtro cerrado.
- Evita que las partículas capturadas vuelvan a entrar al agua.
- Se puede programar para distintos tamaños y formas de piscina.
- APP Wybot. Gracias a la APP Wybot obtendrás 6 rutas de limpieza y 7 modos de limpieza con la app.
- Sensores infrarrojos. Detecta los obstáculos y planifica rutas adaptadas a la condición de la piscina y su nivel de suciedad.
- Se puede hacer limpieza del fondo y de las paredes, sea cual sea la forma y el material de Modo de limpieza por zona.

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

E-TRON i30 NG

1

W3342NG

8410189068340

915,50 €

E-TRON SOLAR VISION



5200_{mAh}
Batería



Control
con App



7 modos
de limpieza



Zonas de
limpieza



Energía
ecológica



Función de
regreso



Carga bajo
el agua



Detección
suciedad por IA



Sistema de
filtración dual



Temporizador
periódico

- El primer limpiador de piscina robótico alimentado por energía solar submarina del mundo con funcionamiento continuo sin costos de electricidad.
- Detección de desechos con IA, primera en la industria que ofrece una limpieza 20 veces más rápida en Modo VISIÓN IA (solo suelo).
- Limpieza programada mejorada. Establezca horarios de limpieza semanales con el modo Visión IA para una limpieza 20 veces más eficiente. El robot comienza automáticamente a horas preestablecidas.
- Potente motor sin escobillas. Ofrece una succión potente con alta eficiencia y durabilidad prolongada.
- Carga dual – Solar y DC – permite una limpieza ininterrumpida con un tiempo de funcionamiento de más de 2.5 horas.
- Control Inteligente y Operación con un Solo Clic. Control remoto por app y un clic para iniciar/regresar para una navegación sin esfuerzo y cobertura total de la piscina, cubriendo hasta 3229 pies cuadrados.
- Sistema de Adsorción 3D. Caja de filtro de 180 µm y espuma ultrafina para capturar desechos finos con alta eficiencia de filtración.

ESPECIFICACIONES

Cobertura de Limpieza	SUELO, PARED Y LÍNEA DE FLOTACIÓN
Tiempo de Funcionamiento	2,5 H.
Tiempo de Carga	3 H. (CARGA DC)
Tipo de Batería	BATERÍA DE ION-LITIO
Capacidad de Batería	25,2V / 5200 mAh
Potencia	90 W
Número de Motores	TRIPLE MOTOR
Tipo de Filtración	CESTA DE 180 µm + ESPUMA 25 µm
Caudal	14 m³/h
Velocidad desplazamiento	10 m/MIN
Sensores	GIROSCOPIO, INFRARROJO, PROFUNDIDAD, ULTRASÓNICO Y CÁMARA
Conectividad	BLUETOOTH + WIFI
Temporizador	SEMANAL
Configurac. Temporizador	VÍA APP SMARTPHONE
Modos ECO	SI
Configuración de Modos	APP SMARTPHONE + PANEL TÁCTIL
Actualización OTA	SÍ
Indicador de Batería	SI
Peso del Robot	8,5 kg
Medidas del Robot	40(L)×39(AN)×25,5(AL) cm
Garantía	3 AÑOS

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

E-TRON SOLAR VISION

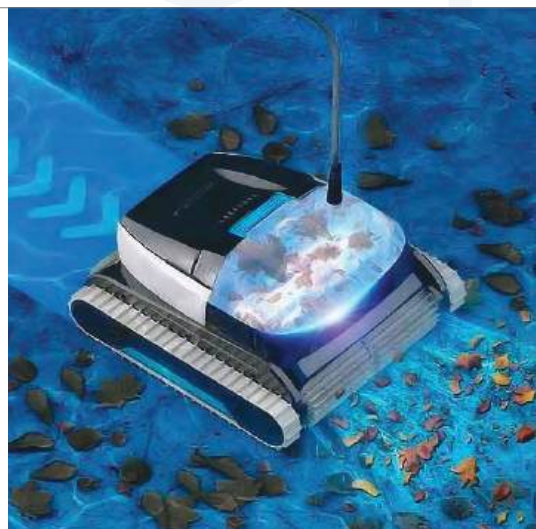
1

S2SOLARVISION

8410189071432

1.993,54 €

E-TRON C20



- 
Planificador de rutas
- 
Control con App
- 
Doble modo limpieza
- 
Zonas de limpieza
- 
Programador semanal
- 
Función de regreso
- 
Detector de obstáculos
- 
Giroscopio inteligente

ESPECIFICACIONES

Cobertura de Limpieza	SUELO, PARED Y LINEA FLOTACIÓN
Longitud del cable	18 m
Potencia	200 W
Número de Motores	TRIPLE MOTOR
Tipo de Filtración	CESTA DE 180 µm + CARTUCHO ULTRAFINO
Caudal	15 m³/h
Velocidad desplazamiento	10 m/MIN
Sensores	GIROSCOPIO, INFRARROJO Y PROFUNDIDAD
Conectividad	BLUETOOTH + WIFI
Control remoto	APP SMARTPHONE + CAJA ALIMENTACIÓN
Tipo de temporizador	TEMPORIZADOR SEMANAL
Configurac. Temporizador	VÍA APP + CAJA ALIMENT.
Modos de Limpieza	SUELO, PARED, LINEA DE FLOTACION, PISCINA COMPLETA
Actualización OTA	SÍ
Peso del Robot	11 kg
Medidas del Robot	50,3(L)×46,3(AN)×27,5(AL) cm
Garantía	3 AÑOS

- Supera a muchos modelos premium gracias a su motor de 200 W, potencia inédita en su rango, y a su doble sistema de filtración (180 y 50 micras) que captura incluso la suciedad más fina.
- Ofrece gran comodidad de uso con control remoto desde la App Wybot: programación de ciclos, sistema antienredos y mantenimiento sencillo.
- Realiza limpieza de fondo, paredes y línea de flotación en ciclos de 1, 2 o 3 horas, programables semanalmente.
- Su escaneo inteligente optimiza la ruta según la forma y tamaño de la piscina, evitando zonas sin cubrir.
- El sistema de swivel electrónico impide interrupciones por enredos de cable.
- Cuenta con dos motores de tracción y uno de aspiración, ofreciendo un caudal de 15 m³/h y capacidad para superar obstáculos con eficacia.
- La cesta de filtración doble de 6 L, de fácil acceso y limpieza, permite mantener el máximo rendimiento.
- Su control manual remoto resulta ideal para limpiezas puntuales, consolidándolo como un robot potente, eficiente y versátil.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
E-TRON C20	1	W3092	8410189066650	1.522,02 €

iBOT PRO2



04



4500mAh
Batería



Control
con App



3 ciclos
limpieza



Zonas de
limpieza



Navegación
ultrasonic



Sistema de
filtración dual



Cepillos
de PVC



Giroscopio
inteligente

- Robot Limpiafondos que combina un diseño robusto con tecnología de navegación por ultrasonidos para garantizar la limpieza de piso, pared y línea de flotación.
- Con un peso optimizado de 7,5 kg y un potente sistema de triple motor, este equipo ofrece un rendimiento constante y una recuperación sencilla tras completar su ciclo.
- Navegación de Precisión: Equipado con sensores ultrasónicos para optimizar las rutas y evitar movimientos aleatorios.
- Triple Motor: Alta capacidad de tracción y succión para una limpieza eficaz en todas las superficies de la piscina.
- Filtración Eficiente: Sistema de cesta de 180 µm que captura la suciedad de forma rápida y sencilla.
- Control por App: Gestión total de los ciclos de limpieza y modos personalizados a través de Bluetooth y WiFi.
- Carga Rápida: Batería de Ion Litio que permite un funcionamiento de 2 horas con una carga optimizada.

ESPECIFICACIONES

Cobertura de Limpieza	PISO, PARED Y LÍNEA DE FLOTACIÓN
Tiempo de Funcionamiento	2 H.
Tiempo de Carga	2-3 H.
Tipo de Batería	ION LITIO /4500 mAh
Potencia	99 W
Tipo de Filtración	CESTA DE 180 µm
Conectividad	BLUETOOTH + WIFI
Caudal	13,2 m³/h
Control remoto	NO
Método de control	APP SMARTPHONE
Modos de Limpieza	MODO SUELO, MODO PARED O COMPLETO, EN EL MODO PARED SE HACE LIMPIEZA DE LA LÍNEA DE FLOTACIÓN.
Peso del Robot	7,5 kg
Dimensiones	42(L)×40(AN)×23(AL) cm
Garantía	3 AÑOS

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

IBOT PRO2

1

IBOTPRO2

8410189071456

859,25 €

iBOT PRO3 NG



4600_{mAh}
Batería



Control
con App



7 modos
limpieza



Zonas de
limpieza



Navegación
smart



Temporizador
periódico



Sistema de
estacionamiento



Sistema de
filtración dual

ESPECIFICACIONES

Tamaño de la piscina	150-180 m ²
Cobertura de Limpieza	SUELO, PARED Y LÍNEA FLOT.
Tiempo de Funcionamiento	2 H.
Tiempo de Carga	3-3,5 H.
Tipo de Batería	ION LITIO 21,6V / 4600 mAh
Potencia	65 W
Número de Motores	TRIPLE MOTOR
Tipo de Filtración	CESTA DE 180 µm + CARTUCHO FINO
Caudal	11,5 m ³ /h
Velocidad desplazamiento	10 m/MIN
Navegación	ULTRASONIDO
Conectividad	BLUETOOTH + WIFI
Tipo de temporizador	TEMPORIZADOR CÍCLICO 1×120/2×60 /3×40 /4×30 MIN
Método de control	VÍA APP SMARTPHONE
Modos de Limpieza	SUELO, PARED, PISCINA COM- PLETA, PARED→SUELO, MODO VISIÓN (SOLO SUELO),
Inicio manual	SÍ
Inicio automático	SI
Peso del Robot	8 kg
Medidas del Robot	36(L)×36(AN)×24(AL) cm
Garantía	3 AÑOS

- Robot limpiafondos que integra tecnología de vanguardia para optimizar sus recorridos mediante navegación por ultrasonidos, eliminando los desplazamientos aleatorios para garantizar una cobertura completa de la piscina
- Gracias a su configuración de triple motor y su filtración avanzada, ofrece un rendimiento constante y una limpieza profunda en cada ciclo.
- Triple motor que combina potencia de succión y tracción para un desplazamiento estable y eficaz en toda la piscina.
- Sistema de filtración avanzada con cesta de 180 µm + cartucho fino, capaz de retener suciedad fina que otros robots dejan pasar.
- Autonomía equilibrada con ciclos inteligentes que mantienen el rendimiento constante durante toda la limpieza.
- Control intuitivo mediante APP smartphone vía Bluetooth, con temporizador cíclico y selección de modos.
- Múltiples modos de limpieza adaptados a cada necesidad, incluido modo Visión (solo suelo) para limpiezas rápidas.
- Funcionamiento totalmente autónomo con inicio manual y automático y recuperación sencilla al finalizar el ciclo.

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

iBOT PRO3 NG

1

C2PRO

8410189071531

738,61 €

iBOT PRO VISION NG



7800mAh
Batería



Control
con App



7 modos
limpieza



Zonas de
limpieza



Temporizador
limpieza



Detección de
suciedad por IA



Motor sin
escobillas



Sistema de
filtración dual

- Este robot limpiafondos inalámbrico utiliza un sistema de visión con cámara integrada para detectar y priorizar las zonas con mayor acumulación de suciedad, logrando una limpieza más eficiente que los sistemas tradicionales.
- Es la solución definitiva para piscinas de gran tamaño, ya que combina una autonomía líder de hasta 3,5 horas con un control híbrido total, gestionable tanto desde su barra táctil como a través de la App smartphone.
- Navegación inteligente mediante cámara, giroscopio y sensores de profundidad, adaptándose a la forma y tamaño de cada piscina.
- Limpieza completa de suelo, paredes y línea de flotación, con ciclos largos de hasta 3,5 horas para piscinas exigentes.
- Triple motor de alto rendimiento (90 W) que proporciona una potente capacidad de aspiración incluso en zonas difíciles.
- Sistema de filtración con cesta de 180 µm, ideal para capturar tanto residuos grandes como suciedad fina.
- Control avanzado desde la APP smartphone y barra táctil, con programación automática de ciclos y modos personalizados.
- Amplia variedad de modos de limpieza, incluidos Eco y Turbo suelo, para adaptar el rendimiento a cada situación.

ESPECIFICACIONES

Cobertura de Limpieza	SUELO, PARED Y LÍNEA FLOT.
Tiempo de Funcionamiento	3,5 H.
Tiempo de Carga	3 H.
Potencia	90 W
Número de Motores	TRIPLE MOTOR
Tipo de Filtración	CESTA DE 180 µm + ESPUMA 25 µm
Caudal	14 m³/h
Velocidad desplazamiento	10 m/MIN
Sensores	GIROSCOPIO, INFRARROJO, PROFUNDIDAD Y CÁMARA
Conectividad	BLUETOOTH + WIFI
Control remoto	APP SMARTPHONE
Temporizador	TEMPORIZADOR CÍCLICO 1×200/2×100 /3×66 /4×50 MIN
Método de control	VÍA APP SMARTPHONE + BARRA TÁCTIL
Modos de Limpieza	SUELO, PARED, LÍNEA FLOTACION, PISC. COMPLETA, PARED→SUELO, ECO, TURBO SUELO
Inicio manual	SÍ
Inicio automático	SI
Peso del Robot	8,5 kg
Medidas del Robot	40(L)×39(AN)×25,5(AL) cm
Garantía	3 AÑOS

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

IBOT PRO VISION NG

1

S2VISION

8410189071425

1.276,79 €

iBOT C800



Nucleo giratorio

Control con App

3 ciclos limpieza

Zonas de limpieza

Navegación inteligente

Sistema de filtración fina

Cepillos de PVC

Giroscopio inteligente

ESPECIFICACIONES

Cobertura de Limpieza	SUELO, PARED Y LÍNEA FLOT.
Longitud del Cable	18 m
Fuente de Energía	GENCORE7
Filtración	FILTRO ÚNICO 150 µm (OPCIONAL 4D HYPERFINE) + INDICADOR FILTRO LLENO
Tipo de Filtración	CESTA DE 100 µm
Caudal	15 m³/h
Navegación	GIROSCOPIO
Conectividad	BLUETOOTH
Tipo de temporizador	1H30 - 2H - 2H30
Método de control	VÍA APP SMARTPHONE
Modos de Limpieza	SUELO CON CICLO CORTO DE 1H30 DESDE APP, O MODO COMPLETO, SUELO Y PARED
Peso del Robot	6 kg
Dimensiones	38(L)×37(AN)×22(AL) cm
Garantía	3 AÑOS

- Este Robot Limpiafondos destaca por su avanzado sistema de filtración fina con indicador de filtro lleno, asegurando que el rendimiento nunca disminuya.
- Con un caudal de 15 m³/h y un cable de 18 metros, es la solución ideal para cubrir grandes superficies de forma inteligente mediante su navegación por giroscopio.
- Filtración HEPA. Cesta de 100 µm combinada con filtro de alta eficiencia para partículas microscópicas.
- Giroscopio inteligente. Mejora la maniobrabilidad del robot permitiendo giros más precisos en fondo y paredes.
- Indicador de Filtro. Sensor inteligente que avisa cuando la cesta ha alcanzado su capacidad máxima.
- Conectividad Dual. Control avanzado a través de la App mediante conexión Bluetooth y WiFi.
- Temporizador Ajustable. Selección de ciclos de trabajo entre 1H30, 2h y 2H30 según la necesidad.

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

iBOT C800

1

C800IBOT

8410189071449

1.465,32 €

AQUASENSE 2



NOVEDAD



04



- Limpieza completa: pisos, paredes, línea de flotación
- Agua inteligente Estacionamiento en superficie
- Doble pasada Fregado de la línea de flotación
- La filtración de 150µm atrapa eficazmente los residuos.
- Hasta 4 horas de limpieza continua de pisos
- Optimización de ruta de cobertura completa con 16 sensores
- Safe & Convenient Wireless Charging Dock
- Gran capacidad de 2L para almacenamiento de residuos

- Ofrece una limpieza inteligente y cómoda gracias a su sistema 3 en 1 que limpia fondo, paredes y línea de flotación de forma totalmente automática.
- Destaca por su aparcamiento automático en la superficie del agua, evitando levantar peso y facilitando la recogida con un solo toque desde la app.
- Su navegación inteligente adapta las trayectorias a la forma de la piscina y realiza una doble pasada en la línea de flotación para un acabado más profundo.
- Diseño inalámbrico, fácil de usar y con carga inalámbrica segura para una experiencia práctica y ordenada.
- Fabricado con materiales resistentes a los rayos UV y al calor, garantizando durabilidad y fiabilidad a largo plazo.
- Materiales compatibles: hormigón, gres, porcelánico, vinilo, fibra.

ESPECIFICACIONES

Tipo de piscina	ELEVADAS Y ENTERRADAS
Forma	TODAS
Tamaño recomendado	300 m ²
Contenido de la caja	ROBOT + BASE + GANCHO
Motores	4
Cepillos	4 RODILLO DUOSPEED FLEX
Orificios de succión	1
Capacidad de filtros	2 L
Tipo de filtro	POLIESTER
Caudal	20.8 m ³ /h
Tipo de filtración	CESTA DE 150 µm
CPU	4 NUCLEOS CORTEX A7 1.8 GHz
Sensores	16 SENSORES (IMU DOBLE + ULTRASONICOS DOBLES)
Navegación	CLEVERNAV
Mapeo en app	PROXIMAMENTE FORMA ESTANDAR
Detección IA residuos	NO
Limpieza multinivel	SI (MODO MULTIZONA)
Tipo de limpieza	SUELO, ESTANDAR, ECO, AREA, MULTIZONA
Duración suelo	HASTA 4 H
Paredes / línea	HASTA 3,5 H
Capacidad de batería	10.000 mAh
Carga	BASE MAGNÉTICA INALAMBRICA
Tiempo de carga	4 H
Peso	10,47 kg
Dimensiones	45,1(L)×43,5(AN)×23,3(AL) cm
Ruedas guía	4
Botones	1 ENCENDIDO + 2 MODOS
Indicadores	LED
Wifi + bluetooth	SI
Control remoto	A TRAVÉS DE LA APP
Aparcamiento en superficie	SI
Smart drain	SI
Actualizaciones OTA	SI
Medición del agua	NO
Calatrificación Clearwater	NO

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
AQUASENSE 2	1	BBAS2	6976413750433	1.299,49

AQUASENSE 2 PRO

NOVEDAD



3 AÑOS DE GARANTÍA



ESPECIFICACIONES

Tipo de piscina	ELEVADAS Y ENTERRADAS
Forma	TODAS
Tamaño recomendado	360 m ²
Contenido de la caja	ROBOT + BASE + GANCHO + CLARIF.
Motores	9
Cepillos	4 RODILLO DUOSPEED FLEX
Orificios de succión	2
Capacidad de filtros	3,7 L (EXT) + 3,5 L (INT)
Tipo de filtro	POLIESTER
Caudal	20.8 m ³ /h
Tipo de filtración	2 CAPAS: 250 µm + 150 µm
CPU	4 NUCLEOS CORTEX A7 1.8 GHZ
Sensores	22 SENSORES (IMU DOBLE + ULTRASONICOS DOBLES)
Navegación	CLEVERNAV
Mapeo en app	PROXIMAMENTE FORMA STANDAR
Detección IA residuos	NO
Limpieza multinivel	SI (MODO MULTIZONA)
Tipo de limpieza	SUELO, ESTANDAR, ECO, AREA, MULTIZONA, PRO, SUPERFICIE
Duración suelo	HASTA 5 H
Paredes / línea	HASTA 5 H
Capacidad de batería	13.400 mAh
Carga	BASE MAGNÉTICA INALAMBRICA
Tiempo de carga	4,5 H
Peso	11,38 kg
Dimensiones	45,2(L)×43,4(AN)×26,7(AL) cm
Ruedas guía	4
Botones	1 ENCENDIDO + 4 MODOS
Indicadores	LED
Wifi + bluetooth	SI
Control remoto	SUPERFICIE / PISCINA NO
Aparcamiento en superficie	SI
Smart drain	SI
Actualizaciones OTA	SI
Medición del agua	SI

Limpieza 5 en 1: Superficies, Línea de Agua, Pisos, Paredes, Aclarado de Agua

ClearWater™ Sistema de Clarificación

Estacionamiento en superficie de agua y navegación remota

La filtración de 150µm atrapa eficazmente los residuos.

Optimización de ruta de cobertura completa con 22 sensores

Hasta 11 horas de limpieza continua de superficies

Base de carga inalámbrica segura y práctica

3,5L Gran capacidad de 5L para almacenamiento de residuos

- Destaca como uno de los robots más completos de su categoría gracias a su limpieza integral 5 en 1, que cubre superficie del agua, fondo, paredes, línea de flotación y clarificación del agua.
- Su sistema de navegación inteligente optimiza las trayectorias ofreciendo una limpieza uniforme, evitando así obstáculos y zonas sin cubrir.
- Funciona sin cables y se controla fácilmente desde la app, permitiendo dirigir el robot y recuperarlo cómodamente en la superficie.
- Ofrece una limpieza potente y continua, ideal para piscinas de gran tamaño, con resultados visibles desde el primer ciclo.
- Incorpora tecnología de clarificación ClearWater™ y finaliza cada ciclo con aparcamiento automático en la superficie para una recogida sencilla.
- Materiales compatibles: hormigón, gres, porcelánico, vinilo, fibra.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
AQUASENSE 2 PRO	1	BBAS2PRO	6976413750365	2.528,87 €

AQUASENSE 2 ULTRA



- Supera cualquier estándar del mercado al ser el primer robot limpiafondos 5 en 1 del mundo con inteligencia artificial, capaz de limpiar superficie, fondo, paredes, línea de flotación y clarificar el agua con un solo dispositivo inalámbrico.
- Incorpora navegación avanzada con IA y sistema HybridSense™, combinando cámara, sensores TOF, infrarrojos y ultrasonidos para una limpieza ultra precisa.
- Detecta y recoge residuos de forma inteligente, optimizando cada recorrido y garantizando una cobertura total incluso en piscinas multinivel.
- Ofrece una experiencia premium con control completo desde la app, visualización del mapa de la piscina y seguimiento de las trayectorias de limpieza.
- Integra tecnología de clarificación natural ClearWater™, que mejora la transparencia del agua de forma segura y respetuosa con el medio ambiente.
- Tras finalizar la limpieza, se aparca automáticamente en la superficie del agua y expulsa el agua para facilitar una recogida ligera y sin esfuerzo.
- Materiales compatibles: hormigón, gres, porcelánico, vinilo, fibra.

ESPECIFICACIONES

Tipo de piscina	ELEVADAS Y ENTERRADAS
Forma	TODAS
Tamaño recomendado	360 m ²
Contenido de la caja	ROBOT+BASE+GANC.+CLARIF.+ACC.
Motores	11
Cepillos	2 LAT. + 4 RODILLO DUOSPEEDFLEX
Orificios de succión	2 (SUPERIOR E INFERIOR)
Capacidad de filtros	4,0 L (EXT) + 3,7 L (INT)
Tipo de filtro	POLIESTER
Tipo de filtración	2 CAPAS: 250 µm+ 150 µm
Caudal	20.8 M ³ /H
CPU	4 NUCLEOS CORTEX A7 1.8 GHz
Sensores	27 SENSORES (CAMARA IA + TOF DOBLE + IR + ULTRAS. DOBLES)
Navegación	HYBRIDSENSE + IA
Mapeo en app	SI (COMPLETO)
Detección IA residuos	SI
Limpieza multinivel	SI
Tipo de limpieza	SUELO, ESTANDAR, ECO, AREA, MULTIZONA, PRO, SUPERFICIE
Duración suelo	HASTA 5 H
Paredes / línea	HASTA 5 H
Capacidad de batería	13.400 mAh
Carga	BASE MAGNÉTICA INALAMBRICA
Tiempo de carga	4,5 H
Peso	13,2 kg
Dimensiones	45,4(L)×43,9(AN)×27,8(AL) cm
Ruedas guía	6
Botones	1 ENCENDIDO + 4 MODOS
Wifi + bluetooth	SI
Control remoto	SI
Aparcamiento en superficie	SI
Smart drain	SI
Actualizaciones OTA	SI
Medición del agua	SI

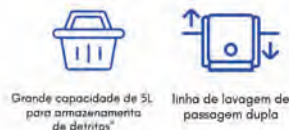
MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
AQUASENSE 2 ULTRA	1	BBAS2ULTRA	6976413750440	3.612,12 €

SORA P1



ESPECIFICACIONES

Cobertura de Limpieza	PISO, PAREDES, LÍNEA DE AGUA
Navegación inteligente CleverNav™ (planificación optimizada de ruta)	SÍ PISO: PATRÓN EN S; PAREDES Y LÍNEA DE AGUA: PATRÓN EN N
Detección de obstáculos y autoextracción	Sí
Integración con app Beatbot	Sí
Actualización OTA	Sí
Tamaño recomendado de piscina	210 m²
Caudal	25.7 m³/h
Motores	3
Capacidad de batería	7800 mAh
Sensores	10
Cepillos	2 CEPILLOS DE RODILLO INFERIOR: SISTEMA DE RODILLOS DUAL CON VELOCIDAD DIFERENCIAL (FRONTAL: 2)
Nº de puertos de succión	1
Capas de filtración y densidad	1 CAPA, 150 µm
Capacidad cesta del filtro	5 L
Conectividad	WIFI + BLUETOOTH
Configuración de Modos	APP SMARTPHONE + PANEL TÁCTIL
Tiempo de funcionamiento	HASTA 5 H LIMPIEZA DE PISO (ECO) HASTA 3.5 H LIMPIEZA MULTI-ZONA
Tiempo de carga	APROX. 3.5 H CARGA RÁPID 65W
Peso	7 kg
Garantía	3 AÑOS



- El robot limpiafondos ultraligero 3 en 1. La mejor opción para piscinas pequeñas.
- Potencia sobresaliente. Caudal de 25.7 m³/h que supera a la mayoría de los competidores.
- Eficiencia de doble rodillo. Dos cepillos de 130 mm proporcionan una ruta de limpieza extragrande de 260 mm.
- Diseño ultraligero de 7 kg.
- Cobertura completa en 3 Zonas: fondo, paredes y línea de flotación.
- Limpieza Adaptativa Multiplataforma. Detecta y limpia de forma activa todas las superficies accesibles (plataformas y escalones desde 25 cm de profundidad).
- Hasta 5 horas de limpieza del fondo.
- Batería de 7.800 mAh. Capacidad líder en el mercado para sesiones prolongadas de limpieza autónoma.
- Gran Capacidad de 4,5 L con filtración fina, captura desde hojas grandes hasta partículas de tan solo 3 micras (accesorio).

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

SORA P1

1

SORAP1

850070239967

639,11 €






SORA P3

NOVEDAD



04




- 
 Até 5 horas de limpeza de pisos com uma bateria de 10.000 mAh
- 
 Limpeza superior com potência de sucção de 6800 GPH
- 
 Estacionamento em superfície de água e navegação remota
- 
 Grande capacidade de SL para armazenamento de detritos*
- 
 linha de lavagem de passagem dupla

- **Revolucionaria tecnología inspirada en submarinos con limpieza de plataformas y un rendimiento sobresaliente.**
- Potencia excepcional. Caudal de 25.7 m³/h que supera a la mayoría de los competidores.
- Eficiencia de Doble Rodillo: dos cepillos de 130 mm proporcionan una ruta de limpieza extragrande de 260 mm.
- Sistema de 8 Motores. Motores dedicados para succión, movimiento y rotación de cepillos garantizan un rendimiento constante y equilibrado.
- Aparcamiento inteligente en superficie para una recogida fácil.
- Tecnología pionera inspirada en submarinos. Dos cámaras flotantes impulsadas por un motor peristáltico dual permiten movimiento vertical y flotación bidireccional™.
- Vaciado automático de agua. El sistema SmartDrain facilita la extracción rápida y sin esfuerzo del robot.
- Cobertura completa en 3 zonas: fondo, paredes y línea de flotación.
- Limpieza adaptativa multiplataforma: detecta y limpia de forma activa todas las superficies accesibles (plataformas y escalones desde 20 cm de profundidad).

ESPECIFICACIONES

Cobertura de Limpieza	PISO, PAREDES, LÍNEA DE AGUA
Navegación inteligente CleverNav™ (planificación optimizada de ruta)	SÍ PISO: PATRÓN EN S; PAREDES Y LÍNEA DE AGUA: PATRÓN EN N
Detección de obstáculos y autoextracción	Sí
Botón estacionamiento app	Sí
Estacionamiento superficie	Sí
Integración con app Beatbot	Sí
Actualización OTA	Sí
Tipo de piscina	PISCINAS SOBRE SUELO Y ENTERRADAS
Tamaño recomendado de piscina	300 M ²
Caudal	25.7 m ³ /h
Capacidad de batería	10.000 mAh
Sensores	13
Cepillos	4 CEPILLOS DE RODILLO INFERIOR: SISTEMA DE RODILLOS DUAL CON VELOCIDAD DIFERENCIAL (FRONTAL Y TRASERO: 2X2)
Nº de puertos de succión	1
Capas de filtración y densidad	1 CAPA, 150 µm
Conectividad	WIFI + BLUETOOTH
Configuración de Modos	APP SMARTPHONE + PANEL TÁCTIL
Tiempo de funcionamiento	HASTA 5 H LIMPIEZA DE PISO (ECO) HASTA 4 H LIMPIEZA MULTI-ZONA
Tiempo de carga	APROX. 4 H, CARGA RÁPIDA 65W
Peso	9 KG
Garantía	3 AÑOS

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SORA P3	1	SORAP3	850070239943	943,75 €







SORA P7

NOVEDAD




ESPECIFICACIONES

Cobertura de Limpieza	PISO, PAREDES, LÍNEA DE AGUA, SUPERFICIE
Navegación inteligente CleverNav™ (planificación optimizada de ruta)	SÍ PISO: PATRÓN EN S; PAREDES Y LÍNEA AGUA: PATRÓN EN N, SUPERF.: PATRÓN EN S
Detección de obstáculos y autoextricación	Sí
Navegación manual por control remoto	Sí
Botón estacionamiento app	Sí
Estacionamiento superficie	Sí
Integración con app Beatbot	Sí
Actualización OTA	Sí
Tamaño recomendado de piscina	300 m²
Caudal	25.7 m³/h
Capacidad de batería	10000 mAh
Sensores	18
Motores	8
Cepillos	4 CEPILLOS RODILLO INFERIOR; SISTEMA RODILLOS DUAL VELOCIDAD DIFERENCIAL (FRONTAL Y TRASERO: 2X2)
Nº de puertos de succión	2
Capas filtración y densidad	1 CAPA, 150 µm
Conectividad	WIFI + BLUETOOTH
Configuración Modos	APP SMARTPHONE + PANEL TÁCTIL
Tiempo de funcionamiento	HASTA 7H LIMPIEZA DE SUPERFICIE. 5 H LIMPIEZA DE FONDO. 4,5 H LIMPIEZA DE FONDO, PAREDES Y LINEA DE FLOTACION.
Tiempo de carga	APROX. 4 H, CARGA RÁPIDA 65W
Peso	10,47 kg
Garantía	3 AÑOS

 JetPulse™ avanzado limpieza del agua de superficie	 Cobertura completa Incluyendo limpieza de plataforma	 Limpieza superior con potencia de succión de 25.7 m³/h
 Estacionamiento inteligente en superficie para facilitar la recogida	 Hasta 5 horas de limpieza de pisos con una batería de 10 000 mAh	 Capacidad ultra grande de 6L para residuos con filtración fina

- Limpieza superior de la piscina con el robot limpiafondos inteligente inalámbrico 4 en 1.
- Tecnología JetPulse™. Dos potentes chorros crean flujos de agua convergentes que dirigen los residuos flotantes hacia el centro de succión.
- Navegación controlada por App. Dirige el robot desde tu smartphone hacia zonas específicas para una limpieza focalizada.
- Cobertura completa en 4 zonas: limpia fondo, paredes, línea de flotación y superficie.
- Limpieza adaptativa multiplataforma. Alcanza y limpia de forma activa todas las superficies accesibles (plataformas y escalones desde 20 cm de profundidad).
- Tecnología pionera inspirada en submarinos. Sistema con dos cámaras flotantes impulsadas por un motor peristáltico dual, que permite movimientos verticales y flotación bidireccional.
- Aparcamiento inteligente en superficie para recogida fácil.
- Vaciado automático de agua. El sistema SmartDrain™.
- Rendimiento superior. Caudal de 25.7 m³/h que supera a la mayoría de los competidores.
- Eficiencia de doble rodillo. Dos cepillos de 130 mm generan una ruta de limpieza extragrande de 260 mm.
- Hasta 5 horas de limpieza del fondo con batería de 10.000 mAh.
- Filtro de 6 L. El doble de capacidad que los modelos estándar, capaz de contener hasta 1.000 hojas.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SORA P7	1	SORAP7	850070239936	1.679,24 €

QP

PISCINAS

04



Los mejores limpiafondos sin cables
de alto rendimiento.

Precisión inteligente para una limpieza completa.



DOSIFICACIÓN

140

Dosificadores

142

Control y dosificación

153

Controladores automáticos pH



05

05

www.productosqp.com

DOSIFICADOR DE CLORO MODELO 7 T



- Dosificador de cloro tabletas de 100g, 200g y 250g.
- Cuerpo de ABS resistente al ácido.
- Capacidad hasta 7 kg de tabletas.
- Válvula purgadora.
- Recomendado para piscinas de hasta 400m³.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
7 T HASTA 400 M ³	1	500059	8410189031900	230,51 €

DOSIFICADOR DE CLORO Y BROMO MODELO 4000



- Dosificador de cloro y bromo en tabletas.
- Cuerpo de ABS resistente al ácido.
- Capacidad hasta 4 kg de tabletas.
- Presión de trabajo máx. 2 bar.
- Válvula reguladora de caudal.
- Posibilidad de adaptar purgador automático de gases.


! No utilizar con ningún otro producto que no sea tableta de cloro de disolución lenta o bromo en tabletas.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
4000	1	500060	8410189003716	299,25 €

DOSIFICADOR DE CLORO Y BROMO




- Dosificador de pastillas de cloro para realizar una correcta desinfección del agua de la piscina.
- Fabricado en ABS.
- Válvula de control permitiendo de regular fácilmente el nivel de cloro o de bromo.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
CLORADOR EN LÍNEA (PARA CONEXIONADO 1½") CAP. 4KG	1	500060C	8410189009374	48,97 €
CLORADOR EN LÍNEA (PARA CONEXIONADO 1½") CAP. 1KG	1	500060M	8410189025299	27,58 €
CLORADOR OFF LINE (BY-PASS) CAPACIDAD 1KG	1	500065M	8410189025305	29,37 €

DOSIFICADOR DE CLORO FLOTANTE

- **Dosificador de tabletas que flota en la superficie del agua**, permitiendo desplazarse libremente y distribuir gradualmente el cloro en toda la piscina.
- Incluye un compartimento donde se colocan las pastillas de cloro. Este compartimento está sellado y protegido para evitar la entrada de agua, asegurando una liberación controlada de los productos químicos en el agua.
- Dispone de aro regulador para dosificar la cantidad necesaria en función del volumen de la piscina.


MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO U.	PRECIO CAJA
FLOTANTE PEQUEÑO	12	500065P	8410189016969	2,59 €	31,13 €
FLOTANTE	6	500065C	8410189009916	7,16 €	42,99 €
FLOTANTE GRANDE	6	500065G	8410189016976	9,19 €	55,11 €



05

DOSIFICADOR FLOTANTE CON TERMÓMETRO

- **Dosificador con Termómetro integrado** que permite medir la temperatura del agua de manera continua, a la vez que logramos una desinfección uniforme.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO U.	PRECIO CAJA
DOS. FLOTANTE CON TERM.	6	500065T	8410189028245	8,18 €	49,10 €



DOSIFICADOR FLOTANTE ÉLITE

- **Dosificador tabletas diseñado para flotar en la superficie del agua** para que pueda desplazarse libremente y distribuir gradualmente el cloro en toda la piscina.
- Dispone de aro regulador de gran tamaño para dosificar la cantidad que se adecue a su piscina

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO U.	PRECIO CAJA
DOS. FLOTANTE ÉLITE	6	500065E	8410189028863	5,67 €	34,02 €



QP pH CONTROL



NOVEDAD

- Dosificador de pH.
- Regulación proporcional al punto de consigna pH.
- Corrección del pH en modo ácido (pH-) o básico (pH+).
- Parada de la regulación si el valor de pH es demasiado alto o demasiado bajo.
- Calibración fácil de la sonda en 1 punto (pH 7).
- Diagnóstico de la sonda de pH: indica el estado de la sonda tras la calibración
- Fácil montaje con el collarín Clip'easy y el soporte de pared.
- Cuadro: IP54.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
QP PH CONTROL	1	QPPH080	8410189031900	413,41 €

INCLUYE



SONDA PH SOBRE CALIBRACIÓN REDOX PH7 COLLARÍN RACORD PORTASONDAS RACORD INYECCIÓN RACORD ASPIRACIÓN TUBO DE INYECCIÓN / ASPIRACIÓN

QP ORP CONTROL



NOVEDAD

- Dosificación automática de cloro líquido por regulación ORP (Redox).
- Ajuste de la consigna ORP.
- Parada de la producción si el valor ORP es demasiado alto o demasiado bajo.
- Calibración fácil de la sonda en 1 punto (475 mV).
- Diagnóstico de la sonda ORP. Indica el estado de la sonda tras la calibración.
- Fácil montaje con el collarín Clip'easy y el soporte de pared.
- Cuadro: IP54.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
QP ORP CONTROL	1	QPORP082	8410189071838	469,41 €

INCLUYE:



SONDA OPR SOBRE CALIBRACIÓN REDOX 475MV RACORD PORTASONDAS COLLARÍN

BOMBA DOSIFICADORA PK POOL MINI pH - ORP

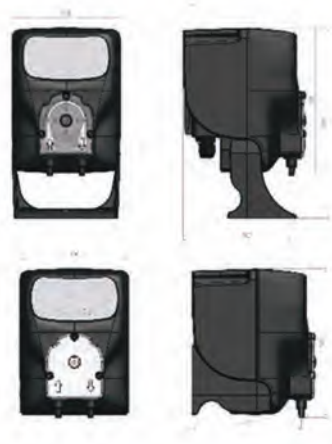
NOVEDAD

- **Bomba peristáltica con instrumento de medición de pH integrado.**
- La bomba dosificadora peristáltica PK-Pool Mini es una bomba de caudal proporcional para gestionar de forma automática el nivel de pH de la piscina.
- Es la opción ideal para controlar el pH de piscinas residenciales y públicas de pequeño tamaño, y dosificar de forma precisa reductor o aumentador de pH líquido con calidad profesional.
- Es perfecto también como solución silenciosa en salas de máquinas gracias a su soporte de pared, y a su funcionamiento peristáltico sin ruido.



PARÁMETROS


SONDA DE PH O RX	Con cable de 5 m
SOPORTES DE FIJACIÓN	Para la instalación de la sonda e inyector
SOPORTE DE SONDA	Fabricado en polipropileno (PP) con conexión de 1/2"
SOLUCIONES TAMPÓN	Calibración a pH7 y pH9 o RX 650 mV
VÁLVULA DE INYECCIÓN	PVC con sellado de FPM
FILTRO INTERIOR	Fabricado en polipropileno (PP) con sellado de FPM
TUBO DE ASPIRACIÓN	Longitud de 2m en PVC
TUBO DE IMPULSIÓN	Longitud de 2m en polietileno (PE) resistente a productos químicos para una dosificación precisa
SOPORTE DE MONTAJE	Permite instalar la bomba en la pared (posición vertical) o en un tanque (horizontal)



ELEMENTO

DESCRIPCIÓN

CAUDAL	1,5 l/h
PRESIÓN MÁXIMA	1,5 bar
RANGO DE MEDICIÓN DE PH	de 0 a 14 pH
RANGO DE MEDICIÓN MEDOX	de 0 a 1000 mV
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	230V, 50-60 Hz
CONSUMO DE ENERGÍA	15W
PUNTO DE CONSIGNA	Programable
AJUSTE DE DOSIFICACIÓN	Selección entre ácido o alcalino
MODO DE DOSIFICACIÓN	Proporcional al valor medido
PANTALLA	Retroiluminada

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
REGULADOR PH PK POOL MINI	1	PKPOOLPH	8410189070442	318,54 €
REGULADOR ORP PK POOL MINI	6	PKPOOLRX	8410189070459	318,54 €

05

BOMBA DOSIFICADORA MYPOOL pH - ORP

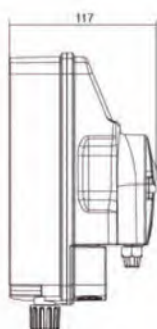
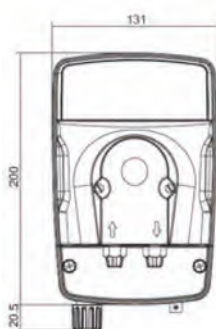
NOVEDAD



- Las bombas dosificadoras peristálticas de la serie MYPOOL están diseñadas para ofrecer un rendimiento preciso y silencioso en piscinas privadas, spas y centros de bienestar.
- Su sistema de funcionamiento, basado en rotores que comprimen un tubo de Santoprene®, garantiza una dosificación continua, libre de contacto entre el producto químico y los componentes mecánicos.
- Este equipo se integra fácilmente en sistemas de control automático y destaca por su eficiencia energética, su compatibilidad con funciones de regulación externa y su diseño intuitivo, que facilita tanto la instalación como el mantenimiento.
- Una opción fiable, segura y adaptada a entornos donde la estabilidad del agua es clave.

PARÁMETROS

SONDA DE PH O RX	Con cable de 5 m.
SOPORTES DE FIJACIÓN	Para la instalación de la sonda e inyector
SOPORTE DE SONDA	Fabricado en polipropileno (PP) con conexión de 1/2"
SOLUCIONES TAMPÓN	Calibración a pH7 y pH9 o RX 650 mV
VÁLVULA DE INYECCIÓN	PVC con sellado de FPM
FILTRO INTERIOR	Fabricado en polipropileno (PP) con sellado de FPM
TUBO DE ASPIRACIÓN	Longitud de 2m en PVC
TUBO DE IMPULSIÓN	Longitud de 2m en polietileno (PE) resistente a productos químicos para una dosificación precisa
SOPORTE DE MONTAJE	Soporte para pared (tacos y tornillos incluidos)
SENSOR DE NIVEL	Sensor flotante para el nivel del químico



ELEMENTO	DESCRIPCIÓN
CAUDAL	3 l/h
PRESIÓN MÁXIMA	1,5 bar
RANGO DE MEDICIÓN DE PH	de 0 a 14 pH
RANGO DE MEDICIÓN MEDOX	de 100 a 999 mV
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	230V, 50-60 Hz
CONSUMO DE ENERGÍA	15W
PUNTO DE CONSIGNA	Programable
AJUSTE DE DOSIFICACIÓN	Selección entre ácido o alcalino
RETARDO DE ACTIVACIÓN	Configurable según funcionamiento bomba filtración
ENTRADA Sonda DE NIVEL	incluida
MODO DE DOSIFICACIÓN	Proporcional al valor medido
PANTALLA	Retroiluminada

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
REGULADOR PH MY POOL	1	MYPOOLPH	8410189070473	417,31 €
REGULADOR ORP MY POOL	1	MYPOOLORP	8410189070466	420,40 €

CONTROL SOCKET ORP MYPOOL

NOVEDAD

- El controlador ORP MYPOOL con conexión Schuko ha sido desarrollado como una solución práctica y eficiente para la automatización del tratamiento de agua en piscinas domésticas, spas y centros de bienestar.
- Su diseño permite una integración sencilla y segura con equipos de dosificación, como cloradores salinos o bombas dosificadoras, facilitando una gestión más precisa del potencial redox (ORP) del agua.
- Mide y regula el valor de redox con alta precisión, permitiendo mantener el agua en condiciones óptimas de desinfección.
- Gracias a su punto de consigna programable el equipo garantiza una dosificación adaptativa que optimiza el consumo de producto químico y la vida útil de la célula de la hidrólisis.
- Incorpora además entradas para sonda de nivel y sensor de flujo, aumentando la seguridad operativa y evitando sobredosificaciones o funcionamiento de la bomba dosificadora en vacío.
- La información del sistema se muestra de forma clara a través de su pantalla retroiluminada, ideal para entornos con poca visibilidad.



05

PARÁMETROS

SONDA RX	Sonda con punta de oro y cable de 6 m.
SOPORTES DE FIJACIÓN	Para la instalación de la sonda
SOPORTE DE SONDA	Fabricado en polipropileno (PP) con conexión de 1/2"q
SOLUCIONES TAMPÓN	RX 650 mV
SOPORTE DE MONTAJE	Soporte para pared (tacos y tornillos incluidos)



ELEMENTO

DESCRIPCIÓN

RANGO DE MEDICIÓN MEDOX	de -1000 a +1400 mV
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	230V, 50-60 Hz
CONSUMO DE ENERGÍA	15W
PUNTO DE CONSIGNA	Programable
AJUSTE DE LA DOSIS	Manual o automático según configurac.
ENTRADAS DE CONTROL	Sonda de nivel y flujo
MODO DE DOSIFICACIÓN	Proporcional al valor medido
PANTALLA	Retroiluminada

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

CONTROL SOCKET ORP MY POOL	1	MYPOOLSKT	8410189070480	435,83 €
----------------------------	---	-----------	---------------	----------

BOMBA PERISÁLTICA TWIMPOOL PH-RX

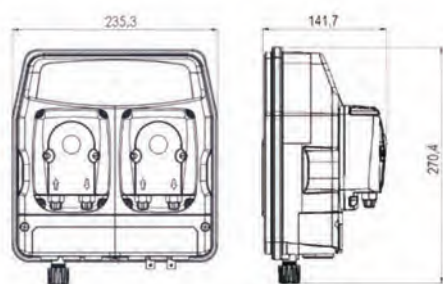
NOVEDAD



- Bomba doble perisáltica con instrumento de medición de pH y Rx integrado.
- Las bombas dosificadoras peristálticas de la serie TWINPOOL están especialmente diseñadas para el tratamiento automatizado de agua en piscinas domésticas, spas y centros de bienestar.
- Utilizan un sistema de succión y compresión generado por rotores que actúan sobre un tubo de Santoprene®, garantizando una dosificación precisa, silenciosa y de bajo mantenimiento.
- Permiten la dosificación proporcional de productos químicos en función del valor medido, con ajuste configurable del punto de consigna para aplicaciones tanto ácidas como alcalinas para el pH u oxidantes o reductoras para el redox.
- Disponen de pantalla retroiluminada para una lectura clara de los parámetros y una entrada para sonda de nivel, que protege el sistema frente a la falta de producto químico.



PARÁMETROS	
CAUDAL MÁXIMO	1,5 l/h
PRESIÓN MÁXIMA	1,5 bar
RANGO DE MEDICIÓN DE PH	de 0 a 14 pH
RANGO DE MEDICIÓN MEDOX	de -1000 a 1000 mV
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	230V, 50-60 Hz
CONSUMO DE ENERGÍA	15W
PUNTO DE CONSIGNA	si
RETARDO DE ACTIVACIÓN	Si, vinculado a la bomba de filtración
ENTRADA Sonda DE NIVEL	incluida
SISTEMA DE DOSIFICACIÓN	Proporcional al valor medido
PANTALLA	Retroiluminada
MATERIAL DEL TUBO	Santoprene®
MODO DE TRABAJO	Ácido o alcalino / Oxidante o reductor



ELEMENTO	DESCRIPCIÓN
SONDA DE PH Y RX	Con cable de 5 m. para conexión flexible y segura.
SOPORTES DE FIJACIÓN	Para la instalación de la sonda e inyector garantizando firmeza y estabilidad
SOPORTE DE Sonda	Fabricado en polipropileno (PP) con conexión de 1/2"
SOLUCIONES TAMPÓN	Soluciones para calibración a pH7 y pH9 o RX 650 mV
VÁLVULA DE INYECCIÓN	Construcción en PVC con sellado de FPM
FILTRO INTERIOR	Cuerpo en polipropileno (PP) con sellado de FPM
TUBO DE ASPIRACIÓN	Longitud de 2m en PVC resistente
TUBO DE IMPULSIÓN	Longitud de 2m en polietileno (PE) apto para productos químicos agresivos
SOPORTE DE MONTAJE	Soporte para pared (tacos y tornillos incluidos)

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
CONTROL/REGULACION DUAL PH-ORP 1,5 L	1	ETWPHORPK1	8410189070541	794,37 €

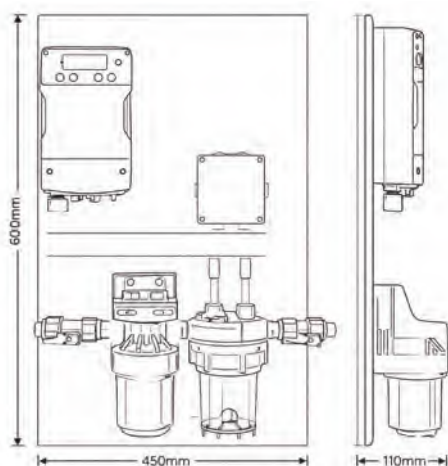
e-CONTROL PH Y RX (SIN BOMBAS)

NOVEDAD

- **Panel para la medición y regulación de pH y Redox.**
- El Panel e-Control combina los elementos tradicionales de control y dosificación, con un control total de sus valores que facilita la gestión de los parámetros del agua para analizar o detectar posibles errores.
- Destaca por sus altas prestaciones en el control y regulación de producto químico para utilizar en tratamiento de agua.
- Central electrónica con electrodos de pH y Redox.
- Diseño innovador.
- Llaves de entrada y salida para fácil mantenimiento.
- Display retroiluminado.
- Salidas de relé para el parámetro de medición, salida 4-20 mA, relé programable.
- Vaso porta electrodos en PVC y sensor de flujo.
- Retardo activación de las bombas ajustable.
- Caja de conexión con bornera para las bombas dosificadoras.



05



MODELO PANEL ECONTROL

VISUALIZACIÓN	Display retroiluminado
CONEXIÓN BOMBAS	Caja estanca de conexiones con bornera
PORTASONDAS	Vaso portasondas PVC
SOLUCIONES TAMPÓN	Soluciones pH 7, pH 9 y redox 650mV
ENTRADAS	Entradas para sensores de flujo o nivel y temperatura
SALIDAS	2 relés alimentados a 230Vac para parámetro el parámetro a medir, 2 salidas 4-20mA, relé configurable
SONDAS DE MEDICIÓN	Longitud de 2m en PVC resistente
TUBO DE IMPULSIÓN	Electrodo de pH 0-14 y de Redox -1000 a +1000 mV

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

E-CONTROL PH Y RX (SIN BOMBAS)

1

EQPA5W11000

8410189073054

1.933,26 €

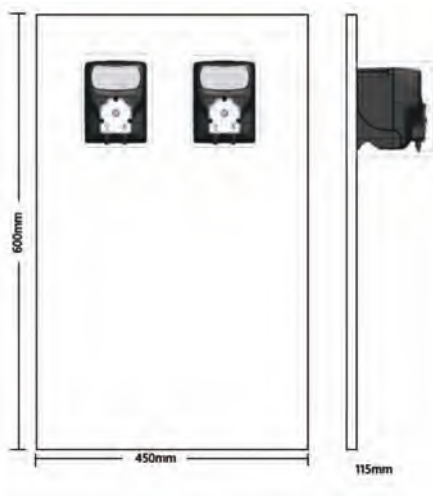
QP

PANEL DE CONTROL PK POOL DUO

NOVEDAD



- Panel para la medición y regulación de pH y redox.
- El panel de control PK POOL DUO es la opción ideal para la gestión automática de piscinas de pequeñas dimensiones.
- Caudal: Hasta 1,5 l/h.
- Presión máxima: Hasta 1,5 bar.
- Rango de medición de pH: 0 a 14 Ph.
- Rango de medición de Redox: 0 a 1000 mV.
- Fuente de alimentación: 230V, 50-60 Hz.
- Punto de consigna programable.
- Ajuste de la dosis (ácido o alcalino).
- Dosificación proporcional al valor medido.
- Pantalla retroiluminada.



PANEL PK POOL	
SONDA DE PH Y ORP	Con cable de 1 m.
SOPORTES DE FIJACIÓN	Para la instalación del inyector
SOPORTE DE SONDA	Fabricado en polipropileno (PP) con una conexión 1/2"
SOLUCIONES TAMPÓN	Calibración a pH 7, pH 9 Y 650mV
VÁLVULA DE INYECCIÓN	PVC sellado de FPM
FILTRO INFERIOR	Fabricado en polipropileno (PP) con sellado de FPM
TUBO DE ASPIRACIÓN	Longitud de 2 m en PVC
TUBO DE IMPULSIÓN	Longitud de 2 m en polietileno (PE), resistente a productos químicos para una dosificación precisa.
SOPORTE DE MONTAJE	Premontado en panel
PANEL	Panel de PVC 600X450 mm

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
PANEL DE CONTROL PK POOL DUO	1	QPPKPOOLDUO	8410189070480	1.049,00€

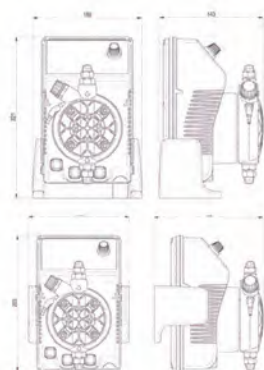


CONTROL / REGULACION PH-RX BOMBA PERFEKTA


- La serie PERFEKTA ha sido diseñada específicamente para aplicaciones en piscinas privadas, spas y centros de bienestar.
- Estas bombas dosificadoras electromagnéticas garantizan una dosificación precisa y segura gracias a su sistema de succión e impulsión, basado en la acción de vacío generado entre el diafragma y el cabezal.
- Su tecnología permite el control efectivo de los niveles de pH y Redox, adaptándose a diversos tratamientos del agua.
- Caudal máximo de 5 litros por hora y soporta una presión de trabajo de hasta 7 bar.
- Equipada con sensores que miden un rango de pH de 0 a 14 y un rango Redox de -1000 a +1400 mV, para una gestión integral y adaptable del equilibrio químico del agua.
- Su alimentación eléctrica es de 230V (50-60 Hz) y presenta un consumo energético muy eficiente de solo 58 W.
- La bomba permite la configuración de un punto de consigna programable, adaptándose con precisión a las necesidades del sistema.
- Ofrece ajuste de dosificación específico según el tipo de tratamiento requerido (ácido o alcalino en pH, oxidante o reductor en Redox) y cuenta con modo de dosificación proporcional al valor medido.
- Pantalla retroiluminada para una visualización clara en todo momento.
- Compensación manual de temperatura: 0 - 100 °C.
- Entrada para sonda de nivel, mejorando la seguridad en el sistema.



PARÁMETROS	
CAUDAL	5 l/h
PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO	7 bar
RANGO DE MEDICIÓN DE PH	De 0 a 14 pH
RANGO MEDICIÓN REDOX (ORP)	De -1000 a +1400 mV
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	230V, 50-60 Hz
CONSUMO DE ENERGÍA	58 W
PUNTO DE CONSIGNA	Programable según el valor deseado
AJUSTE DE DOSIFICACIÓN	Selección entre ácido o alcalino / oxidante o reductor
COMPENSACIÓN TEMPERATURA	Manual, ajustable de 0 a 100 °C
ENTRADA PARA Sonda NIVEL	Incluida
MODO DE DOSIFICACIÓN	Proporcional al valor medido
PANTALLA	Retroiluminada, facilita lectura en baja visibilidad



ELEMENTO	DESCRIPCIÓN
SONDA DE PH O RX	Con cable de 5 m
SOPORTES DE FIJACIÓN	Para la instalación de la sonda e inyector
SOPORTE DE Sonda	Fabricado en polipropileno (PP) con conexión de 1/2"
SOLUCIONES TAMPÓN	Calibración a pH 7 y pH 9, o Redox 650 mV
VÁLVULA DE INYECCIÓN	PVC con sellado FPM
FILTRO INFERIOR	Fabricado en polipropileno (PP) con sellado FPM
TUBO DE ASPIRACIÓN	Longitud de 2 m, en PVC
TUBO DE IMPULSIÓN	Longitud de 2 m, en polietileno (PE)
SOPORTE DE MONTAJE	Versátil: permite instalar la bomba en posición vertical (en pared) u horizontal (en tanque).

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
PH BOMBA PERFEKTA 5L/H Sonda	1	QPPERFTPHS5	8410189070503	556,20 €
RX BOMBA PERFEKTA 5L/H Sonda	1	QPPERFTRXS5	8410189070510	568,54 €

BOMBA PERISTALTICA 4L/H

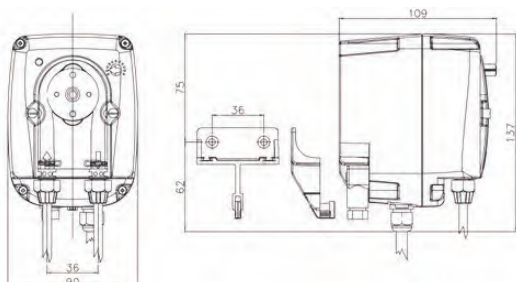


NOVEDAD

- La bomba peristáltica 4 l/h está diseñada para la dosificación continua de productos químicos, siendo ideal para instalaciones de piscina.
- Su funcionamiento de caudal fijo garantiza una entrega constante de producto por cada ciclo, permitiendo un control preciso de las sustancias añadidas al agua.
- Este modelo no mide pH ni Redox, sino que se activa a través de una orden externa (por ejemplo, desde un clorador salino como el Aquarite Plus).
- Es la solución perfecta para sistemas de dosificación gestionados por un panel de control independiente, que se encargue de encender y apagar la bomba según las necesidades del sistema.

PARÁMETROS

SOPORTES DE FIJACIÓN	Para la instalación de la bomba
VÁLVULA DE INYECCIÓN	PVC sellado de FPM
FILTRO INFERIOR	Fabricado en polipropileno (PP) con sellado de FPM
TUBO DE ASPIRACIÓN	Longitud de 2 m en PVC
TUBO DE IMPULSIÓN	Longitud de 2 m en polietileno (PE), resistente a productos químicos para una dosificación precisa.
SOPORTE DE MONTAJE	Para la instalación de la bomba en posición vertical en la pared.



ELEMENTO	DESCRIPCIÓN
CAUDAL	4 l/h
PRESIÓN MÁXIMA	3 bar
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	230V, 50-60 Hz
CONSUMO DE ENERGÍA	15W
TIPO DE REGULACIÓN	Caudal constante con ajuste manual

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOMBA PERISTALTICA 4L/H	1	522080	8410189070497	116,06 €

BOMBA ELECTROMAGNETICA 5 L/H

NOVEDAD

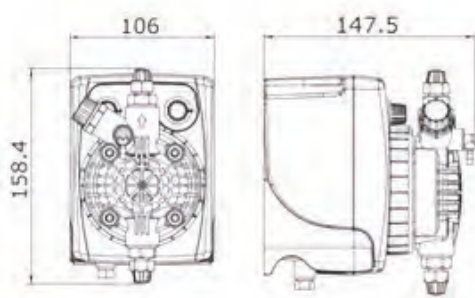
- Diseñada para aplicaciones de dosificación que requieren simplicidad, precisión y fiabilidad.
- Funcionan con caudal constante y permiten un ajuste manual mediante potenciómetro, lo que facilita su configuración sin necesidad de sistemas complejos de control.
- Este modelo ofrece un caudal de hasta 5 l/h a 5 bar de presión, con regulación continua del caudal de 0 a 100 %.
- Está equipada con una fuente de alimentación de 230V y presenta un consumo energético eficiente de solo 58 W.
- Construida con protección IP65, la bomba está preparada para entornos exigentes.
- Su cabezal estándar en polipropileno reforzado con juntas FPM garantiza resistencia química y durabilidad.
- Se suministra con un kit de instalación completo, incluyendo soporte para montaje mural o sobre pie, adaptándose a distintas configuraciones de uso.



05

PARÁMETROS

CAUDAL	5 l/h a 5 bar
REGULACIÓN DE CAUDAL	Ajustable de 0 a 100 % mediante potenciómetro
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	230V
CONSUMO DE ENERGÍA	58 W
GRADO DE PROTECCIÓN	IP65
CABEZAL	Polipropileno reforzado con juntas FPM
KIT DE INSTALACIÓN	Completo, con soporte para montaje en pared o sobre pie



ELEMENTO DESCRIPCIÓN

ELEMENTO	DESCRIPCIÓN
PURGA CABEZAL	Manual
CARCASA	Plástica resistente a los ácidos
PROTECCIÓN	IP65
CONFIGURACIÓN	Cabezal en PP, diafragma en PTFE, juntas en FPM y válvulas de labio
VÁLVULA DE INYECCIÓN	PP con sellado FPM
FILTRO INFERIOR	Polipropileno (PP) con sellado FPM
TUBO DE ASPIRACIÓN	Longitud de 2 m en PVC
TUBO DE IMPULSIÓN	Longitud de 2 m en polietileno (PE), resistente a productos químicos para dosificación precisa
SOPORTE DE MONTAJE	Versátil: permite instalación en pared (posición vertical) o sobre tanque (horizontal)

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

BOMBA ELECTROMAGNETICA 5 L/H

1

QPPKX5

8410189070534

207,38 €

BOMBA PERFEKTA

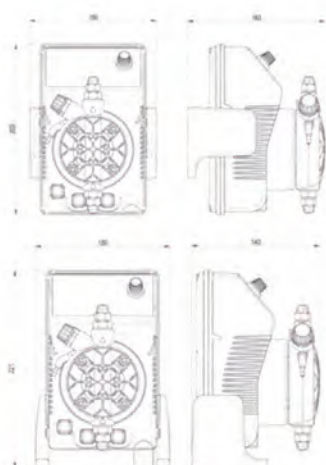
NOVEDAD



- La Bomba PERFEKTA ofrece soluciones precisas y eficientes en aplicaciones de dosificación química en piscinas, tratamientos de agua y procesos industriales ligeros.
- Estas bombas electromagnéticas permiten un caudal constante ajustable y están diseñadas para ofrecer un manejo sencillo mediante un potenciómetro de control, lo que facilita su integración en instalaciones tanto domésticas como profesionales.
- El sistema cuenta con una doble escala de trabajo seleccionable (0-20% o 0-100%), permitiendo una regulación adaptada a distintas exigencias operativas.
- Su capacidad de dosificación alcanza hasta 20 l/h, trabajando a una presión máxima de hasta 7 bar.
- Opera con una alimentación estándar de 230V (50-60 Hz) y un consumo energético optimizado de 58W, lo que la convierte en una opción robusta y eficiente.
- Preparada para la conexión de una sonda de nivel (disponible bajo pedido), lo que amplía su funcionalidad y seguridad en sistemas automatizados.

PARÁMETROS

CAUDAL MÁXIMO	Hasta 20 l/h
PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO	Hasta 7 bar
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	230V, 50-60 Hz
CONSUMO DE ENERGÍA	58 W
DOBLE ESCALA DE TRABAJO	0-20 % o 0-100 %
REGULACIÓN DE DOSIFICACIÓN	Mediante potenciómetro
COMPATIBILIDAD	Predisposición para sonda de nivel (bajo pedido)



ELEMENTO	DESCRIPCIÓN
PURGA CABEZAL	Manual
CARCASA	Plástica resistente a los ácidos
PROTECCIÓN	IP65
CONFIGURACIÓN	Cabezal en PP, diafragma en PTFE, juntas en FPM y válvulas de labio
VÁLVULA DE INYECCIÓN	PP con sellado de FPM
FILTRO INFERIOR	Fabricado en polipropileno (PP) con sellado de FPM
TUBO DE ASPIRACIÓN	Longitud de 2 m en PVC
TUBO DE IMPULSIÓN	Longitud de 2 m en polietileno (PE), resistente a productos químicos.
SOPORTE DE MONTAJE	Versátil: permite la instalación de la bomba en posición vertical (en pared) o en horizontal (sobre tanque)

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOMBA PERFEKTA 5L/H PP	1	PERFEK5LHPP	8410189070602	259,13 €
BOMBA PERFEKTA 10L/H PP	1	PERFEK10LHPP	8410189070596	312,40 €
BOMBA PERFEKTA 20L/H PP	1	PERFEK20LHPP	8410189069866	374,81 €

EASY CHEM


- Una gama completa de sistemas de dosificación indicados para desinfectar la piscina de hasta 130m³.
- Tubo Hayward Santoprene con un diseño único en el mercado.
- Pantalla grande para Easy Chem doble.
- 2 alarmas para Easy Chem simple y 4 alarmas programables para Easy Chem doble.
- Kit de instalación incluido.



05

ESPECIFICACIONES	EASY CHEM SPH	EASY CHEM SRXG	EASY CHEM SRXGS	EASY CH DPHRXG	EASY CH DPHRXGS
Volumen de la piscina	Interior 5 – 130 m ³ / Exterior 5 – 110 m ³				
Caudal	1,5 L/h				
Presión	1,5 Bar				
Alimentación	230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz	230 V AC 50/60 Hz
Tipo de bomba	Peristáltica	Ninguna	Peristáltica	Ninguna	Ninguna
Operación de inyección de líquido	Dosificación proporcional	Dosificación On/Off	DosifiC On/Off, cronometrada, proporcional		
Interruptor de encendido/ apagado	Sí				
Calibración	1 punto		2 puntos (4 y 7), 1 punto, por referencia		
Rango de medida	3,8-8,2 pH*	400 – 999 mV*	0-14 pH / 0-999 mV*		
Precisión del dispositivo	±0,1 pH	±10 mV	±0,02 pH; ±3 mV		
T.º de funcionamiento	10-50 °C				
Pantalla	Pantalla LED de 7 dígitos de alta visibilidad			Pantalla alfanum. de 2 líneas con 16 dígitos	
Idiomas	Ninguna			8 (EN, FR, IT, ES, DE, PT, NL, CK)	
Índice de protección	IP55				
Conectividad	No				
Medida de aislamiento	Sí, por medios electrónicos				
Alarma de dosificación excesiva	Sí				
Alarma de valor fuera de rango	Sí, según el rango de medidas			Sí, configurable	
Conexión de conmutador de flujo	-			Sí, configurable	
Alarma de nivel de producto químico	-			Sí, configurable	
Conexión bomba de circulación	-			Sí, configurable (230V contacto)	
Tipo de tubo	Tubo Santoprene Hayward® compatible con todas las concentraciones de ácido (sulfúrico y clorhídrico)				
Sonda	Enlace doble pH plástico	Enlace doble ORP Gold plástico		Enlace doble pH plástico / Enlace doble ORP Gold plástico	
Dimensiones (An x Al x F)	111 x 185 x 110			196 x 234 x 102	
Peso	0,6 Kg	0,5 Kg	3,0 Kg	2,9 Kg	
Recomendación	Cambiar el tubo Santoprene Hayward® todas las temporadas				

(*) La bomba tiene un aislamiento eléctrico galvanizado y un aislamiento de medición.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
EASY CHEM SINGLE PH	1	EHEMSPH	-	567,00 €
EASY CHEM SINGLE RX GOLD	1	EHEMSRXG	-	622,09 €
EASY CHEM SINGLE RX GOLD SOCKET	1	EHEMSRXGS	-	611,08 €
EASY CHEM DUO PH /RX GOLD	1	EHEMDPHRXG	-	1.051,82 €
EASY CHEM DUO PH /RX GOLD SOCKET	1	EHEMDPHRXGS	-	1.051,82 €

PRO CHEM



- Una gama completa de sistemas de dosificación indicados para la desinfección su piscina de hasta 350 m³.
- Programa tu propia alarma (sobre dosificación, depósito de líquido, flujo).
- Kit de instalación incluido.
- Amplia pantalla intuitiva para un manejo cómodo.
- Tubo Santoprene Hayward con un diseño único en el mercado.
- Conectividad con Hayward Poolwatch de serie por Wifi.
- Opciones de PH, RX y cloro libre con sonda amperométrica o potencióstática.

ESPECIFICACIONES	PRO CHEM SPH	PRO CHEM SRXG	PRO CHEM DPHRXG	PRO CHEM DPHCL	PRO CHEM DPHCL2
Volumen de la piscina	Interior 5 - 130 m ³ / Exterior 5 - 110 m ³			Interior 50 - 350 m ³ / Exterior 50 - 300 m ³	
Caudal	1,5 L/h			4 L/h	
Presión	1,5 Bar				
Alimentación	230 V AC 50/60 Hz				
Tipo de bomba	Peristáltica				
Operación de inyección de líquido	Dosificación On/Off, cronometrada, proporcional				
Interruptor de encendido/ apagado	Sí				
Calibración	Menú de asistente				
Rango de medida	0-14 pH	0-999 mV	0-14 pH / 0-999 mV	0-14 pH / 0-5 ppm (Electrodos Cu-Pt) 0-999 mV	0-14 pH / 0-10 ppm (Cloro orgánico / inorgánico) 0-999 mV
Fiabilidad de la medición	±0,02 pH	±3 mV	±0,02 pH; ±3 mV	±0,02 pH; ±3 mV; ±0,05 ppm	
T.º de funcionamiento	10-50 °C				
Pantalla	Pantalla alfanumérica 2 líneas 16 dígitos			Pantalla gráfica (128 x 128 pt)	
Idiomas	8 (EN, FR, IT, ES, DE, PT, NL, CK)				
Índice de protección	IP55				
Conectividad	Módulo WiFi integrado				
Medida de aislamiento	Sí, configurable (activado 120 min.)				
Alarma de dosificación excesiva	Sí, configurable (activado 120 min.)				
Alarma de valor fuera de rango	Sí, configurable (activado)				
Conexión de conmutador de flujo	Sí, configurable (activado)				
Alarma de nivel de producto químico	Sí, configurable (activado)				
Conexión bomba de circulación	Sí, configurable (230V contacto)				
Tipo de tubo	Tubo Santoprene Hayward® compatible con todas las concentraciones de ácido (sulfúrico y clorhídrico)				
Sonda	Enlace doble pH plástico	Enlace doble ORP Gold plástico	Enlace doble pH plástico / Enlace doble ORP Gold plástico	Enl. doble pH plástico Enlace doble ORP Gold plástico FCL: amperométrico (Cu+Ag)	Enlace doble pH plástico Enlace doble ORP Gold plástico FCL: membrana
Dimensiones (An x Al x F)	111 x 185 x 110			196 x 234 x 102	
Peso	1,5 Kg			3,0 Kg	

Recomendación: Cambiar el tubo Santoprene Hayward® todas las temporadas

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
PRO CHEM SINGLE PH	1	PROCHEMSPH	-	1.065,83 €
PRO CHEM SINGLE RX GOLD	1	PROCHEMSRXG	-	1.159,43 €
PRO CHEM DUO PH /RX GOLD	1	PROCHEMDPHRXG	-	2.001,25 €
PRP CHEM DUO PH /CLORO LIBRE AMP	1	PROCHEMDPHCL	-	3.709,12 €
PRO CHEM DUO CLORO LIBRE POTENC.	1	PROCHEMDPHCL2	-	5.275,85 €

SONDAS



DESCRIPCIÓN	PH	REDOX	CLORO LIBRE		CONDUCTIVIDAD
REFERENCIA	BG-OPTION-PH	EG-OPTION-REDOX	H-OPTION-CL	H-OPTION-CL2	I-OPTION-SAL
CÓDIGO	HL00PHV	HL00RXV	HL00CL	HL00CL2	HL00SA
TIPO DE Sonda	pH sonda cristal	Redox sonda cristal	Cl (amperométrica) (Au-Cu)	Kit sonda potencioestática	Epoxy
FRANJA DE MEDICIÓN	0-14 pH	0-1000 mV	0-10 ppm	0-10 ppm	0-20,000 µS/cm
PRECISIÓN DE MEDICIONES	0,1 pH	1 mV	0,1 ppm	0,1 ppm	100 µS/cm
MATERIAL	-	-	Cobre/oro	Membrana M48/ ECC1 Electrolito	-
PORTASONDA	By-pass compuesto por prefiltro con alojamiento sonda	By-pass compuesto por prefiltro con alojamiento sonda	Cámara de análisis de metacrilato transparente con detector de flujo	Cámara de análisis con prefiltro de metacrilato transparente con detector de flujo	Conexión 1/2"
EQUIPAMIENTO SUPLEMENTARIO	Incluye Chip/ Soluciones (pH 7,pH 10,neutra)	Incluye Chip y soluciones (465 mV, neutra)	1 chip electrónico / 2 válvulas by pass / 2 m de tubo flexible 8-12mm	Incluye Chip/2 válvulas bola by pass/ 2 m tubo flexible (8-12 mm)/ montado en panel con prefiltro	Cable 1,5 m
CONECTOR	-	-	Conexión de sensor inductiva	-	-
PRECIO UD. €	572,95 €	679,91 €	2.137,19 €	3.557,65 €	646,23 €

05

Los sistemas de dosificación son eficientes y respetuosos con el entorno, GARANTIZAN UN AGUA SIEMPRE LIMPIA, TRANSPARENTE Y AGRADABLE.





DESINFECCIÓN

160

- Electrólisis
- QP Salt Lite
- QP Salt One
- QP Salt One Connect
- QP Salt Pro Plus
- QP Salt Pro Plus LS
- New Kit pH
- New Kit RX
- Clorador Genius
- QP Salt GO pH
- Aquarite LT Neo SV



06

www.productosqp.com



El proceso de DESINFECCIÓN DEL AGUA



La **cloración salina** es un método para desinfectar piscinas a través de la electrólisis de sal común.

Funcionamiento

El proceso de electrólisis descompone la sal en iones de cloruro que al combinarse con agua, forman cloro libre.

Este cloro desinfecta el agua al eliminar bacterias, y otros contaminantes.

Ventaja

Una vez que el cloro ha cumplido su función, se vuelve a combinar con el sodio del agua, formando nuevamente sal y repitiendo el ciclo de manera casi continua.

BENEFICIOS DEL SISTEMA DE CLORACIÓN SALINA



Instalación sencilla: Solo se ajustan las tuberías para añadir el clorador.



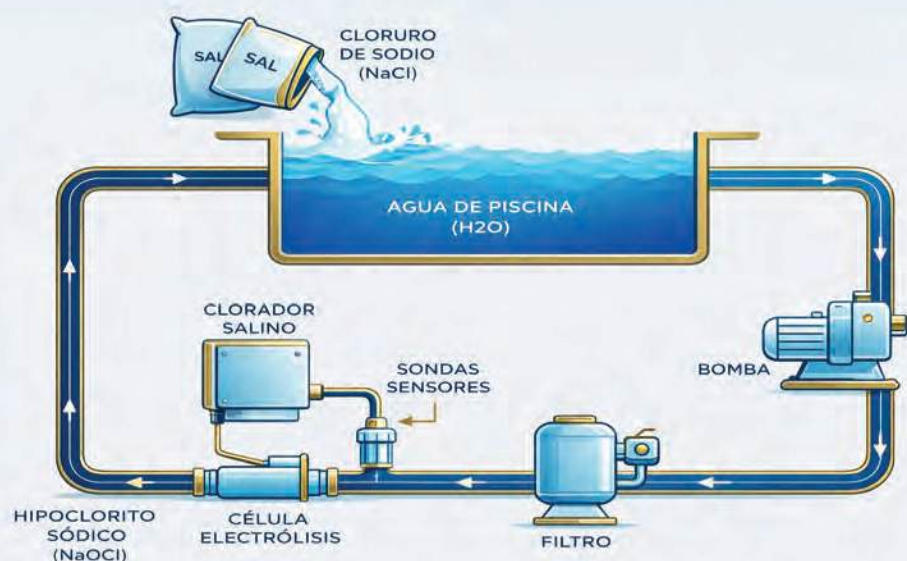
Menos irritación: Reduce el picor en los ojos y la irritación de la piel que pueden provocar los métodos tradicionales de cloración.



Bajo mantenimiento: Reduce la necesidad de manipular productos químicos peligrosos.



Menos productos químicos: No es necesario almacenar grandes cantidades de cloro u otros químicos.



Consumo RESPONSABLE



QP SALT LITE



QP SALT ONE



QP SALT ONE CONNECT



QP SALT PRO PLUS



QP SALT PRO PLUS LS



GENIUS



SALT GO pH



AQUARITE LT NEO SV



INDICADORES DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS CLORADORES



PRODUCCIÓN DE CLORO



BAJO NIVEL DE SAL



MEDICIÓN DE TEMPERATURA (OPCIONAL)



CONTROL PH (OPCIONAL)



CONTROL CON APP



PANTALLA TÁCTIL



ILUMINACIÓN HASTA 50W (REQUIERE TRANSFORMADOR)



MODBUS RS485



CONTROLA 4 RELÉS AUXILIARES



CONTROL DE FILTRACIÓN



CONTROL REDOX

QP SALT LITE

NOVEDAD



- Clorador salino que produce cloro en el agua a través de la sal.
- La célula es de alta calidad de titanio.
- Dispone de un potenciómetro para regular de 0 a 100.
- Navegación sencilla en la pantalla LED.
- Célula compacta Ø50 autolimpiadora con electrodo desmontable.
- Inversión de polaridad ajustable.
- Entrada flowswitch + entrada persiana.
- Modo Boost.
- Indicadores luminosos de alarma.
- Facilidad de instalación y montaje.



ESPECIFICACIONES

	QPSL08	QPSL20
PRODUCCIÓN MÁXIMA CL ₂ /H	89/h	209/h
M ³ PISCINA	40m ³	95m ³
PANTALLA	Matrice Led	Matrice Led
CÉLULA	Sí	Sí
ENTRADA PERSIANA	Sí	Sí
SENSOR CAUDAL	Opcional	Opcional
SENSOR SAL T°	No	No
BLUETOOTH	No	No
MODO SALT (NS/LS)	NS	NS
SOPORTE PARA ACCESORIOS	No	No
REGULACIÓN PH	No	No
GARANTÍA CUADRO	2 años	2 años

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
QP SALT LITE 8 GR	1	QPSL08	8410189071845	830.17 €
QP SALT LITE 20 GR	1	QPSL20	8410189071852	1,129.76 €

QP SALT ONE

NOVEDAD

- Clorador salino que produce cloro en al agua a través de la sal.
- La célula es de alta calidad de titanio.
- Dispone de un potenciómetro para regular de 0 a 100.
- Pantalla OLED de 1,6" con teclado de 3 teclas y menú multilingüe intuitivo.
- Smart Power: control por corriente.
- Célula autolimpiadora por inversión de polaridad, ajustable de 2 a 24 horas.
- Célula en T con electrodo extraíble y tapón de invernaje.
- Modo Normal Salt: nivel mínimo de sal 2,5 g/L sin límite superior.
- Modo Superboost durante 24 horas.
- Entrada de persiana con función Low Mode.
- Entrada Flowswitch (sensor de flujo opcional).
- Dispositivos de seguridad: falta de agua, falta de sal y fallo de célula.



ESPECIFICACIONES

	QPS013	QPS023	QPS034
PRODUCCIÓN MÁXIMA CL ₂ /H	13g/h	23g/h	34g/h
M ³ PISCINA	50m ³	110m ³	170m ³
PANTALLA	OLED 1,6"	OLED 1,6"	OLED 1,6"
CÉLULA	Sí	Sí	Sí
ENTRADA PERSIANA	Sí	Sí	Sí
ENTRADA FLOWSWITCH	Sí	Sí	Sí
SENSOR CAUDAL	Opcional	Opcional	Opcional
SENSOR SAL T°	Opcional	Opcional	Opcional
BLUETOOTH	No	No	No
MODO SALT (NS/LS)	NS	NS	NS
SOPORTE PARA ACCESORIOS	No	No	No
REGULACIÓN PH	No	No	No
GARANTÍA CUADRO	2 años	2 años	2 años

ACCESORIOS



Sensor de sal/temperatura en invernaje automático

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
QP SALT ONE 13	1	OPS013	8410189071869	928.97 €
QP SALT ONE 23	1	QPS023	8410189071876	1,215.81 €
QP SALT ONE 34	1	QPSQ34.	8410189071883	1,611.00 €

QP SALT ONE CONNECT

NOVEDAD



- Clorador salino que produce cloro en el agua a través de la sal.
- La célula es de alta calidad de titanio.
- Pantalla OLED de 1,6" con teclado de 3 teclas y menú multilingüe intuitivo.
- Smart Power: control por corriente.
- Célula autolimpiadora por inversión de polaridad, ajustable de 2 a 24 horas.
- Célula en X con electrodo extraíble y doble pincho integrado (para la instalación del sensor de sal / sensor de caudal).
- Modo Normal Salt o Low Salt: nivel mínimo de sal 2,5 g/l sin límite superior (1,5 g/l en Low Salt).
- Sensor de sal/ T° e invernaje automático.
- Modo Superboost durante 24 horas.
- Entrada de persiana con función Low Mode.
- Entrada Flowswitch (sensor opcional).
- Conectividad Bluetooth y Modbus RS 485.
- Dispositivos de seguridad: falta de agua, falta de sal y fallo de célula.

ACCESORIOS



Sensor de sal/temperatura en invernaje automático

Cl

BAJO NIVEL DE SAL

C°

App

RS 485

ESPECIFICACIONES

	QPOC13	QPOC23	QPOC34
PRODUCCIÓN MÁXIMA CL ₂ /H	13g/h	23g/h	34g/h
SALINIDAD N/S	Normal Salt 2,5g/L	Normal Salt 2,5g/L	Normal Salt 2,5g/L
SALINIDAD L/S	Low Salt - 1,5g/L	Low Salt - 1,5g/L	Low Salt - 1,5g/L
M ³ PISCINA	50m ³	110m ⁴	170m ⁵
PANTALLA	OLED 1,6"	OLED 1,6"	OLED 1,6"
CÉLULA	Sí	Sí	Sí
ENTRADA PERSIANA	Sí	Sí	Sí
ENTRADA FLOWSWITCH	Sí	Sí	Sí
SENSOR CAUDAL	Opcional	Opcional	Opcional
SENSOR SAL T°	Sí	Sí	Sí
BLUETOOTH	Sí	Sí	Sí
MODO SALT (NS/LS)	NS/NL	NS/NL	NS/NL
SOPORTE PARA ACCESORIOS	No	No	No
REGULACIÓN PH	No	No	No
CONTROL ORP	No	No	No
GARANTÍA CUADRO	2 años	2 años	2 años
GARANTÍA CÉLULA	3 años	3 años	3 años

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
QP SALT ONE CONNECT 13	1	QPOC13	8410189071890	1,168.00 €
QP SALT ONE CONNECT 23	1	QPOC23	8410189071906	1,454.84 €
QP SALT ONE CONNECT 34	1	QPOC34	8410189071913	1,850.03 €

QP SALT PRO PLUS

NOVEDAD



CÉLULA

- Clorador salino de alta gama que se utiliza para la domotización completa de la piscina.
- Salinidad requerida: > 4 g/L.
- Bajo consumo energético.
- 4 relés disponibles para gestión de periféricos y conectividad Modbus.
- Pantalla 4,3" TFT IPS de alta resolución (Multilenguaje).
- Célula Bipolar hasta 10.000 h de vida útil (con cambio de polaridad cada 4 h).
- Sensor de caudal incluido en los modelos 15, 20,25, 35 y 50 g/h.

OPCIONAL

- Control y dosificación de pH.
- Control de producción de cloro mediante sonda de ORP.
- Control de producción de cloro mediante sonda de cloro libre.
- Kit de conectividad Wi-Fi para controlar por App.
- Kit sonda temperatura.

ESPECIFICACIONES

	QPSPROPLUS15	QPSPROPLUS20	QPSPROPLUS25	QPSPROPLUS35	QPSPROPLUS50
PRODUCCIÓN MÁXIMA CL /H	15 g	20 g	25 g	35 g	50 g
SALINIDAD	desde 4 g/l	desde 4 g/l	desde 4 g/l	desde 4 g/l	desde 4 g/l
VOLUMEN PISCINA	75 m³	100 m³	125 m³	150m3	250 m³
VISUALIZACIÓN	4,3" TFT IPS	4,3" TFT IPS	4,3" TFT IPS	4,3" TFT IPS	4,3" TFT IPS
ALIMENTACIÓN	230 V; 50/60 Hz	230 V; 50/60 Hz	230 V; 50/60 Hz	230 V; 50/60 Hz	230 V; 50/60 Hz
DIMENSIONES	250 x 308 x109 mm	250 x 308 x109 mm	250 x 308 x109 mm	250 x 308 x109 mm	250 x 308 x109 mm
CAJA ELECTRÓNICA	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS
TAPA PROTECCIÓN	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS
SALIDA CÉLULA	3,75A	5,00A	6,25A	8,75A	12,5 A
CONSUMO	80W	107W	134W	187W	275 W
LIMPIEZA AUTOMÁTICA	Inversión polaridad	Inversión polaridad	Inversión polaridad	Inversión polaridad	Inversión polaridad
TEST SALINIDAD	Valor en tiempo real en pantalla (con Kit Temperatura)	Valor en tiempo real en pantalla (con Kit Temperatura)	Valor en tiempo real en pantalla (con Kit Temperatura)	Valor en tiempo real en pantalla (con Kit Temperatura)	Valor en tiempo real en pantalla (con Kit Temperatura)
CONTROL PRODUCC. COBERTOR	Incluido	Incluido	Incluido	Incluido	Incluido
ÍNDICE DE PROTECCIÓN	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65
SALIDAS CONTROL PRINCIPAL	Control filtración / Control Calefacción / Control Electroválvulas	Control filtración / Control Calefacción / Control Electroválvulas	Control filtración / Control Calefacción / Control Electroválvulas	Control filtración / Control Calefacción / Control Electroválvulas	Control filtración / Control Calefacción / Control Electroválvulas
SALIDAS DE CONTROL ADICIONALES	4 relé configurables	4 relé configurables	4 relé configurables	4 relé configurables	4 relé configurables
CÉLULA					
TIPO DE CÉLULA	BIPOLAR	BIPOLAR	BIPOLAR	BIPOLAR	BIPOLAR
CAUDAL MÍNIMO	5 m³/h	7 m³/h	7 m³/h	9 m³/h	9 m³/h
MATERIAL SOPORTE CÉLULA	ABS	ABS	ABS	ABS	ABS
CIERRE CÉLULA	Roscado para fácil montaje de célula	Roscado para fácil montaje de célula	Roscado para fácil montaje de célula	Roscado para fácil montaje de célula	Roscado para fácil montaje de célula
CAJA ELECTRÓNICA	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS
TAPA PROTECCIÓN	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
QP SALT PRO PLUS 15	1	QPSPROPLUS15	8410189072057	1,815.21 €
QP SALT PRO PLUS 20	1	QPSPROPLUS20	8410189072064	2,012.44 €
QP SALT PRO PLUS 25	1	QPSPROPLUS25	8410189072071	2,031.66 €
QP SALT PRO PLUS 35	1	QPSPROPLUS35	8410189072088	2,386.40 €
*QP SALT PRO PLUS 50	1	QPSPROPLUS50	8410189072095	2,930.25 €
CONT. WIFI SALT PRO & PLUS	1	CWSPPNG	-	253.82 €
CONT. CL. LIBRE CL2 SALT PRO & PLUS	1	DKT3111103QP	8410189073061	2,319,41 €
CONTROL Tª	1	CONTEMP	8410189072156	59,26 €
CONTROL WIFI SALT PRO PLUS	1	CTT	8410189073092	18.20 €

QP SALT PRO PLUS LS

NOVEDAD



- Clorador salino “low salt” o “baja salinidad”.
- Ultra baja salinidad requerida: 1-2g/L.
- 4 relés disponibles para gestión de periféricos y conectividad Modbus.
- Control de bomba de filtración, calefacción, iluminación, entre otros periféricos.
- Pantalla 4,3” TFT IPS de alta resolución (multilinguaje).
- Célula Bipolar hasta 10.000 h de vida útil (con cambio de polaridad cada 4 h).
- Sensor de caudal incluido en los modelos 15, 20 y 30 g/h.

OPCIONAL

- Control y dosificación de pH.
- Control de producción de cloro mediante sonda de ORP.
- Control de producción de cloro mediante sonda de cloro libre.
- Kit de conectividad Wi-Fi para controlar por App.
- Kit sonda temperatura.

ESPECIFICACIONES

	QPSPLS15	QPSPLS20	QPSPLS30
PRODUCCIÓN MÁXIMA CL /H	15 g	20 g	30 g
SALINIDAD	1 a 2,0 gr/lt	1 a 2,0 gr/lt	1 a 2,0 gr/lt
VOLUMEN PISCINA	75 m ³	100 m ³	125m ³
VISUALIZACIÓN	4,3” TFT IPS	4,3” TFT IPS	4,3” TFT IPS
ALIMENTACIÓN	230 V; 50/60 Hz	230 V; 50/60 Hz	230 V; 50/60 Hz
DIMENSIONES	250 x 308 x109 mm	250 x 308 x109 mm	250 x 308 x109 mm
CAJA ELECTRÓNICA	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS
TAPA PROTECCIÓN	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS	Plástico ignífugo ABS
SALIDA A CÉLULA	25 A	35 A	17,5 A
CONSUMO	187,5 W	263 W	1263 W
LIMPIEZA AUTOMÁTICA	Inversión polaridad	Inversión polaridad	Inversión polaridad
TEST SALINIDAD	Valor en tiempo real en pantalla (con Kit Temperatura)	Valor en tiempo real en pantalla (con Kit Temperatura)	Valor en tiempo real en pantalla (con Kit Temperatura)
CONTROL PRODUCC. COBERTOR	Incluido	Incluido	Incluido
ÍNDICE DE PROTECCIÓN	IP65	IP65	IP65
SALIDAS CONTROL PRINCIPAL	Control filtración / Control Calefacción / Control Electroválvulas	Control filtración / Control Calefacción / Control Electroválvulas	Control filtración / Control Calefacción / Control Electroválvulas
SALIDAS DE CONTROL ADICIONALES	4 relé configurables	4 relé configurables	4 relé configurables
CÉLULA			
TIPO DE CÉLULA	MONOPOLAR	MONOPOLAR	BIPOLAR
CAUDAL MÍNIMO	5 m ³ /h	7 m ³ /h	7 m ³ /h
MATERIAL SOPORTE CÉLULA	ABS	ABS	ABS
CIERRE CÉLULA	Roscado para fácil montaje célula	Roscado para fácil montaje de célula	Roscado para fácil montaje de célula
DIÁMETRO CONEXIÓN TUBERÍA	50 mm	50 mm	50 mm
SENSOR DE GAS	Incorporado en célula	Incorporado en célula	Incorporado en célula
PRESIÓN MÁXIMA	4 kg/cm ²	4 kg/cm ²	4 kg/cm ²



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
QP SALT PRO PLUS LS 15 GR	1	QPSPLS15	8410189072101	2,186.32 €
QP SALT PRO PLUS LS 20 GR	1	QPSPLS20	8410189072118	2,636.67 €
QP SALT PRO PLUS LS 30 GR	1	QPSPLS30	8410189072125	3,034.65 €
CONTROL WIFI SALT PRO & PLUS	1	CWSPPNG	-	253.82 €
CONT. CL. LIBRE CL2 SALT PRO & PLUS	1	DKT3111103QP	8410189073061	2,319,41 €
CONTROL T ^º	1	CONTEMP	8410189072156	59,26 €
CONTROL WIFI SALT PRO PLUS LS NG	1	CTT	8410189073092	18,20 €

NEW KIT pH

NOVEDAD



- Herramientas fundamentales para evaluar la calidad química del agua.

INCLUYE

- Bomba dosificadora peristáltica. Dos collarines Ø50mm para tuberías.
- Electrodo de pH y portaelectrodos
- Soluciones de calibración.
- Adaptador de 1/2" a 3/8".
- Tubo de succión y dosificación. Filtro inferior.
- Inyector.

BOMBA PERISTÁLTICA

- Caudal ajustable: 10-100 %.
- Caudal máximo: 4 l/h.
- Presión máxima: 3 bar.
- Tubo peristáltico de Santoprene.

ELECTRODO DE pH

- Con cuerpo de policarbonato de 12 mm de diámetro.
- Rango de medición: 0-14 Fases
- Conector BNC.
- Longitud del cable: 5 m.
- Conductividad mínima: 100 µS.
- Temperatura máxima: 60 °C.

SOLUCIONES DE CALIBRACIÓN pH4 Y pH7

- Volumen 55 ml.
- Valores según la temperatura:

°C	pH4 Solution	pH7 Solution
10°C	4	7,06
15°C	4	7,04
20°C	4	7,02
25°C	4,01	6,99
30°C	4,02	6,98
35°C	4,02	6,98
40°C	4,03	6,97
50°C	4,06	6,97

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
NEW KIT PH	1	DKT0000401QP	8410189072989	205,21 €

06

NEW KIT RX

NOVEDAD



INCLUYE

- Dos collarines Ø50 mm para tubería.
- Electrodo Rx con punta de oro.
- Solución de calibración.
- Portaelectrodos.
- Adaptador de 1/2" a 3/8".

ELECTRODO ORP

- Electrodo RX con cuerpo de policarbonato de 12 mm de diámetro.
- Punta de oro.
- Rango de medición: ± 1000 mV.
- Conector BNC.
- Longitud del cable: 6 metros.
- Conductividad mínima: 100 µS.
- Temperatura máxima: 60 °C.

PATRONES DE CALIBRACIÓN REDOX 650 mV

- Volumen 55 ml.
- Valores según la temperatura:

°C	650 mV Solution
15°C	640 mV
20°C	645 mV
25°C	650 mV
30°C	654 mV



La combinación de ambos valores ofrece una lectura completa de la condición del agua, lo que permite realizar ajustes precisos en el tratamiento químico y evitar riesgos para la salud o daños a la propiedad.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
NEW KIT RX	1	DKT0000301QP	8410189073108	131,14 €

GENIUS



- Tecnología Inverter que logra una desinfección total con niveles de sal desde 1,8 g/l, adoptando un avanzado algoritmo PID para una precisa producción de cloro y regulación del pH.
- Wifi incluido de serie en las 3 gamas.
- Posibilidad de incorporar pH /RX y sonda de temperatura.
- Gran pantalla táctil.
- Funciona de forma adaptativa de 0%-100%, analizando el estado de la piscina mejorando significativamente la vida útil de la célula y consiguiendo un ahorro energético respecto a otras opciones del mercado.
- Dispone de un potente turbo que aumenta la producción hasta un 130%.



ESPECIFICACIONES	MPS14	MPS22	MPS30	MPS34
Capacidad de producción al 100% con 3g/L	11 g/h	17 g/h	23 g/h	26 g/h
Capacidad de producción al 130% con 3g/L	14 g/h	22 g/h	30 g/h	34 g/h
Capacidad de producción al 130% con 1g/L	9 g/h	14 g/h	18 g/h	2 g/h 1
Nivel de sal (g/l)	1 ~ 5 (3g/L recomendado)			
Volumen máximo de piscina* (m³)		35-75	45-100	60-120
Flujo de agua recom (m3/h)	5 ~ 20			
Alimentación	100-240V 50/60hz			
Consumo eléctrico (W)	116	170	196	223
Temperatura de trabajo (° C)	-5 ~ 42			
Prueba de salinidad	Nivel de detención de sal (Precisión ±0,5 g/L)			
Autolimpieza	Por defecto 4h, 3 opciones en total (2/4/6h)			
Bomba de dosificación	Opcional			
Comunicación	MODBUS RS485 / Wi-Fi / Contacto Opcional			
Dimensiones	Largo 270 mm x Ancho 205 mm x Alto 75 mm			
Conexión hidráulica (mm)	63 / 60,3 / 50 / 48,3			
Electrodos	10 placas de titanio			
Temperatura de agua (°C)	10 ~ 40			
Presión máxima (Bar)	3			
Tiempo de vida aprox. de la célula (h)	12.000			
Peso (kg)	8,9			
Dimensiones del packaging	Largo 550 mm x Ancho 400 mm x Alto 300 mm			

(*) La temperatura del agua no debería exceder los 28°C

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
CLORADOR 14GR GENIUS BASIC WIFI	1	MPS14B	-	1,501.97 €
CLORADOR 22GR GENIUS BASIC WIFI	1	MPS22B	-	1,801.39 €
CLORADOR 34GR GENIUS BASIC WIFI	1	MPS34B	-	2,156.16 €
CLORADOR 14GR GENIUS MEDIUM PH+BOMBA+T ^a	1	MPS14M	-	1,795.52 €
CLORADOR 22GR GENIUS MEDIUM PH+BOMBA+T ^a	1	MPS22M	-	2,092.42 €
CLORADOR 34GR GENIUS MEDIUM PH+BOMBA+T ^a	1	MPS34M	-	2,451.38 €
CLOR. 14GR GENIUS PREMIUM PH+BOMBA+RX	1	MPS14P	-	2,018.61 €
CLOR. 22GR GENIUS PREMIUM PH+BOMBA+RX	1	MPS22P	-	2,310.48 €
CLOR. 34GR GENIUS PREMIUM PH+BOMBA+RX	1	MPS34P	-	2,631.70 €

SALT GO pH

NOVEDAD



- **Control de la filtración y desinfección mediante cloración salina.**
- Kit de regulación de pH incluido, con bomba peristáltica de 1,5 l/h y sonda premium.
- Producción de cloro disponible en 16, 22, 33 y 50 g/h.
- Célula transparente para control visual de la producción.
- Control de la bomba de filtración, incluyendo velocidad variable.
- Kits de ORP y temperatura opcionales.
- Conectividad Wi-Fi y Ethernet opcional para control remoto.

OPCIONES DISPONIBLES

DESCRIPCIÓN	QPSGOPH16	QPSGOPH22	QPSGOPH33	QPSGOPH50
KIT ORP	E-OPTION-REDOX (sonda premium de plástico) / EG (sonda de cristal)			
KIT DE TEMPERATURA	HL00ST (da acceso al modo de filtración "smart")			
MÓDULO WIFI	HL00CR4			
MÓDULO ETHERNET	HL00METH4			
TOMA DE TIERRA POOL TERRE	KV02			

ESPECIFICACIONES

	QPSGOPH16	QPSGOPH22	QPSGOPH33	QPSGOPH50
PRODUCCIÓN MÁXIMA CL /H	16 g/h	22 g/h	33 g/h	50 g/h
VOLUMEN MEDIO DE LA PISCINA	75 m³	100 m³	150m3	200m3
CONCENTRACIÓN DE SAL	De 3g a 100g de NaCl por Litro de agua			
PANTALLA	2,8" TFT en color			
SELECCIÓN DE IDIOMAS	ES(Español) - EN(inglés) - FR(Frnacés) - DE(Alemán) - IT(Italiano) - TR(Turco) - CS(Checo) - PT(Portugués) - NL(Neerlandés) - PL(Polaco) -HU(Húngar o) - RU (ruso) - HR (croata)			
ALIMENTACIÓN	230 Vca 50/60 Hz			
DIMENSIONES	254 x 298 x 115			
CAJA	Plástico ignífugo ABS negro			
SALIDA A CÉLULA	15,5 A 7 V	18,5 A 6,5 V	15 A 9,5 V	15 A 12 V
CONSUMO	120 W	130 W	150 W	190 W
CONTROL DE LA CLORACIÓN	Modo supercloración, ajuste manual de la producción, reducción de la producción (en %) con detección de presencia de cubierta de persiana			
GESTIÓN BOMBA FILTRACIÓN BOMBA VS	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ
DETECTOR DE CAUDAL MECÁNICO	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ
DETECTOR DE GAS	SÍ	SÍ	SÍ	No
LIMPIEZA AUTOMÁTICA	Por inversión de polaridad, configuración a cargo del instalador			
ALARMAS	Producción débil / Ausencia de caudal / AL3 para inyección del corrector de pH / AL4 para la célula configurable			
TEMPERATURA MÁXIMA	45 °C			

CÉLULA TRANSPARENTE

	QPSGOPH16	QPSGOPH22	QPSGOPH33	QPSGOPH50
CÉLULA DE CLORACIÓN SALINA	4 placas de titanio	5 placas de titanio	7 placas de titanio	10 placas de titanio
CAUDAL MÍNIMO	5 m³/h	7 m³/h	9 m³/h	9 m³/h
DIMENSIONES DE LAS PLACAS	200 x 45 mm	200 x 45 mm	400 x 45 mm	400 x 45 mm
MATERIAL DEL SOPORTE DE CÉLULA	Plástico transparente de PVC			
SUJECIÓN DE LA CÉLULA	Roscada para facilitar el montaje de la célula			
DIÁMETRO DEL TUBO FLEXIBLE	63 mm			
DIMENSIONES DE LA CÉLULA	355 x 305 x 305 mm			520 x 305 x 305 mm
CABLE DE LA CÉLULA	(3 x 4) x 1,5 m (cable alargador disponible, consultar el catálogo de piezas de repuesto)			(2 x 4) x 1,5 m
PRESIÓN MÁXIMA	4 kg/cm²			
TEMPERATURA MÁXIMA	45 °C			

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

QP SALT GO PH 16 GR	1	QPSGOPH16	-	1,832.69 €
QP SALT GO PH 22 GR	1	QPSGOPH22	-	2,038.31 €
QP SALT GO PH 33 GR	1	QPSGOPH33	-	2,431.42 €
QP SALT GO PH 50 GR	1	QPSGOPH50	-	3,393.38 €

AQUARITE LT NEO SV

NOVEDAD



- Clorador salino con control de los parámetros estándar del agua: pH, redox y temperatura.
- Control, visualización y gestión de los parámetros del agua a distancia gracias a los kits de conexión Wi-Fi o Ethernet opcionales.
- Célula transparente para un control visual de la producción de cloro.
- Posibilidad de kits de pH, redox y temperatura opcionales.
- Instalación fácil de los accesorios.

OPCIONES DISPONIBLES

DESCRIPCIÓN	AQRLTOSV16NG	AQRLTOSV22NG	AQRLTOSV33NG	AQRLTOSV50NG
KIT DE PH	BPENG-OPTION-PH (sonda premium de plástico) / BGKBP (sonda de cristal) (bomba peristáltica 1,5 l/h)			
KIT ORP	E-OPTION-REDOX (sonda premium de plástico) / EG (sonda de cristal)			
KIT DE TEMPERATURA				HL00ST
MÓDULO WIFI				HL00CR4
MÓDULO ETHERNET				HL00METH4L
TOMA DE TIERRA POOL TERRE				KV02

ESPECIFICACIONES

	AQRLTOSV16NG	AQRLTOSV22NG	AQRLTOSV33NG	AQRLTOSV50NG
Cl PRODUCCIÓN MÁXIMA CL /H	16 g/h	22 g/h	33 g/h	50 g/h
VOLUMEN MEDIO DE LA PISCINA	75 m³	100 m³	150 m³	200 m³
CONCENTRACIÓN DE SAL	De 3g a 100g de NaCl por Litro de agua			
PANTALLA	4,3" táctil			
SELECCIÓN DE IDIOMAS	ES(Español) - EN(Ingles) - FR(Francés) - DE(Alemán) - IT(Italiano) - TR(Turco) - CS(Checo) - PT(Portugués) - NL(Neerlandés) - PL(Polaco)HU(Húngar)			
ALIMENTACIÓN	230 V 50/60 Hz			
DIMENSIONES	270x220x115			
CAJA	Plástico ignífugo ABS negro y blanco			
SALIDA	7 V 15,5 A	6,5 V 18,5 A	9,5 V 15 A	12 V 15 A
CONSUMO	120 W	130 W	150 W	190 W
DETECTOR DE CAUDAL MECÁNICO	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ
DETECTOR DE GAS	SÍ	SÍ	SÍ	No
LIMPIEZA AUTOMÁTICA	Por inversión de polaridad, configuración a cargo del instalador			
ALARMAS	Producción débil / Ausencia de caudal / AL3 para inyección del corrector de pH / AL4 para la célula configurable			
TEMPERATURA MÁXIMA	45 °C			

CÉLULA TRANSPARENTE

	AQRLTOSV16NG	AQRLTOSV22NG	AQRLTOSV33NG	AQRLTOSV50NG
CÉLULA DE CLORACIÓN SALINA	4 placas de titanio	5 placas de titanio	7 placas de titanio	10 placas de titanio
CAUDAL MÍNIMO	5 m³/h	7 m³/h	9 m³/h	9 m³/h
DIMENSIONES DE LAS PLACAS	200 x 45 mm	200 x 45 mm	400 x 45 mm	400 x 45 mm
MATERIAL DEL SOPORTE DE CÉLULA	Plástico transparente de PVC			
SUJECCIÓN DE LA CÉLULA	Roscada para facilitar el montaje de la célula			
DIÁMETRO DEL TUBO FLEXIBLE	63 mm			
DIMENSIONES DE LA CÉLULA	355 x 305 x 305 mm			520 x 305 x 305 mm
CABLE DE LA CÉLULA	(3 x 4) x 1,5 m (cable alargador disponible, consultar el catálogo de piezas de repuesto)			(2 x 4) x 1,5 m
PRESIÓN MÁXIMA	4 kg/cm²			
TEMPERATURA MÁXIMA	45 °C			

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
AQUARITE LT NEO SV 16G	1	AQRLTOSV16NG		1,281.22 €
AQUARITE LT NEO SV 22G	1	AQRLTOSV22NG		1,479.59 €
AQUARITE LT NEO SV 33G	1	AQRLTOSV33NG		1,858.22 €
AQUARITE LT NEO SV 50G	1	AQRLTOSV50NG		2,785.75 €
SONDA RX	1	HL00RX		331,84 €
OPCION PH + BOMBA PERISTALTICA	1	BKPEROPTIONPH		364,99 €
MODULO WIFI	1	HL00CR4		489,09 €
MODULO ETHERNET	1	HL00METH4		489,09 €



Cloración salina: eficiencia, estabilidad y control en la desinfección del agua.

Un sistema de tratamiento continuo para piscinas residenciales y públicas.

La desinfección del agua es uno de los aspectos más críticos en la gestión de una piscina. De su correcta ejecución dependen no solo la seguridad sanitaria de los bañistas, sino también la estabilidad química del agua, la durabilidad de los equipos y la calidad de la experiencia de uso.

En un contexto marcado por una mayor exigencia normativa, un uso más intensivo de las instalaciones y una creciente sensibilidad hacia el confort y la sostenibilidad, los sistemas de tratamiento han evolucionado hacia soluciones más eficientes, automatizadas y fiables.

Con una amplia experiencia en el ámbito del tratamiento del agua, Productos QP ha desarrollado soluciones de cloración salina orientadas a garantizar una desinfección eficaz, estable y segura.

Nuestros equipos están diseñados para integrarse fácilmente en distintos tipos de instalaciones, permitiendo un control preciso del proceso de electrólisis y adaptándose a las necesidades reales de cada piscina.

06

Cómo funciona la cloración salina y por qué mejora el agua de la piscina.

La cloración salina representa una evolución natural en los sistemas de desinfección del agua de piscina.

Se basa en un proceso de electrólisis mediante el cual el cloruro sódico disuelto en el agua se transforma en cloro activo.

El agua de la piscina circula a través de una célula electrolítica donde, al aplicar corriente eléctrica, la sal se descompone y genera hipoclorito, responsable de la acción desinfectante.

Este cloro actúa eliminando bacterias, virus y materia orgánica. Una vez completada su función, vuelve a recombinarse y se transforma de nuevo en sal, cerrando un ciclo prácticamente continuo.

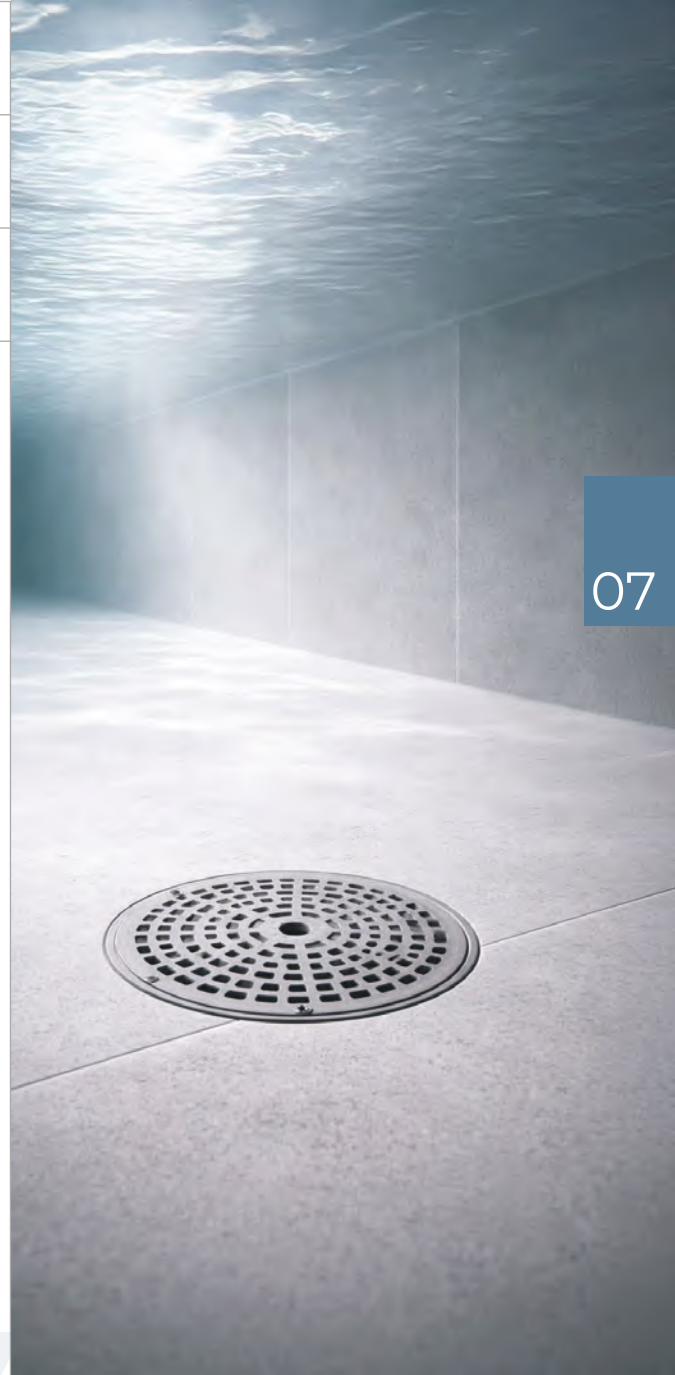
De esta manera, se genera el desinfectante de forma continua y controlada, aportando estabilidad al proceso y reduciendo muchas de las limitaciones asociadas a los sistemas tradicionales de dosificación de cloro.

A largo plazo, una mayor estabilidad química del agua también contribuye a preservar los materiales de la instalación y a prolongar la vida útil de los equipos.



VASO PISCINA

172	Piscinas de hormigón
179	Piscinas de liner y poliéster
181	Hidroterapia



07

07

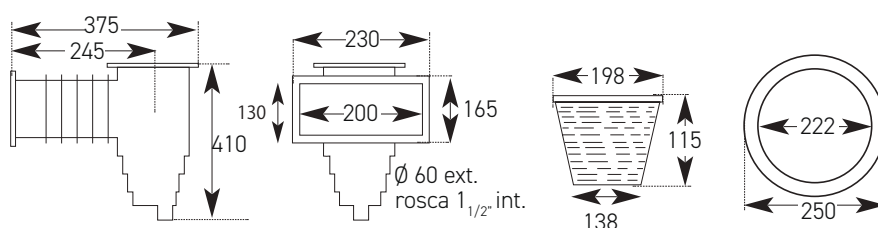
www.productosqp.com



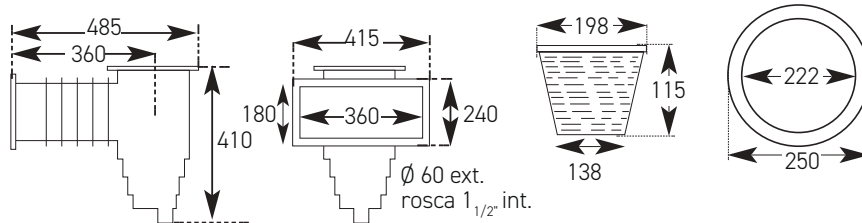
SKIMMER HORMIGÓN




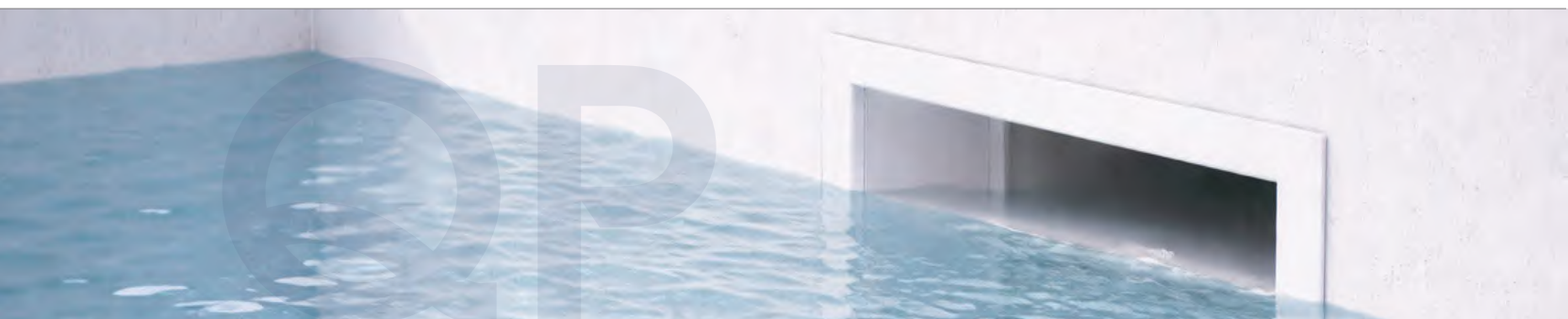
500183



500185

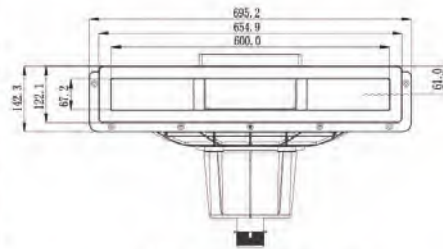
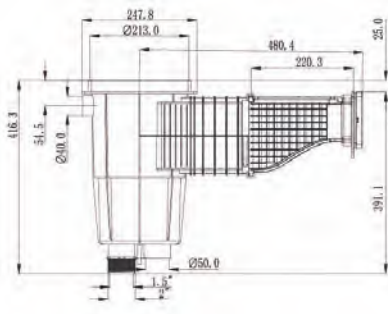


MODELO	COLOR	BOCA		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
TAPA RED.	BLANCO	200	1	500183	8410189011964	63.11 €
TAPA CUAD.	BLANCO	200	1	500183C	8410189012824	64.11 €
STANDAR TAPA RED. G.C.	GRIS CL.	200	1	500183GC	8410189071630	65.05 €
STANDAR TAPA CUAD. G.C.	GRIS CL.	200	1	500183CGC	8410189071067	69.21 €
TAPA RED.	BLANCO	360	1	500185	8410189015061	107.81 €
TAPA CUAD.	BLANCO	360	1	500185C	8410189015078	108.85 €



SKIMMER GLASS

NOVEDAD



EM0180SC EM0180SV




07

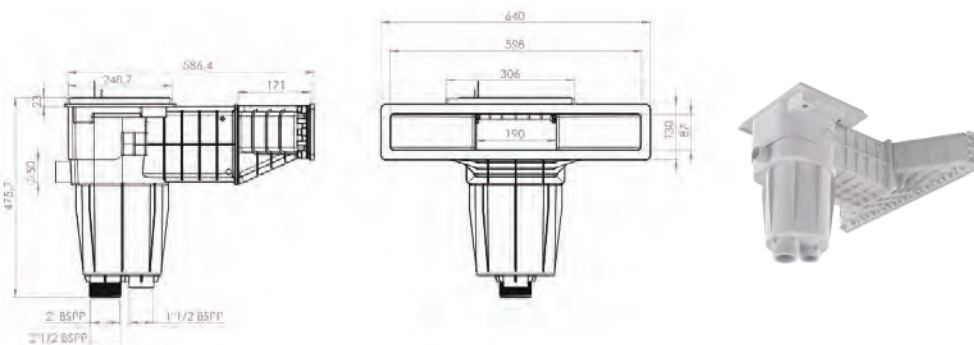
SKIMMER GLASS HORMIGÓN / LINER

- Skimmer de boca ancha (600 mm) diseñado para piscinas de hormigón.
- Permite mantener la línea de agua elevada, logrando un acabado tipo desbordante.
- Su gran capacidad de recogida y cesta de gran tamaño maximizan la eficiencia de circulación y limpieza.

	SKIMMER GLASS HORMIGÓN	SKIMMER GLASS LINER
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:		
CAUDAL RECOMENDADO	9 - 12 m ³ /h	9 - 12 m ³ /h
CONEXIONES:		
ROSCAR	1,5" y 2"	1,5" y 2"
ENCOLAR	1,5"	1,5"
REBOSE	40 mm	40 mm
INCLUYE:		
	Tapa skimmer Anillo embellecedor cuadrado Cesta Compuerta basculante (weir) Placa frontal Fijaciones	Tapa skimmer Anillo embellecedor cuadrado Cesta Compuerta basculante (weir) Placa frontal Fijaciones Kit juntas para liner

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SKIMMER GLASS HORMIGÓN	1	EM0180SC	8410189071470	161.35 €
SKIMMER GLASS LINER	1	EM0180SV	8410189071487	198.27 €

X-PRO 600 SKIMMER




ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	MODELO	COLOR	Caudal (m³/h)	Acabado piscina	Insertos metálicos roscados	Conexiones inferiores	Conexión de reboso
X600CW	X-Pro 600 Skimmer concrete white	Blanco	6 - 16	Hormigón	—	1,5" / 2" / 2,5"	50 mm
X600LDRG	X-Pro 600 Skimmer liner dark grey	Gris oscuro	6 - 16	Liner	Sí	1,5" / 2" / 2,5"	50 mm
X600LIDRG	X-Pro 600 Skimmer liner inserts dark grey	Gris oscuro	6 - 16	Liner	Sí	1,5" / 2" / 2,5"	50 mm
X600LILG	X-Pro 600 Skimmer liner inserts light grey	Gris claro	6 - 16	Liner	Sí	1,5" / 2" / 2,5"	50 mm
X600LISA	X-Pro 600 Skimmer liner inserts sand	Arena	6 - 16	Liner	Sí	1,5" / 2" / 2,5"	50 mm
X600LIW	X-Pro 600 Skimmer liner inserts white	Blanco	6 - 16	Liner	Sí	1,5" / 2" / 2,5"	50 mm
X600LLG	X-Pro 600 Skimmer liner light grey	Gris claro	6 - 16	Liner	—	1,5" / 2" / 2,5"	50 mm
X600LSA	X-Pro 600 Skimmer liner sand	Arena	6 - 16	Liner	—	1,5" / 2" / 2,5"	50 mm
X600LW	X-Pro 600 Skimmer liner white	Blanco	6 - 16	Liner	—	1,5" / 2" / 2,5"	50 mm

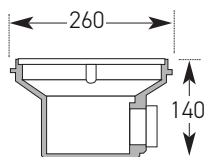
ACCESORIOS DISPONIBLES


FINALIDAD/ OBJETO	MODELO	MODELO	COLOR (COLOR DE TAPA)
COLOR DE TAPA	XFLID	Tapa rellenable con baldosa y seguro	Blanco
	XFLIDDGR	Tapa rellenable con baldosa y seguro	Gris oscuro
	XFLIDLG	Tapa rellenable con baldosa y seguro	Gris claro
	XFLIDSA	Tapa rellenable con baldosa y seguro	Arena
MARCO POSATAPAS CON PUERTO M20	XCF	X-Line Bastidor de cubierta con altura ajustable	Blanco
	XCFDGR	X-Line Bastidor de cubierta con altura ajustable	Gris oscuro
	XCFLG	X-Line Bastidor de cubierta con altura ajustable	Gris claro
	XCFSA	X-Line Bastidor de cubierta con altura ajustable	Arena
CONECTIVIDAD	XLSENSOR	Sensor de nivel	—
	PCF20	Conducto pasacables M20 x 3/4"	—

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
X-PRO 600 SKIMMER CONCRETE WHITE	1	X600CW	610377455152	279.05 €
X-PRO 600 SKIMMER LINER DARK GREY	1	X600LDRG	610377455190	408.60 €
X-PRO 600 SKIMMER LINER INSERTS DARK GREY	1	X600LIDRG	610377455206	360.96 €
X-PRO 600 SKIMMER LINER INSERTS LIGHT GREY	1	X600LILG	610377455220	409.00 €
X-PRO 600 SKIMMER LINER INSERTS SAND	1	X600LISA	610377455244	409.00 €
X-PRO 600 SKIMMER LINER INSERTS WHITE	1	X600LIW	610377455183	382.85 €
X-PRO 600 SKIMMER LINER LIGHT GREY	1	X600LLG	610377455213	360.44 €
X-PRO 600 SKIMMER LINER SAND	1	X600LSA	610377455237	360.44 €
X-PRO 600 SKIMMER LINER WHITE	1	X600LW	610377455176	334.29 €
XLSENSOR X-LINE SENSOR DE NIVEL	1	XLSENSOR	610377458627	51.15 €

PROYECTOR SIN LÁMPARA HORMIGÓN

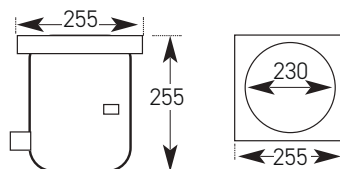
NOVEDAD



MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
PROY. SL HORM.	GRIS CL.	1	500390CGC	8410189071180	66.82 €
PROY. SL HORM.	BLANCO	1	500390C	8410189047239	48.37 €

REGULADOR DE NIVEL EN ABS

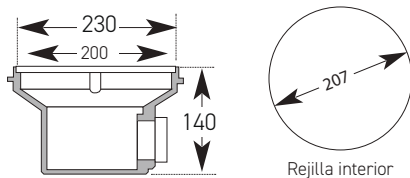
- Fabricado en ABS.
- Tapa cuadrada.
- Acometida ¾ macho.



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
REGULADOR DE NIVEL EN ABS	1	500100	8410189004058	85.03 €

SUMIDERO REJILLA ABS 200. SALIDA 2" (CAJ.4)


- Fabricado en ABS con rejilla en ABS blanca o acero inox.
- Salida roscada de 2" hembra.
- 11 m³/h aspiración.



Rejilla interior

NOVEDAD



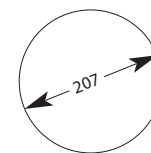
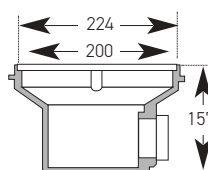
MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SUMIDERO REJILLA ABS 200. SALIDA 2" (CAJ.4)	BLANCO	1	500170	8410189004065	20.99 €
SUMIDERO ABS 2" TAPA REDONDA HORMIGÓN	GRIS CL.	1	500170GC	8410189071029	40.61 €
SUM. REJILLA ACERO INOX. 200. SALIDA 2"(CAJ.4)	BLANCO	1	500174	8410189004072	56.95 €

SUMIDERO CUADRADO ABS 2"


NOVEDAD



- Fabricado en ABS con rejilla en ABS blanca o acero inox.
- Salida roscada de 2" hembra.
- 11 m³/h aspiración.




Rejilla interior

MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SUM. CUAD. ABS 2"	BLANCO	1	500172	8410189067176	24.24 €
SUM. CUAD. ABS 2" G.C.	GRIS CL.	1	500172GC	8410189071081	32.50 €

PASAMUROS HORMIGÓN



- Rosca interior 1.5" para focos planos y mini proyectores.
- Fabricado en ABS.
- Longitud 260 mm.
- Conexión Ø 50 mm.
- Medidas: Int: 50 Ø - Ext: 63 Ø (mm).

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €	PRECIO CAJA €
PASAMUROS HORMIGÓN	6	500231	8410189040872	8,68 €	54.84 €



BOQUILLAS DE IMPULSIÓN Y ASPIRACIÓN

* Boquilla de aspiración, diseñada para facilitar la conexión de mangueras de limpiafondos de aspiración (manuales o automáticos).

* Incluyen juntas y tornillos en acero inoxidable



NOVEDAD



BOQUILLA IMPULSIÓN
500208 / 500213 / 500219 / 500217

NOVEDAD



BOQUILLA IMPULSIÓN
500215 / 500222



BOQUILLA IMPULSIÓN
500199 / 500206 / 500207 / 500209 / 500211 / 500214



BOQUILLA IMPULSIÓN
500201 / 500212



BOQUILLA ASPIRACIÓN
500256 * / 500269 * / 500274 *



BOQUILLA ASPIRACIÓN
500269R / 500274R

BOQUILLAS IMPULSIÓN

COD	TIPO PISCINA	COLOR	CAUDAL [m3/h]	TUBERIA PVC	CONEXIÓN ROSCA / ENCOLAR	COD AN	UD CAJA	PRECIO UD €	PRECIO CAJA €
500199	Hormigón	BLANCO	3	50/06	2"/50	8410189004270	6	4.60 €	27.58 €
500206	Hormigón	BLANCO	5	50/06	2"/50	8410189004287	6	4.60 €	27.58 €
500207	Hormigón	BLANCO	7	50/06	2"/50	8410189004294	6	4.60 €	27.58 €
500209	Hormigón	BLANCO	3	50/10	2"/50	8410189004300	6	4.50 €	26.97 €
500211	Hormigón	BLANCO	5	50/10	2"/50	8410189004317	6	4.50 €	26.97 €
500211GC	Hormigón	GRIS CL.	5	50/10	2"/50	8410189071043	6	4.62 €	27.73 €
500214	Hormigón	BLANCO	7	50/10	2"/50	8410189004324	6	4.50 €	26.97 €
500201	Hormigón	BLANCO	5	50/10	2"/50	8410189034826	6	4.66 €	27.98 €
500212	Hormigón	BLANCO	5	50/10	2"/50	8410189034833	6	4.66 €	27.98 €
500212GC	Hormigón	GRIS CL.	5	50/10	2"/50	8410189070985	6	5.78 €	34.67 €
500215	Hormigón	BLANCO	6	50/10	2"/50	8410189004331	6	11,88 €	71.28 €
500222	Hormigón	BLANCO	6	63/10	1 1/2"/63	8410189004348	6	12,35 €	74.09 €
500208	Hormigón	BLANCO	-	50/06	2"/50	8410189034840	6	6.10 €	36.60 €
500213	Hormigón	BLANCO	-	50/10	2"/50	8410189034857	6	6.10 €	36.60 €
500219	Hormigón	BLANCO	-	63/10	2"/63	8410189034860	6	13,28 €	79.71 €
500217	Hormigón	BLANCO	-	63/10	2"/63	8410189034871	6	11,88 €	71.28 €


BOQUILLAS ASPIRACIÓN

500256	Hormigón	BLANCO	-	63/10	2"/50	8410189004409	6	7.67 €	46.02 €
500269	Hormigón	BLANCO	-	50/06	2"/50	8410189004416	6	5.56 €	33.39 €
500274	Hormigón	BLANCO	-	50/10	2"/50	8410189004423	6	5.56 €	33.39 €
500274RGC	Hormigón	GRIS CL.	-	50/10	2"/50	8410189071005	6	5.99 €	35.94 €
500269R	Hormigón	BLANCO	-	50/06	2"/50	8410189034796	6	5.03 €	30.18 €
500274R	Hormigón	BLANCO	-	50/10	2"/50	8410189034802	6	5.03 €	30.18 €

PASAMUROS 2" CON TUERCA




- Fabricado en ABS.
- Rosca exterior 2" con tuerca y junta.
- Interior encolar a tubo 50 por ambas bocas.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €	PRECIO CAJA €
PASAMUROS 2" CON TUERCA	6	500232	8410189004478	7.24 €	43.41 €

TAPÓN DE INVIERNO




- Protegen el sistema de filtración y evitan pérdidas de agua.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
TAPÓN INVIERNO BOQUILLA 1 1/2"	6	522260	8410189032440	2.12 €
TAPÓN DE INVIERNO BOQUILLA 2"	6	522261	8410189032457	2.72 €

REJILLA ANTITORBELLINO



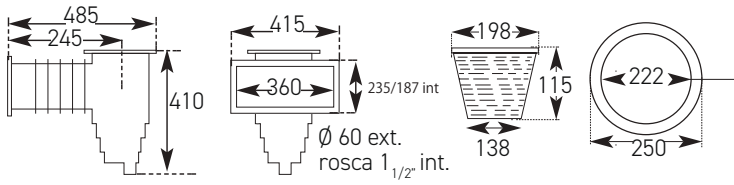
- Fabricada en ABS blanco.
- Evita torbellinos producidos por aspiración bomba.
- Para piscinas hormigón, liner y poliéster.
- Diámetro 316 mm.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €	PRECIO CAJA €
REJILLA ANTITORBELLINO	6	500110	8410189025503	14.02 €	84.12 €

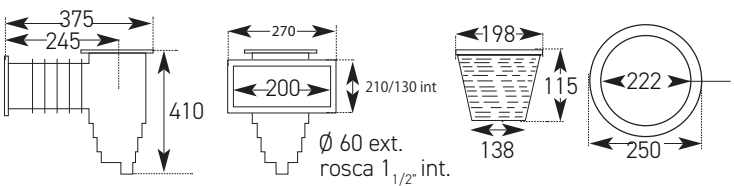


SKIMMER LINER Y POLIÉSTER


NOVEDAD



NOVEDAD



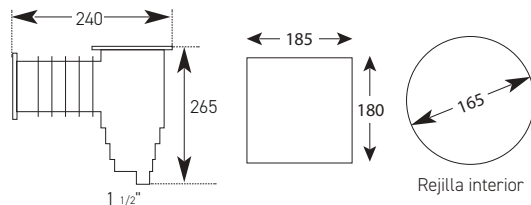
07


MODELO	COLOR	BOCA		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SKIMMER 360 MM LINER TAPA RED.	BLANCO	360	1	500181	8410189015856	143.13 €
SKIMMER 360 MM LINER TAPA CUAD.	BLANCO	360	1	500181C	8410189015092	144.17 €
SKIMMER T/CUADRADA G.C.	GRIS CL.	360	1	500181CGC	8410189071142	159.03 €
SKIMMER 200 MM LINER T/RED.	BLANCO	200	1	500186	8410189025480	93.62 €
SKIMMER 200 MM LINER T/CUAD.	BLANCO	200	1	500186C	8410189025497	94.66 €
SKIMMER 200 MM L. T/CUAD G. C.	GRIS CL.	200	1	500186CGC	8410189071654	101.21 €

SKIMMER PISCINAS ELEVADAS



SKIMMER FILTRANTE

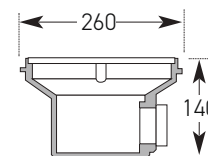


MODELO	BOCA		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SKIMMER PISCINAS ELEVADAS LINER	185	1	540200L	8410189035243	38.67 €

SUMIDERO PISCINAS PREFABRICADAS 200



- Con juntas de goma.
- Tornillos en acero inox.
- Rejilla ABS de 200 Ø.



MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SUM. PISC. PREFABRICADAS 200	BLANCO	6	500178	8410189004478	44.72 €
SUM. ABS 2" TAPA RED. LINER	GRIS CL.	6	500178GC	8410189071166	79.52 €

BOQUILLAS DE IMPULSIÓN



BOQUILLA DE IMPULSIÓN PARA LINER
500223



BOQUILLA DE ASPIRACIÓN PARA LINER
500193



BOQUILLA DE IMPULSIÓN PISCINAS PREFABRICADAS
500224



BOQUILLA ASPIRACIÓN/IMPULSIÓN
522243

ESPECIFICACIONES

COD	TIPO PISCINA	CAUDAL (m3/h)	TUBERIA PVC
500223	LINER	5/6	Interior: Roscar 1.5" Exterior: Roscar 2"
500224	PREFABRICADA	5/6	Interior: Roscar 1.5" Exterior: Roscar 2"
500193	LINER	5/6	Interior: Roscar 1.5" Exterior: Roscar 2"
522243	PREFABRICADA	5/6	Interior: Roscar 1.5" Exterior: Roscar 2"

MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €	PRECIO CAJA €
BOQUILLA DE IMP. PISC. LINER	BLANCO	6	500223	8410189004355	16.06 €	96.35 €
BOQUILLA IMP. LINER G.C.	GRIS CL.	6	500223GC	8410189071104	22.99 €	137.94 €
BOQUILLA IMP. PISC. PREF.	BLANCO	6	500224	8410189034819	8.71 €	52.24 €
BOQUILLA ASP. PISC. PREF.LIN. T/ABS	BLANCO	6	500193	8410189004430	16.19 €	97.15 €
BOQUILLA ASP. LINER	GRIS CL.	6	500193GC	8410189071128	22.66 €	135.98 €
BOQUILLA ASP./IMP.	BLANCO	1	522243	8410189035250	5.40 €	5.40 €

Incluyen juntas y tornillos en acero inoxidable.

PROYECTOR SIN LÁMPARA LINER



MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
PROY. S/LAMPARA LIN.	GRIS CL.	1	500392CGC	8410189071203	110.20 €
PROY. S/LAMPARA LIN.	BLANCO	1	500392C	8410189047246	94.41 €

TURBO JET

- Fácil instalación en obra.
- Adaptable a cualquier tipo de piscina.
- Sistema doble Venturi (mezcla aire-agua).
- Efecto hidromasaje.

NOTA: El caudal de la bomba no debe ser inferior a 6 m³/h, ni superior a 15 m³/h.



SP1450WP



SP1450WP2



SP1450AC



OPCIÓN

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
50 mm SLIP HORMIGÓN	1	SP1450TE	610377049887	70.16 €
1,5' MIP VINILO PISCINAS LINER	1	SP1450TVE	3660149605015	104.91 €
TAPÓN DE INVERNADA CON JUNTA	1	SP1450WP2	610377049986	39.38 €
TAPON DE INVERNADA/TEST CON JUNTA	1	SP1450WP	610377049979	54.62 €
AIR CONTROL PARA TURBO-JET LINER	1	SP1450AC	3660149606050	44.76 €

BOQUILLA JET AIR DE LUXE INSTALACION

- Se instala en obra tras la boquilla de impulsión, con toma de aire.
- Sistema doble Venturi (mezcla aire-agua).
- Efecto hidromasaje.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOQUILLA JET AIR DE LUXE INSTALACION	1	SP1430	610377047890	35.41 €
LLAVE JET-AIR	1	SP1430T	610377047944	58.95 €



SP1430



SP1430T

JET AIR III

- Se instala con bomba para agua y aspiración de aire del exterior.
- Se unen varias unidades por medio de tubería flexible.
- Sistema doble Venturi (mezcla aire-agua).
- Efecto hidromasaje.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
CUERPO JET-AIR III 32 mm SF	1	SP14341EPAK	610377048255	54.12 €
CUERPO JET-AIR III 50 mm SF	1	SP1434EURO	610377485265	64.81 €
CUERPO JET-AIR III 1.5' SKT	1	SP1434PAKA	610377048095	45.63 €
JET-AIR DELUXE (EN PISC.) TUBO 45CM	1	SP14311	610377047968	63.61 €
LLAVE JET-AIR III	1	SP1434T	610377048187	35.41 €

OPCIÓN



SP1434EURO



SP14311

JET ORIENTABLE PAK B



SP1434PAKB



SP1436PAKB

- Cabezal mezclador que se rosca en el interior del Jet SP1434.
- Se puede orientar (SP1434PAKB).
- Dos salidas que se mezclan al girar (SP1436PAKB).
- Efecto hidromasaje.

OPCIÓN

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
JET-AIR III VARI-FLO NOZZLE	1	SP1434PAKB	610377048118	26.05 €
JET-AIR III PULSE FLO NOZZLE	1	SP1436PAKB	610377048545	46.10 €
BOQUILLA TOBERA FLEXIBLE	1	SP1420	610377047722	11.35 €

CALIPSO HIDROJET



IE3 ✓

- Boquilla oscilante y ajustable 40 mm.
- Parte delantera del diseño atractivo con botón pulsador incorporado.
- Carcasa para preinstalación con válvula de retención y tubos de aire.
- Electrobomba HCP 1000 Serie, potencia según modelo.
- Panel electroneumático para el control y la protección de la bomba.
- Kit completo PVC (tubo no incluido).

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
JC 40 CALIPSO HIDROJET 2,5 MONO	1	JC40	-	3.350,48 €
JC 45 CALIPSO HIDROJET 3 MONO	1	JC45	-	3.423,81 €
JC 46 CALIPSO HIDROJET 3 TRI	1	JC46	-	3.096,35 €
JC 70 CALIPSO HIDROJET 3,5 TRI	1	JC70	-	3.293,65 €



NATACIÓN CONTRACORRIENTE INVERJET

NOVEDAD

- InverJet convierte tu piscina en una experiencia acuática completa: desde relajantes sesiones de nado hasta la emoción del surf.
- Su tecnología InverTurbo Tech genera un flujo de agua ajustable, desde suave hasta muy intenso, ideal para todos los niveles de entrenamiento y estilos de natación.



CARACTERÍSTICAS

- Instalación sencilla.
- Funciona a bajo voltaje (12V).
- Diseño de lujo.
- Motor con doble sellado.
- Tecnología inverter.
- Estructura turbo patentada.




ESPECIFICACIONES

MODELO	VOLTAJE DE OPERACIÓN	CAUDAL MÁX. (M ³ /H)	VELOCIDAD MÁX. (M/S)	DIMENSIONES DEL MOTOR	IP	TEMP. AGUA
INVJP100	12V	100	2.4	442.8×245×120 mm	IP68	5-40°C
INVJP160	12V	160	2.9	442.8×245×120 mm	IP68	5-40°C
INVJP200	12V	200	3.4	442.8×245×120 mm	IP68	5-40°C

CONTROLADOR

MODELO	POTENCIA (KW)	VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN	IP	DIMENSIONES	CONTROL EXTERNO
INVJP100	0.35	AC 230V	IP45	442.8×245×120 mm	RS485, WiFi
INVJP160	0.55	AC 230V	IP45	442.8×245×120 mm	RS485, WiFi
INVJP200	0.85	AC 230V	IP45	442.8×245×120 mm	RS485, WiFi

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
NATACIÓN CONTRACORRIENTE INVERJET P100		INVJP100	-	3.183,38 €
NATACIÓN CONTRACORRIENTE INVERJET P160		INVJP160	-	4.212,12 €
NATACIÓN CONTRACORRIENTE INVERJET P200		INVJP200	-	4.923,33 €



ILUMINACIÓN

186	Guía led
187	Iluminación led
191	Accesorios



08

08

www.productosqp.com



MODELO	CÓDIGO	COLOR	TEMPERATURA	EFICIENCIA	
PROYECTOR TUBULAR	502778	BLANCO	6500 K		
	502785	RGB	-	-	
PROYECTOR LED EXTRAPLANO	500384F	BLANCO	6500 K		
	5003841F	BLANCO	6500 K		
	500384FC	RGB	-	-	
	5003841FC	RGB	-	-	
PROYECTOR PLANO LED	500396B	BLANCO	6500 K		
	500396C	RGB	-	-	
LÁMPARA ECOPROOF LED	502655	BLANCO	6500 K		
	502679	RGB	RGB	-	
LÁMPARAS LED BLANCA	502433Q	BLANCO	6500 K	-	
	500386L	BLANCO	6500 K		
	500388B	BLANCO	6500 K		
	500389B	BLANCO	6500 K		
	500388L	RGB	-	-	
	500389C	RGB	-	-	
	502594Q	RGB	-	-	
	500386B	BLANCO	6500 K		
	500386C	RGB	-	-	



PROYECTOR TUBULAR

- Ideal para iluminar playas sumergidas y huecos de escaleras.
- El proyector tubular LED está disponible en dos opciones de color: blanco frío y RGB.
- Se fija en una boquilla con rosca interior de 1,5".
- Viene acompañado de un cable de 2 x 1 mm² de 2 metros.
- Compatibilidad con piscinas enterradas y elevadas.

ESPECIFICACIONES	502778	502785
Número leds	18	9
Color luz	Blanco	Color
Protección	IP68	IP68
Número lumens	630 lúmenes	320 lúmenes
Potencia	6W	8.2W
Fijación	Boquilla	Boquilla
Control remoto	No	Sí
Temperatura	6500 K	RGB
Etiqueta energética		-



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
18 LED BLANCO	1	502778	3700450502778	175,46 €
9 LED COLOR	1	502785	370045050502785	234,54 €
BOQUILLA FOCO PLANO LED	1	11091346	8410189048090	19,39 €
BOQUILLA PISCINAS LINER	1	500193	8410189004430	15,38 €

PROYECTOR LED EXTRAPLANO

- Proyectores planos LED con luz blanca o con luz de colores, que permite ajustar la iluminación según sus preferencias o el ambiente que desee crear en su piscina.
- Las luces LED son conocidas por su eficiencia energética al consumir menos electricidad para proporcionar una iluminación similar o incluso superior a la de otras tecnologías de iluminación.
- Instalación y uso sencillos. Vienen con instrucciones claras que le guiarán en el proceso de instalación, y una vez instalados, suelen ser muy intuitivos.

ESPECIFICACIONES	500384F	5003841F	500384FC	5003841FC
Número leds	135	60	180	360
Color luz	Blanco	Blanco	Colores (RGB)	Colores (RGB)
Protección	IP68	IP68	IP68	IP68
Número lumens	850	2500	400	800
Potencia	9W	30W	14W	25W
Fijación	Cruceta	Cruceta	Cruceta	Cruceta
Control remoto	No	No	Sí	Sí
Alimentación (A.C)	12V	12V	12V	12V
Temperatura	6500 K	6500 K	-	-
Etiqueta energética			-	-

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
135 LED BLANCO	1	500384F	8410189043125	134,57 €
60 LED BLANCO	1	5003841F	8410189047420	123,07 €
180 LED COLOR	1	500384FC	8410189043750	147,17 €
360 LED COLOR	1	5003841FC	8410189047437	164,13 €



MANDO A DISTANCIA

500767


MLED389C

PROYECTOR PLANO LED



- Diseño estrecho y plano que se integra de manera discreta en la superficie de la piscina, y ofrece ahorros significativos en el consumo de energía en comparación con las opciones de iluminación convencionales.
- Proyector con luz blanca o con luz de colores, para ajustar la iluminación según sus preferencias o el ambiente que desee crear en su piscina.
- Construidos con materiales duraderos para garantizar un rendimiento confiable a lo largo del tiempo.
- Instalación y uso sencillos.

ESPECIFICACIONES	500396B	500396C
Número leds	60	90
Color luz	Blanco	Colores (RGB)
Protección	IP68	IP68
Número lumens	1450	600
Potencia	13W	16W
Fijación	Boquilla 1,5	Boquilla 1,5"
Control remoto	NO	SI
Alimentación (A.C)	12V	12V
Temperatura	6500 K	-

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
60 LED BLANCO	1	500396B	3700450502860	214,78 €
90 LED COLOR	1	500396C	3700450502877	330,71 €
BOQUILLA FOCO PLANO LED	1	11091346	8410189048090	19,39 €
BOQUILLA PISCINAS LINER	1	500193	8410189004430	15,38 €

LÁMPARA ECOPROOF LED




kit renovación



- Opción recomendable y eficiente para reemplazar las lámparas incandescentes tradicionales de 300W.
- Su diseño universal garantiza que se ajuste perfectamente en lugar de las lámparas incandescentes o LED de 300W.
- Equipada con una cámara de conexiones trasera que la hace completamente estanca.
- El kit de renovación en ASA para lámparas Ecoproof facilita la instalación de la lámpara gracias a 3 clips de sujeción.
- Su diámetro exterior de 325 mm lo hace compatible con los focos.

ESPECIFICACIONES	502655	502679
Número leds	60	90
Color luz	Blanco	Color (RGB)
Protección	IP68	IP68
Número lumens	1450	600
Potencia	13W	16W
Fijación	Nicho	Nicho
Control remoto	No	Sí
Alimentación (A.C)	12V	12V
Temperatura	6500 K	

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
ECOPROOF LED BLANCO	1	502655	3700450502655	150,71 €
ECOPROOF LED COLOR	1	502679	3700450502679	280,34 €
KIT RENOVACION PROYECTOR ASA BLANCO MIF- LEDINPOOL	1	504260	3700450504260	78,85 €

NOVEDAD

LÁMPARA LED BLANCA

- La lámpara PAR56 está diseñada para reemplazar la tradicional lámpara incandescente de 300W que se utiliza comúnmente en piscinas.
- Utiliza una fuente luminosa compuesta de LED (diodos emisores de luz), que permite ahorrar energía en comparación con las lámparas incandescentes.
- Su óptica ha sido desarrollada para lograr una distribución de luz óptima en la piscina, distribuyéndose de manera uniforme y sin deslumbrar.
- Fácil de instalar.
- Puede reemplazar la lámpara existente en nichos simplemente colocando la lámpara PAR56 en su lugar.



Embalaje correspondiente a los modelos 502433Q y 502594Q

ESPECIFICACIONES	PAR56					PAR56 SEAMAID			
	502433Q	500386L	500388B	500389B	502594Q	500388L	500389C	500386B	500386C
Número Leds	45	60	135	360	81	180	360	60	90
Color Luz	BLANCO	BLANCO	BLANCO	BLANCO	COLOR (RGB)	COLOR (RGB)	COLOR (RGB)	BLANCO	COLOR (RGB)
Protección	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Número lumens	1600	2500	850	2300	450	380	800	1450	600
Potencia	20W	30W	9W	25W	11W	14W	25W	13W	16W
Fijación	NICHO	NICHO	NICHO	NICHO	NICHO	NICHO	NICHO	NICHO	NICHO
Control remoto	NO	NO	NO	NO	SÍ	SÍ	SÍ	NO	SÍ
Temperatura	6500K	6500K	6500K	6500K	-	-	-	6500K	-
Etiqueta energética	---				---	---	---		---

08

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
LAMPARA LED BLANCA 45 LED	1	502433Q	8410189067220	69,91 €
LÁMPARA LED BLANCA 60 LED	1	500386L	8410189047413	83,47 €
LAMPARA LED BLANCA 135 LED	1	500388B	8410189043101	68,14 €
LAMPARA LED BLANCA 360 LED	1	500389B	8410189046270	91,47 €
LAMPARA LED COLOR CON MANDO 16 COLORES 180 LED	1	500388L	8410189043118	92,77 €
LAMPARA LED COLOR CON MANDO 16 COLORES 360 LED	1	500389C	8410189046287	126,88 €
LAMPARA LED COLOR CON MANDO 16 COLORES 81 LED	1	502594Q	8410189067237	115,14 €
LÁMPARA SEAMAID BLANCA 60 LED	1	500386B	3700450502815	107,01 €
LÁMPARA SEAMAID COLOR 90 LED CON MANDO	1	500386C	3700450502839	249,79 €
MANDO A DISTANCIA	1	MLED388L	-	17,15 €
MANDO A DISTANCIA	1	MLED389C	-	36,70 €


PROYECTOR ABS SIN LAMPARA



La referencia 500392C incluye conjunto de juntas




- Versátiles y adecuados para una variedad de instalaciones de piscinas: empotrados en piscinas de hormigón, así como en piscinas revestidas con liner y poliéster.
- Aptos para una amplia gama de lámparas LED PAR56.
- De material resistente y protección UV, fabricados en plástico ABS blanco, son duraderos.
- Se fijan mediante un conjunto de tornillos y juntas garantizando que el proyector permanezca correctamente instalado.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
PROYECTOR	1	500390C	8410189047239	45,95 €
PROY. LINER + JUNTAS	1	500392C	8410189047246	89,69 €

Lámpara PAR56 no incluida.

Lámparas PAR56 opcionales para este proyector.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
PAR56 60 LED BLANCA	1	500386L	8410189047413	83,47 €
PAR56 135 LED BLANCA	1	500388B	8410189043101	68,14 €
PAR56 360 LED BLANCA	1	500389B	8410189046270	91,47 €
PAR56 180 LED COLOR	1	500388L	8410189043118	92,77 €
PAR56 360 LED COLOR	1	500389C	8410189046287	126,88 €
SEAMAID 60 LED BLANCA	1	500386B	3700450502815	107,01 €
SEAMAID 90 LED COLOR	1	500386C	3700450502839	249,79 €
ECOPROOF LED BLANCO	1	502655	3700450502655	150,71 €
ECOPROOF LED COLOR	1	502679	3700450502679	280,34 €




MODULO BLUETOOTH LUMILINK

- El módulo de control LUMILINK le permite controlar la instalación de iluminación de su piscina SEAMAID mediante la tecnología Bluetooth 5.0 y una aplicación dedicada compatible con IOS y ANDROID.
- Función de emparejamiento, encendido/apagado manual, programación horaria, cambio de color y sincronización de varios proyectores, el módulo LUMILINK controla tanto luces RGB como monocolor.
- LUMILINK también es compatible con la mayoría de las luminarias del mercado que funcionan en los mismos rangos de voltaje.
- Esta versión se instala preferentemente en la caja de conexiones del proyector de piscina o en el local técnico.
- Conexión: 12V(AC) o 12-24V(DC), potencia Máxima: 40W
- No se puede sumergir IP67.

NOVEDAD



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
MODULO BLUETOOTH LUMILINK	1	504017	3700450504017	133,56 €

ACCESORIOS



Pasamuros



Tubo pasacables flexible




Nicho para proyector



Caja de conexiones

08

ACCESORIOS		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
PASAMUROS	6	500232	8410189004478	6,87 €	41,22 €
TUBO PASACABLES FLEXIBLE	6	500388	8410189004539	16,00 €	96,00 €
NICHO PARA PROYECTOR	1	21002099	8410189004522	48,21 €	48,21 €
CAJA DE CONEXIONES	6	500398	8410189004546	38,00 €	228,00 €

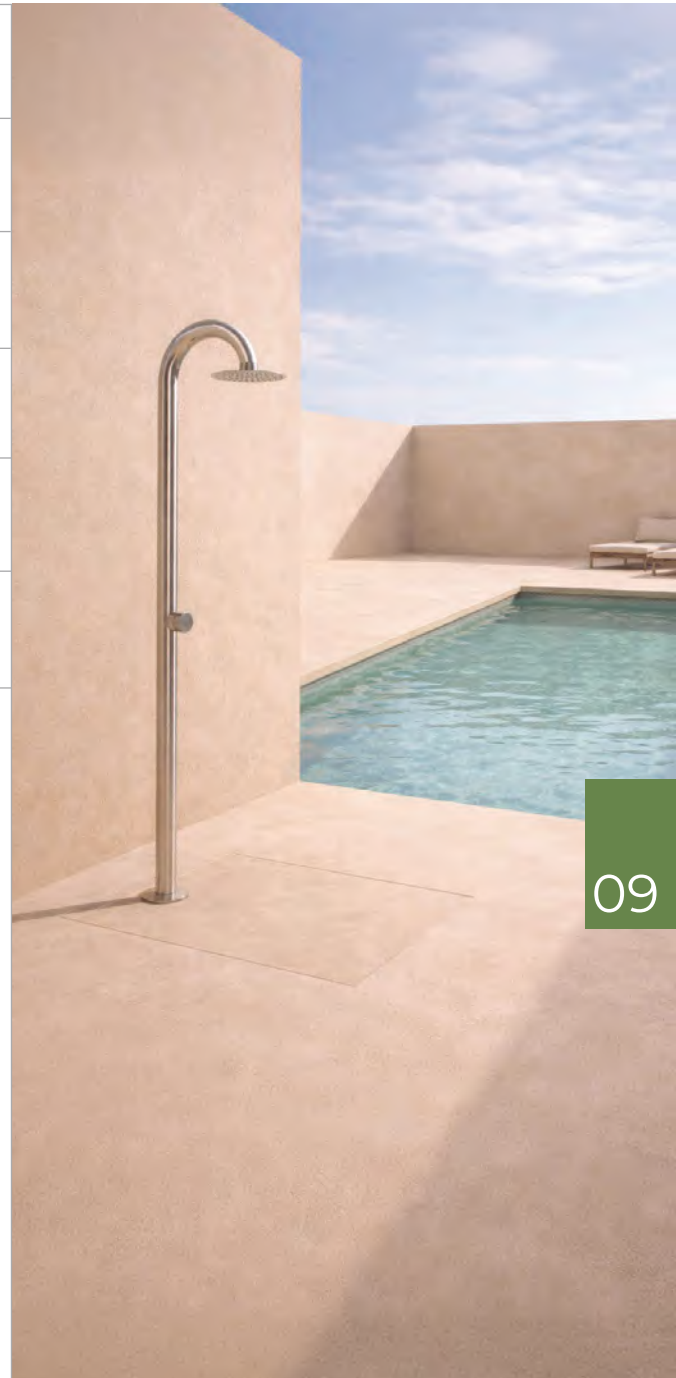
La iluminación es uno de los elementos clave para transformar la piscina en un espacio vivo también durante la noche.

Más allá de su función práctica, la luz define el ambiente, realza la arquitectura del vaso y convierte el agua en un elemento visual protagonista.



EQUIPAMIENTO EXTERIOR

194	Escaleras
200	Barandillas
201	Pasamanos
204	Duchas solares
206	Duchas de acero
208	Cascadas
209	Cañones



09

09

www.productosqp.com

ESTÁNDAR



- Escaleras para piscina pública y privada.
- Fabricada en acero inox. AISI 316 18/8/2 de Ø43 x 1,2mm, acabado en pulido brillante y electropulido.
- Con anclajes y tapetas.
- Ver dimensiones en pág.198.
- Toma de tierra.

INOX AISI 316 ANTIDESLIZANTE			COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	2	1	500080FA	8410189030545	345,12 €
	3	1	500082FA	8410189030552	386,79 €
	4	1	500084FA	8410189030590	428,18 €



RECAMBIOS

MIXTA



- Escaleras para piscina pública y privada.
- Fabricada en acero inox. AISI 316 18/8/2 de Ø43 x 1,2mm, acabado en pulido brillante y electropulido.
- Con anclajes y tapetas.
- Ver dimensiones en pág.198.
- Toma a tierra.

INOX AISI 316 ANTIDESLIZANTE			COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	3	1	520123FA	8410189030637	386,79 €
	4	1	520124FA	8410189030644	428,18 €
	5	1	520125FA	8410189030651	456,14 €



RECAMBIOS

ACCESORIOS



			COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
TACO Para escalera con rótula.	Blanco	1	500098	8410189004799	15,44 €





ANCLAJES DESMONTABLES Fabricados en acero inox. Para atornillar sobre obra sin empotrar.	Par	1	500099CF	8410189031078	154,78 €
---	-----	---	----------	---------------	----------



PELDAÑO Fabricados en acero inox. AISI 316 Antideslizante.		1	10002031	8410189057955	75,85 €
---	--	---	----------	---------------	---------

SKY

- Fabricada en acero inox. AISI 316 18/8/2 de Ø43 x 1,2 mm.
- Incluye tornillos y juntas para fijación a pared.
- Peldaño antideslizante inox.
- Ver dimensiones en pág.198.

INOX. AISI 316 ANTIDESLIZANTE			COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	3	1	520224F	8410189030712	548,86 €
	4	1	520226F	8410189030729	625,03 €
	5	1	520228F	8410189030736	649,41 €





RECAMBIOS



MURO ESTRECHO

- Escalera en acero inox. AISI 316 18/8/2 de Ø43 x 1,2mm.
- Con anclajes y tapetas.
- Toma de tierra.
- Ancho escalera 500 mm.
- Ver dimensiones en pág.198.

INOX. AISI 316 ANTIDESLIZANTE			COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	3	1	500092FA	8410189030798	386,79 €
	4	1	500094FA	8410189030804	428,18 €
	5	1	500096FA	8410189030811	456,14 €







RECAMBIOS



09

ACCESORIOS

		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €	
 <p>TACO Para escalera con rótula.</p>	Blanco	1	500098	8410189004799	15,44 €
 <p>ANCLAJES DESMONTABLES Fabricados en acero inox. Para atornillar sobre obra sin empotrar.</p>	Par	1	500099CF	8410189031078	154,78 €
 <p>PELDAÑO Fabricados en acero inox. AISI 316 Antideslizante.</p>		1	10002031	8410189057955	75,85 €

PISCINA ELEVADA



- Fabricada en acero inox. AISI 316 18/8/2 de Ø43 x 1,2mm.
- Fijación tornillos.
- Peldaño antideslizante, incluye tapetas, anclajes y toma tierra.
- Ver dimensiones en pág.198.

INOX AISI 316
ANTIDESLIZANTE

			COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	4	1	500094EF	8410189030880	434,94 €



RECAMBIOS

ASIMÉTRICA



- Escalera en acero inox. AISI 316 18/8/2 de Ø43 x 1,2mm. con anclajes y tapetas.
- Toma de tierra.
- Ver dimensiones en pág.198.

INOX AISI 316
ANTIDESLIZANTE

			COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	3	1	520113F	8410189030910	425,99 €



RECAMBIOS

ACCESORIOS



		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €	
TACO Para escalera con rótula.	Blanco	1	500098	8410189004799	15,44 €





ANCLAJES DESMONTABLES Fabricados en acero inox. Para atornillar sobre obra sin empotrar.	Par	1	500099CF	8410189031078	154,78 €
---	-----	---	----------	---------------	----------



PELDAÑO Fabricados en acero inox. AISI 316 Antideslizante.	1	10002031	8410189057955	75,85 €
---	---	----------	---------------	---------

MURO ANCHO

- Escalera en acero inox. AISI 316 18/8/2 de Ø43 x 1,2mm.
- Con anclajes y tapetas.
- Toma de tierra.
- Ver dimensiones en pág.199.

INOX. AISI 316 ANTIDESLIZANTE			COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	3	1	520097FA	8410189030958	444,63 €
	4	1	520098FA	8410189030965	510,99 €
	5	1	520099FA	8410189030972	557,16 €





RECAMBIOS



2 COMPONENTES

- Escalera en acero inox. AISI 316 18/8/2 de Ø43 x 1,2mm.
- Con anclajes y tapetas.
- Peldaño antideslizante.
- Toma de tierra.
- Ver dimensiones en pág.199.

INOX. AISI 316 ANTIDESLIZANTE			COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	2	1	520144CF	8410189031023	689,26 €
	3	1	520145CF	8410189031030	730,03 €
	5	1	520147CF	8410189031054	811,39 €



RECAMBIOS



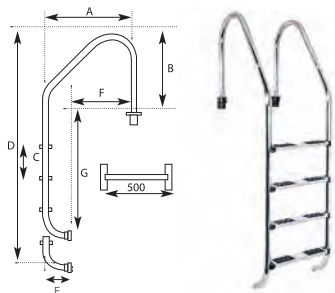
09

ACCESORIOS

		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €	
 <p>TACO Para escalera con rótula.</p>	Blanco	1	500098	8410189004799	15,44 €
 <p>ANCLAJES DESMONTABLES Fabricados en acero inox. Para atornillar sobre obra sin empotrar.</p>	Par	1	500099CF	8410189031078	154,78 €
 <p>PELDAÑO Fabricados en acero inox. AISI 316 Antideslizante.</p>		1	10002031	8410189057955	75,85 €

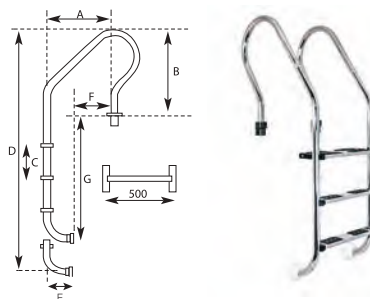
MEDIDAS

ESTÁNDAR



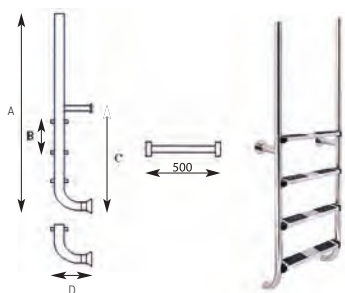
	A	B	C	D	E	F	G
2	650	600	250	1340	180	470	710
3	650	600	250	1590	180	470	960
4	650	600	250	1840	180	470	1210
5	650	600	250	2090	180	470	1460

MIXTA



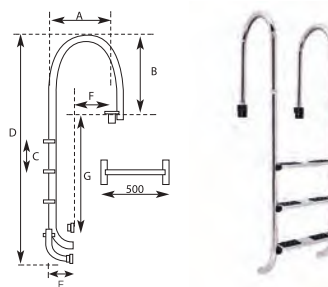
	A	B	C	D	E	F	G
2	500	600	250	1300	180	320	670
3	500	600	250	1550	180	320	920
4	500	600	250	1800	180	320	1170
5	500	600	250	2050	180	320	1420

SKY



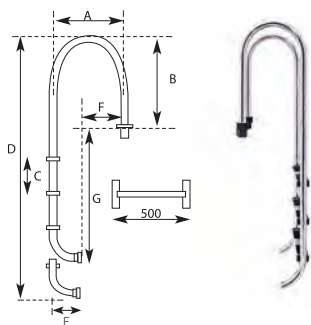
	A	B	C	D
2	1900	250	510	180
3	2150	250	760	180
4	2400	250	1010	180
5	2650	250	1260	180

MURO ESTRECHO



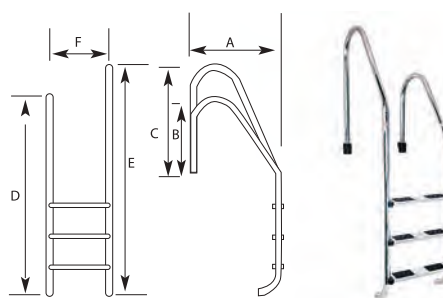
	A	B	C	D	E	F	G
2	410	600	250	1420	180	230	810
3	410	600	250	1670	180	230	1060
4	410	600	250	1920	180	230	1310
5	410	600	250	2170	180	230	1560

PISCINA ELEVADA



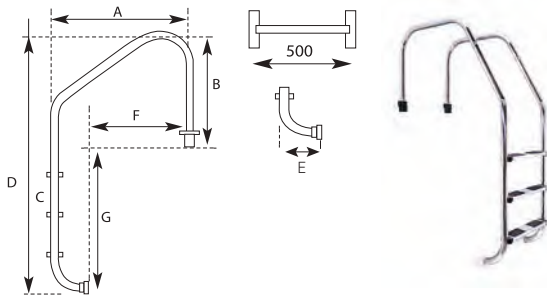
	A	B	C	D	E	F	G
2	410	600	250	1420	180	230	730
3	410	600	250	1670	180	230	980
4	410	600	250	1920	180	230	1230
5	410	600	250	2170	180	230	1480

ASIMÉTRICA



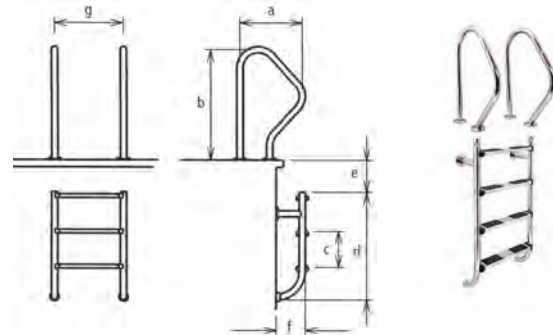
	A	B	C	D	E	F
2	650	600	900	1340	1640	500
3	650	600	900	1590	1890	500
4	650	600	900	1840	2140	500
5	650	600	900	2090	2390	500

MURO ANCHO



	A	B	C	D	E	F	G
2	1000	600	250	1260	205	855	675
3	1000	600	250	1510	205	855	925
4	1000	600	250	1760	205	855	1175
5	1000	600	250	2010	205	855	1425

2 COMPONENTES



	A	B	C	D	E	F	G
2	540	780	250	535	200	205	500
3	540	780	250	785	200	205	500
4	540	780	250	1035	200	205	500
5	540	780	250	1285	200	205	500

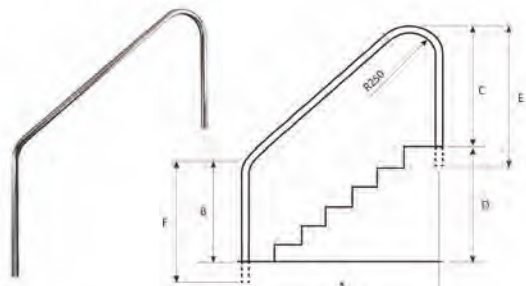


El elemento imprescindible para un acceso fácil y seguro.

09

- Mejora la Seguridad:**
Reduce el riesgo de resbalones y caídas, ofreciendo un apoyo seguro.
- Accesibilidad:**
Facilita el acceso para personas de todas las edades y habilidades físicas.
- Comodidad:**
Proporciona un punto de entrada y salida cómodo.
- Estética:**
Añade un toque de elegancia, complementando el diseño de la piscina.

2 CURVAS



INOX. AISI 316 PLETINA SOLDADA		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	1	520182	8410189018550	274,04 €

	A	B	C	D	E	F
PARA EMPOTRAR	1219	752	817	660	885	820
	1524	752	817	915	885	820
	1829	752	817	1169	885	820
PLETINA SOLDADA	1219	752	817	660	-	-
	1524	752	817	915	-	-
	1829	752	817	1169	-	-

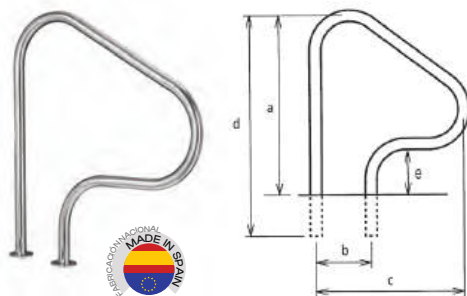
3 CURVAS



INOX. AISI 316 PLETINA SOLDADA		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	1	520192	8410189018611	292,84 €

	A	B	C	D	E
PLETINA SOLDADA	817	1829	1169	458	742

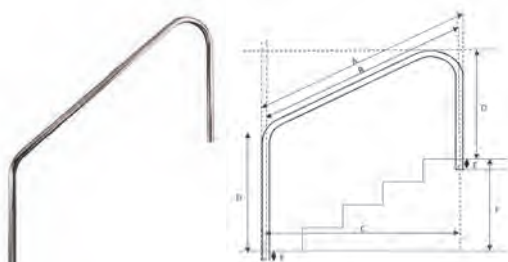
4 CURVAS



INOX. AISI 316 PLETINA SOLDADA		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	1	520196	8410189018635	264,60 €

	A	B	C	D	E
PARA EMPOTRAR	817	203	762	885	185
PLETINA SOLDADA	817	203	762	-	185

SALIDA A

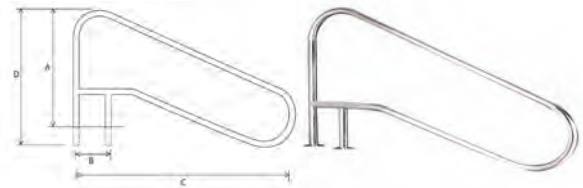


INOX AISI 316 PARA ATORNILLAR		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	1	520180CF	8410189031474	288,11 €

	A	B	C	D	E	F
PARA EMPOTRAR	1370	1330	1160	800	80	510
	1560	1520*	1350*	800	80	640
PARA ATORNILLAR	1560	1520*	1350*	800	-	640
	1370	1330*	1160*	800	-	510

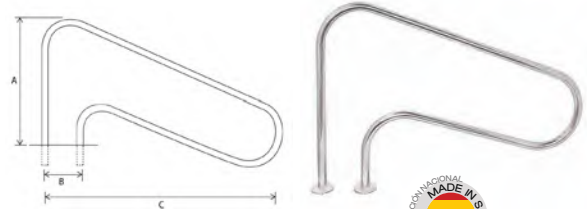
BARANDILLA

INOX AISI 316	COD.		COD. EAN	PRECIO UD. €
	PARA EMPOTRAR			
	1	520197	8410189018642	360,52 €
	1	520198	8410189018659	424,23 €
	A	B	C	D
PARA EMPOTRAR	817	203	1362	885
PLETINA SOLDADA	817	203	1362	-



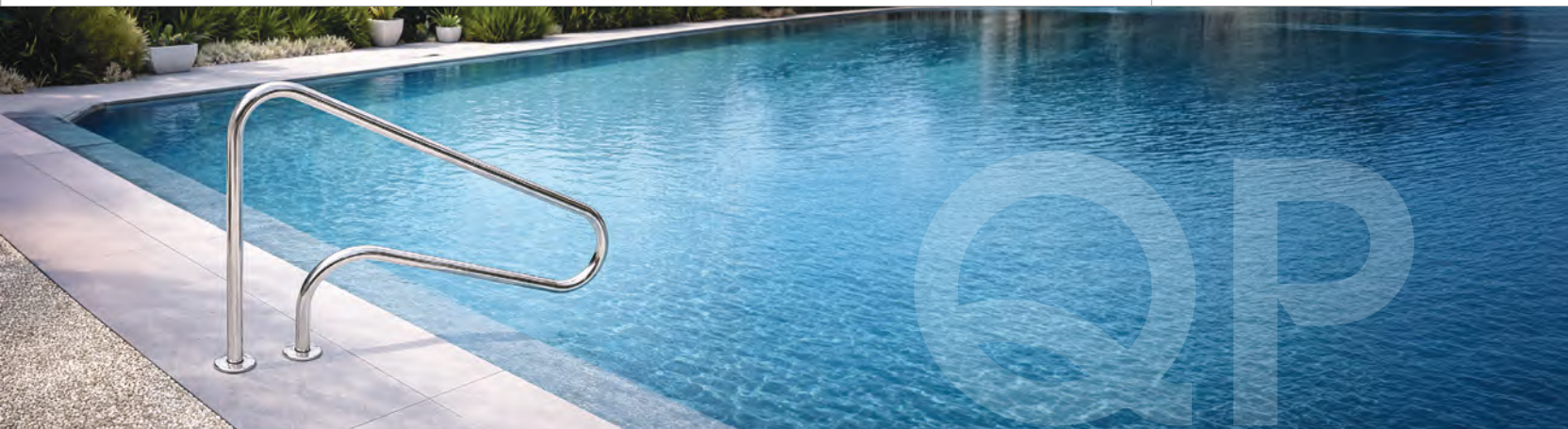
SALIDA B

INOX AISI 316 PARA ATORNILLAR	COD.		COD. EAN	PRECIO UD. €
	1			
	1	520198CF	8410189031504	320,19 €
	A	B	C	
ATORNILLAR	900	200	1300	



PASAMANOS F	LARGO	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	0,5 m.	1	520170	8410189011025
1 m.	1	520171	8410189011018	242,41 €
1,5 m.	1	520172	8410189011001	284,23 €
2 m.	1	520173	8410189010998	358,77 €
3 m.	1	520174	8410189010981	421,79 €

- Agarradera lateral.
- Acero inox. AISI 316 18/8/2 de Ø43 x 1,2mm.
- Para fijar con tornillos.



Duchas solares

01

AGUA CALIENTE

Gracias a la radiación solar.

02

ECOLOGÍA

Agua caliente sin consumo eléctrico.

03

DISEÑO

Diseños distintos y elegantes.

- Agua caliente sin consumo eléctrico.
- La ducha solar, le permitirá disponer de gran cantidad de agua caliente durante todo el día sin ningún coste eléctrico.
- El agua se va acumulando en el cuerpo de la instalación a través de un colector y se calienta gracias a la radiación del sol.
- No necesitará entrar en el interior de la vivienda a darse una ducha después del baño en su piscina, porque nuestras duchas solares le proporcionarán agua caliente 100% ecológica.

Duchas de acero inoxidable



- Gama de duchas para piscina, de exterior y jardín.
- Elegantes de líneas clásicas, se combinan armoniosamente con un diseño cuidado.
- Cada detalle ha sido meticulosamente considerado, desde la sección circular que resalta su diseño hasta la conexión perfecta de los tres elementos estructurales.

01

DURABILIDAD

Fabricadas en acero inoxidable

02

RESISTENCIA

Alta resistencia a la corrosión.

03

DISEÑO

Diseños que hacen las piscinas accesibles

09

SOLAR R-23L



- Cuerpo de ducha en polipropileno de alta densidad.
- Monomando selector y rociador ajustable.
- Tapón de vaciado.
- Presión máxima de entrada 2,5 bares.



Rociador ajustable



Monomando



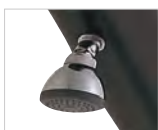
Toma drenaje de 18mm

MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	P. UD. €
SOLAR R23L	NEGRO	1	500071R	8410189015931	142,05 €

SOLAR RP-23L



- Cuerpo de ducha en polipropileno de alta densidad.
- Monomando selector y rociador ajustable.
- Presión máxima de entrada 2,5 bares.



Rociador ajustable



Monomando



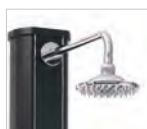
Toma drenaje de 18mm

MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	P. UD. €
SOLAR RP23L	NEGRO	1	500071RP	8410189019106	173,55 €

SOLAR 32L



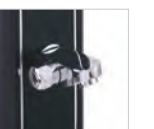
- Ducha solar para piscina fabricada en aluminio resistente de color negro y forma recta.
- Agua caliente 100% ecológica.
- Monomando selector y rociador ajustable.
- Presión máxima de entrada 2,5 bares.



Rociador ajustable



Monomando



Grifo lavapiés



Toma drenaje de 18 mm

MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	P. UD. €
SOLAR 32L	NEGRO	1	530078	8410189053728	428,73 €

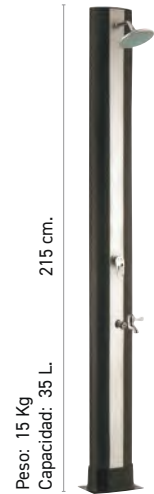
SOLAR 35L

- Ducha solar para piscina con cuerpo de PVC en color negro y forma recta.
- Monomando selector y rociador ajustable.
- Tapón de vaciado.
- Lavapiés incluido.
- Presión máxima de entrada 2,5 bares.



Rociador ajustable Monomando Grifo lavapiés

MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	P. UD. €
SOLAR 35L	NEGRO	1	500071CG	8410189028115	227,15 €



SOLAR G 25L

- Ducha solar para piscina con cuerpo de PVC en color negro y forma recta.
- Agua caliente 100% ecológica.
- Fácil instalación y montaje.
- Monomando selector y rociador ajustable.
- Presión máxima de entrada 2,5 bares.



Rociador ajustable Monomando

MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	P. UD. €
SOLAR G 25L	NEGRO	1	500071G	8410189053179	206,41 €



09

SOLAR FENIX

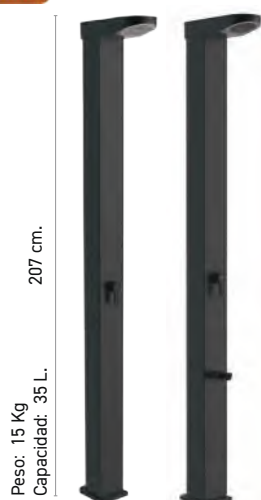
- Ducha solar de aluminio de diseño minimalista.
- Agua caliente 100% ecológica.
- Estilo elegante y contemporáneo
- Ideal para quienes buscan innovación.



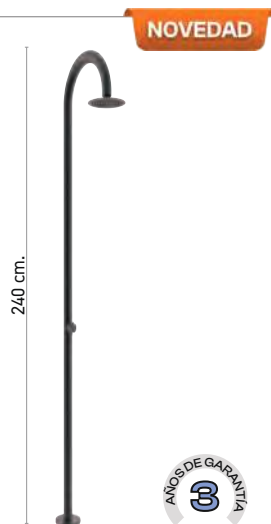
Rociador Monomando Pie

MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	P. UD. €
FENIX SOLAR	NEGRO	1	SS0900B	8410189069194	335,73 €
FÉNIX SOL. C/GRIFO LAVAPIÉS	NEGRO	1	SS0900BF	8410189073894	371,26 €

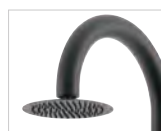
NOVEDAD



AURUM BLACK




- Ducha en acero inoxidable SS 316L.
- Acabado negro mate.
- Diseño minimalista que combina funcionalidad y estética en perfecta armonía.
- Rociador de gran tamaño que simula agua de lluvia.
- Mezclador termostático.



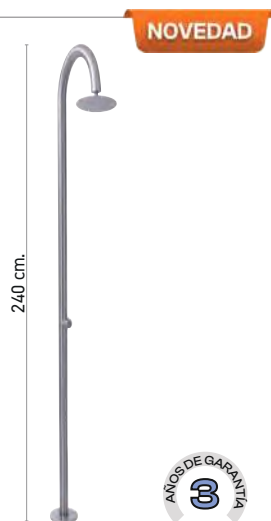
Rociador



Mando selector

MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	P. UD. €
AURUM BLACK	NEGRO	1	S1002B	8410189069187	698,75 €

AURUM




- Ducha en acero inoxidable SS 316L.
- Acabado acero.
- Diseño minimalista que combina funcionalidad y estética en perfecta armonía.
- Rociador de gran tamaño que simula agua de lluvia.
- Mezclador termostático.



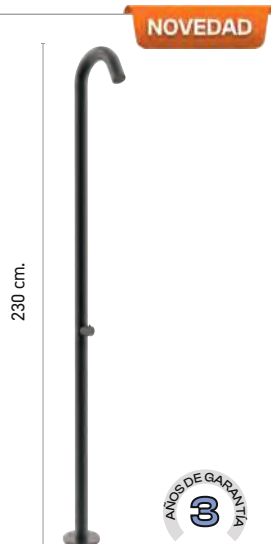
Rociador



Mando selector

MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	P. UD. €
AURUM ACERO	ACERO	1	S1002	8410189069170	619,83 €

HYDROS BLACK




- Ducha en acero inoxidable 304.
- Acabado negro mate.
- Diseño minimalista que combina funcionalidad y estética en perfecta armonía.
- Rociador de gran tamaño que simula agua de lluvia.
- Mezclador termostático.



Rociador



Mando selector

MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	P. UD. €
HYDROS BLACK	NEGRO	1	S1001B	8410189069163	698,75 €



HYDROS

- Ducha en acero inoxidable natural.
- Acabado acero inoxidable.
- Diseño minimalista que combina funcionalidad y estética en perfecta armonía.
- Rociador de gran tamaño que simula agua de lluvia.
- Mezclador termostático.



Rociador



Mando selector

NOVEDAD

230 cm.



MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	P. UD. €
HYDROS ACERO	ACERO	1	S1001	8410189069156	619,83 €

1 BRAZO C/63



220 cm.

- Acero inoxidable.
- Tubo de 63 mm.
- Piña giratoria
- Incluye anclaje, embellecedor y toma a tierra.

1 BRAZO C/43



220 cm.

- Acero inoxidable pulido.
- Tubo de 43 mm.
- Piña giratoria.
- Incluye anclaje, embellecedor y toma a tierra.

1 BRAZO C/43 BASTÓN



220 cm.

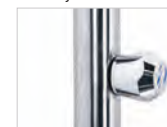
- Acero inoxidable.
- Tubo de 43 mm.
- Piña giratoria.
- Incluye anclaje, embellecedor y toma a tierra.

09

	MODELO	COLOR		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	1 BRAZO C/63	1 BRAZO + PULSADOR AUT.	1	500079PA	8410189010080	476,85 €
		1 BRAZO + LAVAP. + PULS. AUT.	1	500079PAL	8410189013296	654,72 €
		ANCLAJE PARA TUBO 63 MM.	1	500074A	8410189003638	54,86 €
INOX AISI 304	1 BRAZO C/43	1 BRAZO C/43 CON ANCLAJE	1	500070	8410189004805	255,40 €
		1 BRAZO C/43 LAVAPIÉS	1	500072	8410189004812	304,69 €
INOX AISI 316	1 BRAZO C/43 BASTÓN	1 BRAZO C/43 BASTÓN	1	500067BF	8410189056668	305,28 €
		1 C/43 BASTÓN CON LAVAPIÉS	1	500067BFA	8410189031641	355,80 €



Anclaje

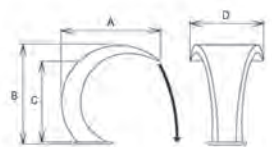


Piña giratoria

BALI



- Cascada acabado brillo o mate para piscina y spa.
- Fabricada en acero inoxidable AISI-316L.
- Se requiere anclaje para instalación (no incluido).
- Rosca hembra: 1 1/2".



	A	B	C	D	E	F	Kg	m ² /h
Grande	673	688	567	500	300	200	25	30
Pequeña	467	480	395	350	204	-	14	20

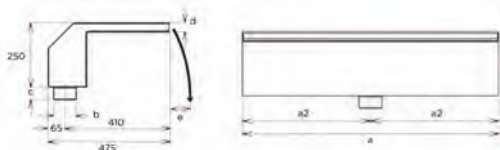
Bombas recomendadas:
Grande: 2HP (1.5KW)
Pequeña: 1HP (0.75KW)

	MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
CASCADA GRANDE	BRILLO	1	522205	8410189018666	2472,82 €
	MATE	1	522206	8410189018673	2627,02 €
	ANCLAJE	1	522207	8410189025992	390,00 €
CASCADA PEQUEÑA	BRILLO	1	522208	8410189036394	1.497,15 €
	Anclaje (opción)	1	522209	8410189036400	367,50 €

MAUI



- Cascada decorativa con acabado brillo para piscina y wellness.
- Fabricada en acero inoxidable AISI-316L.



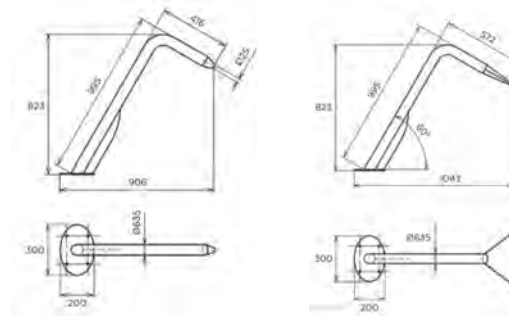
MODELO	BOMBA RECOMENDADA	CAUDAL
MAUI 300	0.5HP (0.37KW)	10 m ³ /h
MAUI 500	0.75HP (0.55KW)	20 m ³ /h


MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
MAUI 300 A-316	1	522203A	8435177205996	1059,57 €
MAUI 500 A-316	1	522203B	8435177205989	1554,53 €



CAÑONES FIDJI

- Caudal 8 m³/h. Diámetro 63 mm.
- Acero inox. AISI 316L.
- Bomba recomendada: 0.75HP (0.55KW).
- Precisa anclaje (no incluido).
- Conexión 2".



	MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOQUILLA PLANA	MATE	1	522215M	8435177230509	1324,17 €
	ANCLAJE	1	522212	8410189018710	612,36 €
BOQUILLA CIRCULAR	MATE	1	522220M	8410189018734	1051,27 €
	ANCLAJE	1	522212	8435177230523	612,36 €

Convierta su piscina en un espacio wellness,
incorporando nuestros cañones o cascadas que además de añadir un atractivo a su piscina le proporcionarán agradables momentos de relax.



QP



MATERIAL DE LIMPIEZA

212	Recogehojas
213	Cepillos
215	Limpiafondos
217	Termómetros
219	Pértigas
219	Mangueras
221	Gama Élite



10

10


www.productosqp.com



RECOGEHOJAS BOLSA




- Con estructura robusta de polímero y malla duradera.
- Malla tejida en poliéster blanco.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN PALOMILLA	6	500283CP	8410189021703	6,56 €	39,36 €
FIJACIÓN CLIP	6	500283C	8410189041596	6,27 €	37,64 €

RECOGEHOJAS PLANO DE POLIÉSTER




- Fabricado en polímero de gran resistencia.
- Malla de poliéster.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN CLIP	6	500305L	8410189009480	4,87 €	29,22 €

RECOGEHOJAS PLANO DE POLIÉSTER



- Fabricado en polímero de gran resistencia.
- Malla de poliéster.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN PALOMILLA	6	500304CP	8410189021680	6,59 €	39,52 €
FIJACIÓN CLIP	6	500304C	-	5,42 €	32,52 €

RECOGEHOJAS BOLSA




- Con estructura robusta de polímero y malla duradera.
- Malla tejida.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN CLIP	6	500289C	8410189009466	6,73 €	40,40 €

RECOGEHOJAS CON PÉRTIGA

- Con estructura de polímero.
- Malla de poliéster.
- Pértiga de aluminio 1,22 m.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
PÉRTIGA 1,22 m.	6	500287C	8410189009442	8,60 €	51,58 €



RECOGEHOJAS CON PÉRTIGA DESMONTABLE


- Con estructura de polímero.
- Malla de poliéster.
- Pértiga de aluminio.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
DESMONTABLE	6	500285	8410189036608	9,55 €	57,29 €



CEPILLO CURVO

- En polímero reforzado.
- Con 5 hileras de cerdas de nylon.
- Anchura de 457 mm.


MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN PALOMILLA	6	500308CP	8410189021697	7,79 €	46,74 €
FIJACIÓN CLIP	6	500308C	8410189009589	7,47 €	44,84 €



10

CEPILLO CURVO CON REFUERZO DE ALUMINIO

- Parte superior de aluminio reforzado y polímero.
- Con 5 hileras de cerdas de nylon.
- Anchura de 457 mm.


MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN CLIP	6	500319CL	8410189009572	9,55 €	57,31 €



CEPILLO RECTO




- En polímero reforzado.
- Con 5 hileras de cerdas de nylon.
- Anchura de 254 mm.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN PALOMILLA	6	500309CP	8410189021727	4,40 €	26,39 €
FIJACIÓN CLIP	6	500319C	8410189009565	4,36 €	26,13 €

CEPILLO RECTO




- En polímero reforzado.
- Con 5 hileras de cerdas de acero inoxidable.
- Anchura de 127 mm.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN CLIP	6	500317A	8410189009596	7,72 €	46,32

CEPILLO DE MANO MULTIUSOS




- Especial línea de flotación
- Fabricado en ABS.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
CEPILLO DE MANO	6	500315	8410189016891	2,26 €	13,59 €

ESPONJA DE MANO MULTIUSOS




- Especial línea flotación.
- Fabricado en ABS.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
ESPONJA DE MANO	6	500315E	8410189016907	2,49 €	14,93 €

CEPILLO RECTO CON PÉRTIGA POR TRAMOS


- Pértiga de 1,22 m.
- Fabricado en ABS.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
CEPILLO C/ PERTIGA	12	500310	8410189031160	8,67 €	104,04 €



LIMPIAFONDOS FLEXIBLE


- Fabricado en ABS.
- Adaptador para mangueras de 1½" y 1¼".

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN PALOMILLA	4	500330CP	8410189023424	22,02 €	88,06 €
FIJACIÓN CLIP	4	500330C	8410189023417	28,35 €	113,40 €



LIMPIAFONDOS FLEXIBLE CEPILLOS LATERALES

- Fabricado en ABS.
- Adaptador para mangueras de 1½" y 1¼".
- Cepillos de nylon rígidos y duraderos.


MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN PALOMILLA	4	500332CP	8410189023448	22,29 €	89,17 €
FIJACIÓN CLIP	4	500332C	8410189023431	22,41 €	89,64 €



10

LIMPIAFONDOS MEDIA LUNA

- Fabricado en ABS.
- Adaptador para mangueras de 1½" y 1¼".
- Cepillos de nylon rígidos y duraderos.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN CLIP	4	500335P	8410189016921	13,51 €	54,05 €



LIMPIAFONDOS MARIPOSA CEPILLOS LATERALES




- Fabricado en ABS.
- Adaptador para mangueras de 1½" y 1¼".
- Cepillos de nylon rígidos y resistentes.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN CLIP	4	500335C	8410189016914	16,92 €	67,67 €

LIMPIAFONDOS TRIANGULAR AZUL




- Fabricado en ABS.
- Adaptador para mangueras de 1½" y 1¼".
- Cepillos de nylon rígidos y resistentes.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN PALOMILLA	4	500335CP	8410189021710	16,74 €	66,95 €
FIJACIÓN CLIP	4	500335A	8410189009527	15,52 €	62,09 €

LIMPIAFONDOS METÁLICO 335 mm




- Extrusionado en aluminio anodizado.
- De 1½" con horquilla en nylon.
- Anchura 335 mm.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN PALOMILLA	4	500340	8410189004973	57,89 €	231,54 €
FIJACIÓN CLIP	4	500342	8410189004980	63,51 €	254,02 €

LIMPIAFONDOS METÁLICO 335 mm




- Cepillo de nylon rígido.
- Salida 1½" palomilla.
- Anchura 335 mm.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN PALOMILLA	6	500340CP	8410189024544	33,94 €	203,67 €
FIJACIÓN CLIP	6	500340C	8410189024537	33,21 €	199,29 €

LIMPIAFONDOS METÁLICO 450 mm


- Cepillo de nylon rígido.
- Alto rendimiento de succión.
- Anchura 450 mm.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
FIJACIÓN PALOMILLA	1	500352C	8410189028955	40,09 €	40,09 €



LIMPIAFONDOS BLACK MAGIC

- Limpiafondos manual diseñado para trabajar con la manguera de jardín.
- Especial para limpiar spas, piscinas pequeñas, portátiles, estanques de jardín, fuentes, etc.
- La suciedad se deposita directamente en la bolsa del limpiafondo sin afectar al skimmer o al filtro.
- Incluye: ruedas y bolsa recogedora.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
SIN PÉRTIGA	1	500337	8410189011711	14,70 €	14,70 €
CON PÉRTIGA TRAMOS	6	500334	8410189027552	17,75 €	106,51 €



TERMÓMETRO DIGITAL

- Funciona con energía solar.
- Para el control de la temperatura del agua..


MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
TERMÓMETRO	6	500640D	8410189029853	16,22 €	97,32 €



TERMÓMETRO FLOTANTE



- Para el control de la temperatura del agua.
- Escalas Celsius y Fahrenheit.


MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
TERMÓMETRO	6	500640	8410189005208	2,21 €	13,24 €

TERMÓMETRO



BLÍSTER ECONÓMICO

- Fabricado en ABS.
- Cordón de nylon.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
BLÍSTER	24	500640C	8410189009619	2,08 €	49,97 €
ECONÓMICO 15,34 cm.	12	500640E	8410189016938	1,55 €	18,59 €

TERMÓMETRO FLOTANTE CON FIGURAS




- Flotador de gran tamaño polímero flexible, cordón de nylon.
- 4 figuras surtidas coloreadas (oso, tortugas, pato y barco).

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
TERMÓMETRO	12	500640F	8410189009626	4,34 €	52,05 €

TERMÓMETRO FLOTANTE




- Para el control de la temperatura del agua.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
TERMÓMETRO	6	500641	8410189028924	16,31 €	97,84 €

PÉRTIGAS TELESCÓPICAS

- En aluminio reforzado con pintura electrostática endurecida.
- Cierre de fijación exterior de alta calidad, antideslizante.

MOD. FIJACIÓN PALOMILLAS		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
1,22 - 2,44 m	5	500360CP	8410189021758	13,38 €	66,90 €
1,80 - 3,60 m	5	500362CP	8410189021741	18,59 €	92,94 €
2,50 - 5 m	5	500364CP	8410189021734	22,37 €	111,83 €
MOD FIJACIÓN CLIP					
1,22 - 2,44 m	5	500378C	8410189016945	13,19 €	65,95 €
1,80 - 3,60 m	5	500380C	8410189009541	18,40 €	91,98 €
2,50 - 5 m	5	500382C	8410189009558	22,08 €	110,40 €




PALOMILLAS

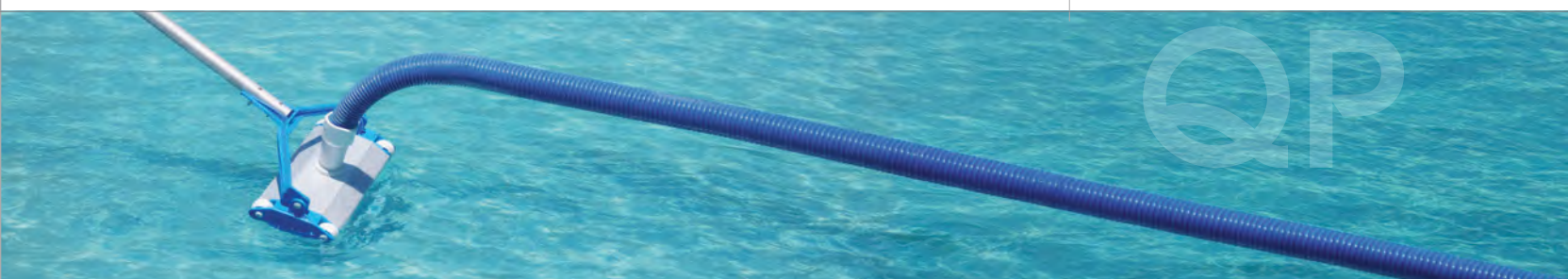
CLIP

MANGUERA AUTOFLOTANTE Ø38 Y Ø50

- Para limpieza de piscinas.
- Fabricada con copolímero de EVA con sección cuadrada y cámara de flotabilidad.
- Resistente a la fatiga, medio ambiente, U.V. y a temperaturas de -25° C a +60°.




MODELO CON MANGUITOS		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
8 m Ø38	1	500610	8410189005116	25,48 €
10 m Ø38	1	500612	8410189005123	30,15 €
12 m Ø38	1	500614	8410189005130	34,60 €
15 m Ø38	1	500615	8410189007318	40,50 €
30 m Ø38	1	500620	8410189005147	115,75 €
MODELO SIN MANGUITOS				
30 M Ø50	1	500630	8410189005161	167,96 €



MANGUERA COEXTRUSIONADA Ø38




- Para limpieza de piscinas.
- Manguito de conexión giratorio.
- Con tratamiento anti-UV.
- Resistente.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
8 M Ø38	1	500808	8410189015146	32,77 €
10 M Ø38	1	500810	8410189015153	41,03 €
12 M Ø38	1	500812	8410189015160	47,24 €
15 M Ø38	1	500815	8410189015177	54,73 €

MANGUERA CAJA EXPENDEDORA




- Para limpieza de piscinas.
- 50 metros.
- Diámetro Ø32 cm. y Ø 38 cm.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
MANGUERA CAJA EXP. Ø32 CM.	1	500634	8410189041664	172,03 €
MANGUERA CAJA EXP. Ø38 CM.	1	500632	8410189052721	180,73 €

MANGUITO PARA MANGUERA




- Fabricado en ABS.
- Para mangueras Ø38 y Ø50.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
Ø38	1	500625	8410189005154	2,97 €	2,97 €
Ø50	1	500635	8410189005178	7,89 €	7,89 €

RACORD DE MANGUERA




- Fabricado en ABS blanco.
- Para mangueras Ø38 y Ø50.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
Ø38	6	500264	8410189004454	2,49 €	14,96 €
Ø50	6	500265	8410189004461	3,70 €	22,20 €

RACORD DE ENLACE ROSCADO




- Fabricado en ABS blanco.
- Para mangueras Ø38..

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
Ø38	6	500264R	8410189033065	2,65 €	15,91 €

NET SKIM

- Prefiltro higiénico desechable para la cesta del skimmer.
- Cajitas de 12 prefiltros.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
NET SKIM	12	500188	8410189015139	16,27 €	195,19 €



WATER LILY


- Absorbente de residuos grasos.
- Cajitas de 6 unidades.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
WATER LILY	1	500189	3760015880048	13,09 €	13,09 €



LIMPIAFONDOS TRIANGULAR ÉLITE

- Fabricado en ABS.
- Adaptador para mangueras de 1½" y 1¼".
- Cepillos de nylon rígidos y duraderos.


MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
LIMP. TRIANGULAR	4	500339E	8410189028795	22,90 €	91,62 €



10

LIMPIAFONDOS RECTANGULAR ÉLITE

- Fabricado en ABS.
- Adaptador para mangueras de 1½" y 1¼".
- Cepillos de nylon rígidos y duraderos.


MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
LIMP. RECTANGULAR	4	500334E	8410189000961	18,43 €	73,71 €



LIMPIAFONDOS RECTANGULAR CEPILLOS LATERALES ÉLITE




- Fabricado en ABS.
- Adaptador para mangueras de 1½" y 1¼".
- Cepillos de nylon rígidos y duraderos.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
L. RECT CEPILLOS	4	500338E	8410189028818	21,32 €	85,27 €

CEPILLO CURVO ÉLITE




- Polímero reforzado.
- Con 5 hileras de cerdas de nylon.
- Anchura de 45,72 cm.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
CEP. CURVO	6	500308E	8410189000985	7,89 €	47,32€

CEPILLO RECTO ÉLITE




- En polímero reforzado.
- Con 5 hileras de cerdas de nylon.
- Anchura de 254 mm.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
CEP. RECTO	6	500319E	8410189028832	4,96 €	29,73 €

RECOGEHOJAS PLANO ÉLITE




- Fabricado en polímero de gran resistencia y malla de poliéster.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
RECOGEHOJAS	6	500305E	8410189028849	12,25 €	73,48 €

RECOGEHOJAS BOLSA ÉLITE




- Soporte en polipropileno.
- Malla tejida en poliéster.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
RECOGEHOJAS	6	500287E	8410189028856	13,83 €	83,00 €

DOSIFICADOR FLOTANTE ÉLITE


- Permite la dosificación del producto químico.
- Fácil uso.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
DOSIFICADOR	6	500065E	8410189028863	5,67 €	34,02 €



PÉRTIGA TELESCÓPICA ÉLITE


- En aluminio reforzado con pintura electrostática endurecida.
- Cierre de fijación exterior de alta calidad, antideslizante.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
2,44 m	5	500378E	8410189028870	14,56 €	72,78 €
3,6 m	5	500380E	8410189028887	19,70 €	98,49 €
4,88 m	5	500382E	8410189028894	23,98 €	119,92 €



RECOGEHOJAS CON PÉRTIGA ÉLITE

- Con estructura de polímero y malla de poliéster.
- Pértiga de aluminio.


MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
1,22 m	6	500285E	8410189028900	29,27€	175,64 €



10

TERMÓMETRO ÉLITE

- Para el control de la temperatura del agua.
- Grandes dimensiones y fácil lectura.

MODELO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
TERMÓMETRO	6	500035T	8410189031184	20,10 €	120,59 €





CLIMATIZACIÓN

226

Bombas de calor

Green Heat Pool

Mr Perfect

Silent Heat

Heat Relax Inverter

Easy Temp Inverter

Energyline Pro Inverter



11

www.productosqp.com



GREEN HEAT POOL

NOVEDAD



- La bomba de calor QP Green Heat Pool ofrece una eficiencia energética A, para climatizar piscinas pequeñas y medianas.
- Su compresor DC Inverter es hasta un 20% más eficiente que las de la misma categoría del mercado, y su intercambiador de calor de espiral es un 40% más eficiente que los tradicionales.
- Disponible en diferentes potencias, su carcasa está fabricada en ABS anticorrosión y anti-UV con un sistema de control inverter especialmente diseñado para la calefacción de piscinas.
- Con la función Turbo consigue el máximo calor posible hasta el punto de consigna.
- El sistema DC Inverter hace que el compresor funcione a la máxima velocidad en el arranque para que nuestra piscina alcance la temperatura en el menor tiempo posible.

ESPECIFICACIONES	GHP07	GHP09	GHP11	GHP14	GHP18
Volumen de la piscina (aprox.)	10-30m ³	20-45 m ³	30-55 m ³	35-65m ³	40-80m ³
Potencia de calefacción (aire 27°C agua 27°C)	7kW	9kW	11kW	14kW	18kW
COP promedio a 27°C	10,2 - 5,8	10,6 - 5,7	10,8 - 5,8	11 - 6	10,8 - 5,7
Potencia de calefacción (aire 15°C agua 26°C)	4,8kW	6,3 kW	7,8 kW	9kW	11kW
Nivel de ruido a 10m dB(A)	19,8 -31,3	21,8 -33,8	22,9 - 33,5	24,2 - 35,0	26,3 - 38,2
Caudal de agua recomendado	2-4 m ³ /h	2-4 m ³ /h	3-5 m ³ /h	4-6 m ³ /h	6 - 8 m ³ /h
COP promedio a 15°C	6,3 - 4,1	6,2 - 4,1	6,2 - 4,2	6,6 - 4,3	6,4 - 4,2
Consumo máximo	1,3kW	1,6 kW	1,86 kW	2,28 kW	2,96 kW
Interruptor Magnetotérmico	10A	10A	15A	15A	20A
Conexiones	50 mm				
Temperatura aire de trabajo	0°C - 43°C				
Refrigerante	R32				
Intercambiador titanio en espiral	Espiral de Titanio				
Dimensiones	903 x 654 X 347 mm			991x654x347 mm	
Peso	46	46	51	51	65
Carcasa de la bomba	ABS con protección UV				

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD.
GREEN HEAT POOL 4,8-7 KW WIFI + FC	1	GHP07	8410189073863	1.415,23 €
GREEN HEAT POOL 6,3-9 KW WIFI + FC	1	GHP09	8410189073870	1.921,89 €
GREEN HEAT POOL 7,8-11 KW WIFI + FC	1	GHP11	8410189073832	2.187,89 €
GREEN HEAT POOL 9-14 KW WIFI + FC	1	GHP14	8410189073849	2.523,56 €
GREEN HEAT POOL 11-18 KW WIFI + FC	1	GHP18	8410189073856	3.093,56 €

MR PERFECT

- Mr. Perfect incorpora detalles más sofisticados al diseño Pad clásico.
- Por primera vez en la industria de la piscina, utiliza la más avanzada tecnología silenciosa Turbofan, que combina optimización aerodinámica y lo mejor en cancelación de ruido para establecer un nuevo hito en nivel de ruido.
- Desarrollada para rendir con las condiciones más adversas gracias al nuevo sistema de flujo de aire, que incrementa el área de intercambio de calor y maximiza la transferencia de calor hacia la piscina con temperaturas extremadamente bajas.
- Con un promedio de 38,4 dB, es 20 veces más silenciosa que una bomba de calor ON/OFF, y cuenta con la última tecnología patentada InverPad Turbo.
- No escuchará ningún ruido mecánico.
- Función Frío + Calor: su doble función permite tanto calentar como enfriar el agua de la piscina.



MODELO	NOVEDAD	COD.	COD. EAN	PRECIO UD.
MR. PERFECT 7 kW	1	MPC070	6977221102001	1.985,00 €
MR PERFECT 9 kW MONO	1	MPC090	6977221100076	2.252,58 €
MR. PERFECT 11 kW MONO	1	MPC110	6977221100083	2.886,38 €
MR. PERFECT 13,8 kW MONO	1	MPC140	6977221101370	3.485,92 €
MR. PERFECT 17 kW MONO	1	MPC170	6977221101387	3.919,87 €
MR. PERFECT 18,5 kW MONO	1	MPC190	6977221100090	4.496,57 €
MR. PERFECT 22 kW MONO	1	MPC220	6977221100106	5.330,21 €
MR. PERFECT 26,5 Kw MONO	1	MPC270	6977221100113	6.232,37 €
MR. PERFECT 26,5 Kw TRI	1	MP270S	6977221102018	6.586,38 €
MR. PERFECT 31,5 kW TRI	1	MPC320S	6977221101073	7.320,79 €
MR. PERFECT 40,5 kW TRI	1	MPC410S	-	9.357,73 €

ESPECIFICACIONES	MPC070	MPC090	MPC110	MPC140	MPC170	MPC190	MPC220	MPC270	MP270S	MPC320S	MPC410S
Rendimiento con Aire 27°C / Agua 27°C / Humedad 80%											
Capacidad (kw) - Modo Turbo	7	9	11.5	14	17	18.5	22.5	16.5	31.5	26.8	34.5
Capacidad (kw) - Modo Perfect	5.53	7.2	9.3	10.9	13.4	15.4	18	20.6	26.8	31.5	40.5
Rango COP	15,2 - 7,3	15~7,2	15~7,3	15~7,4	15~7,1	15~7,2	15,5~7,4	15,2~7,3	16~7,2	15,8~7,2	16~7
COP promedio a 50% capacidad	11,3	11,2	11,4	11	11,1	11,2	11,8	11,5	11,6	11,6	11,5
Rendimiento con Aire 15°C / Agua 26°C / Humedad 70%											
Capacidad (kw) - Modo Turbo	5,1	6,5	7,7	9,3	11,5	12,5	15	18	21,8	18	23,9
Capacidad (kw) - Modo Perfect	4	5,1	6,3	7,6	9,2	10,6	12,6	14,4	18	22,1	29
Rango COP	7,4-5,1	7,3-5	7,5-5	7,6-5,1	7,8-5	7,9-5,1	8,2-5,1	7,9-5,2	8,0-5,2	8-5	8,3-5,1
COP promedio a 50% capacidad	6,7	6,6	6,7	6,5	6,5	6,8	7	6,8	6,9	7	7
Volumen recomendado (m3)	10-25	15-30	20-45	30-55	35-65	40-75	40-80	50-95	60-120	60-120	80-160
Temp. ambiente de operación	-15°C ~ 43°C										
Fuente de alimentación	230V - Monofásica						400V - Trifásica.				
Potencia nominal (kw)	0,16-1,19	0,21-1,55	0,24-1,79	0,29-2,14	0,36-2,67	0,4-2,98	0,45-3,33	0,54-4	0,54-4,36	0,6-4,42	0,78-5,80
Potencia al 50% (kw)	0,3	0,39	0,47	0,59	0,71	0,78	0,9	1,06	1,30	1,29	1,71
Corriente nominal (A)	0,70-5,17	0,91-6,74	1,04-7,78	1,26-9,39	1,57-11,63	1,74-12,96	1,96-14,48	2,35-17,39	2,56-18,96	0,86-6,41	1,13-8,41
A 1 metro (en Decibelios)	36,1-44	36,1-44,5	36,3-44,5	36,-45,9	39,3-46,7	39,7-48,5	39,5-49,8	39,8-50,2	40,3-50,8	40,5-50,9	40,6-51,3
Al 50% a 1 metro (en dB)	38,1	38,2	38,4	40,3	42,2	42,5	43	43,1	45,1	45,6	45,7
Ruido a 10 metros (en dB)	16,1-24,0	16,1-24,2	16,3-24,5	16,5-25,9	19,3-26,7	19,7-28,5	19,5-29,8	19,8-30,2	20,3-30,8	20,5-30,9	19,6-31,3
Caudal recomendado (m3/h)	2-4	2-4	2-4	3-4	4-6	5-7	6-9	8-10	10-12	10-12	12-18
Compresor	Compresor CC de doble mecanismo rotativo										
Motor de ventilador	Turbofan										
Carcasa	Aleación de aluminio										
Conectores de agua (mm)	50										

SILENT HEAT

NOVEDAD



- Bomba de calor confort premium con ahorro real.
- Más silenciosa, más eficiente y más fácil de instalar que una bomba de calor convencional.
- Funcionamiento ultra-silencioso desde 54 dB(A).
- Confort premium sin ruidos ni vibraciones.
- SCOP hasta 8,2 para máximo rendimiento con menor consumo.
- Bajo consumo en modo stand-by — desde solo 8 W.
- Modos Eco / Boost para ajustar la eficiencia según necesidad.
- Modo reposo súper bajo desde solo 8W.
- Consumo eléctrico optimizado: 1,2 kW a 6,9 kW.
- Diseño compacto para instalación rápida y versátil.
- Perfecta para espacios reducidos .
- Refrigerante R32, más eficiente y con bajo PCA.
- Cumple con la normativa europea EcoDesign 2025–2030.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD.
SILENTHEAT 7KW	1	IVZ05QP0	8410189072224	1.878,04 €
SILENTHEAT 9KW	1	IVZ07QP0	8410189072231	2.052,04 €
SILENTHEAT 10,3KW	1	IVZ08QP0	8410189072248	2.365,91 €
SILENTHEAT 12,2KW	1	IVZ10QP0	8410189072255	2.557,31 €
SILENTHEAT 16KW	1	IVN12QP0	8410189072262	3.306,30 €
SILENTHEAT 20,4KW	1	IVN15QP0	8410189072279	3.968,17 €
SILENTHEAT 27,8KW	1	IVN24QP0	8410189072286	5.783,86 €
SILENTHEAT 27,8KW TRI	1	IVN24TQP0	8410189072293	6.114,46 €
SILENTHEAT 35,6KW TRI	1	IVN28TQP0	8410189072309	8.292,90 €

ESPECIFICACIONES	IVZ05QP0	IVZ07QP0	IVZ08QP0	IVZ10QP0	IVN12QP0	IVN15QP0	IVN24QP0	IVN24TQP0	IVN28TQP0
Clasificación según EN 17645	A								
SCOP según EN 17645	7,0	7,9	8,2	7,2	7,3	7,0	7,0	7,0	9,1
Tamaño de piscina recomendado	15-35 m³	35-45 m³	45-55 m³	55-70 m³	70-85 m³	85-105 m³	105-160 m³	105-160 m³	160-190 m³
AIRE 26°C / AGUA 26°C / 80%HR									
Capacidad in Boost Mode (kW)	6,5 kW	8,5 kW	10,2 kW	12,6 kW	16,1 kW	20,4 kW	28,2 kW	28,2 kW	35,6 kW
Capacidad en modo SMART (kW)	6,5~3,6 kW	8,5~4,1 kW	10,2~5,2 kW	12,6~6,9 kW	16,1~8,9 kW	20,4~11,1 kW	28,17~15,3 kW	28,17~15,3 kW	35,6~12,8 kW
COP modo SMART	5,74 ~ 7,6	5,34 ~ 10,2	5,96 ~ 9,4	5,09 ~ 9,8	5,9 ~ 10,8	5,7 ~ 10,1	5,6 ~ 10,1	5,6 ~ 10,1	5,6 ~ 13
AIRE 15°C / AGUA 26°C / 70%HR									
Capacidad en modo SMART (kW)	5~2,8 kW	6,4~ ,3 kW	7,7~4,2 kW	9,4~5 kW	12,51~6,4 kW	14,6~8,3 kW	22,9~12,2 kW	22,9~12,2 kW	28~9,6 kW
COP modo SMART	4,47~6,1	4,19~6,2	4,4~6,4	4,09~6,7	4,8~6,4	4,65~6,3	4,74~6,8	4,74~6,8	4,7~6,7
NIVEL SONORO									
Sonido máximo-(CTTM)ISO 3741:2010 a 1 m	54 dB(A)	56 dB(A)	59 dB(A)	60 dB(A)	61 dB(A)	61 dB(A)	68 dB(A)	68 dB(A)	71 dB(A)
Sonido mín y máx-(CTTM)ISO 3741:2010 a 10 m	24~26dB(A)	24~28 dB(A)	28~31 dB(A)	28 32 dB(A)	28~34 dB(A)	28~34 dB(A)	31~41 dB(A)	31~41 dB(A)	35~44 dB(A)
Rango de funcionamiento	-3°C -> 43°C								
INSTALACIÓN									
Conexiones de agua	1,5"/50 mm	1,5"/50 mm	1,5"/50 mm	1,5"/50 mm	1,5"/50 mm	1,5"/50 mm	1,5"/50 mm	1,5"/50 mm	1,5"/50 mm
Alimentación eléctrica	230V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	400 V 50 Hz	400 V 50 Hz
Corriente nominal (y corriente máxima)	5 A (6,5 A)	6 A (7,5 A)	7A (8,5 A)	10 A (12 A)	11,5 A (15,3 A)	14,3 A (16A)	31,5 A (35,0 A)	10,0 A (16 A)	10 A (16,0 A)
Consumo máximo de potencia	1,2 kW	1,6 kW	1,8 kW	2,5 kW	3,4 kW	4,1 kW	6,0 kW	6,0 kW	6,9 kW
Dimensiones de la unidad (L x An x Al)	864x392x614mm			1076x497x719mm			1172x572x866mm		1171x520x1154mm
Peso neto (bruto)	40 kg (47 kg)	40 kg (47 kg)	44 kg (51 kg)	44 kg (51 kg)	66 kg (80 kg)	66 kg (80 kg)	95 kg (114 kg)	95 kg (114 kg)	135 kg (153 kg)

HEAT RELAX INVERTER

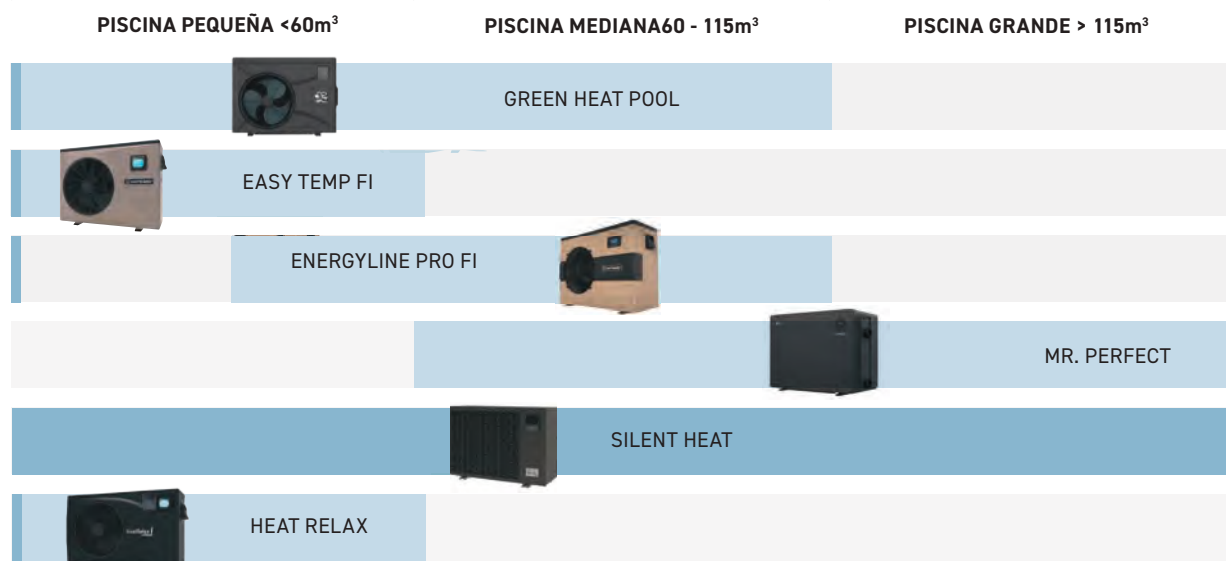
- Bomba de calor inverter ideal para piscinas pequeñas y medianas.
- Pantalla LCD con temperatura entrada y salida.
- Gestión del desescarche electrónico para un funcionamiento hasta -2°C.
- Super silenciosa y altamente eficiente.
- Incluye: cubierta de invierno, almohadillas anti-vibración y kit de drenaje.



Pantalla LCD de control

ESPECIFICACIONES	PASRW015	PASRW020	PASRW030
Capacidad calorífica (kW)	7	9	12
COP (Aire: 15°C / Agua: 26°C)	5,1	5,9	5,6
Consumo eléctrico (kW)	1,1	1,56	2,16
Intensidad absorbida (A)	5,01	6,91	9,71
Caudal de agua (m³/h)	1,8	2,8	3,6
Alimentación eléctrica (V / Hz)	230V 50Hz		
Modo de utilización	Calefacción - Enfriamiento - Automático		

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
HEAT RELAX I 7 KW	1	PASRW015	3660149613300	2.235,08 €
HEAT RELAX I 9 KW	1	PASRW020	3660149613317	2.466,22 €
HEAT RELAX I 12 KW	1	PASRW030	3660149613324	2.886,31 €



TODAS LAS ESTACIONES

EASY TEMP INVERTER



- Bomba de calor con tecnología de alto rendimiento IN-Tech 100% Inverter.
- Subida rápida y mantenimiento preciso de la temperatura deseada.
- Manejo intuitivo como un smartphone, pantalla LED de fácil lectura.
- Silenciosa: +/-20 dB en modo regulación.
- Control a distancia con el módulo Smart Temp®.

ESPECIFICACIONES	ECPI15MB	ECPI20MB	ECPI30MB	ECPI40MB
Fuente de alimentación	220V-240V ~/1ph/50Hz			
Fluido refrigerante	R32			
Potencial de calentamiento global	675			
Masa de refrigerante (kg)	0,350	0,430	0,480	0,6
Masa en tCO ₂ eq	0,236	0,290	0,324	0,41
Rango de capacidad de calentamiento (1) Air 27 °C - RH 78% - Agua 26 °C (kW)	1,62- -7,33	2,18- -8,97	1,97- -11,66	3,81 - 17,45
Entrada de energía eléctrica (1) (kW)	0,15- -1,17	0,17- -1,54	0,16- -1,99	0,30 - 3,07
Corriente de entrada (1) (A)	1,15- -5,32	1,27- - 6,91	1,08- -8,96	1,45 - 13,48
COP (1)	11,04- -6,30	12,77- - 5,81	12,57- -5,84	12,49 - 5,69
Rango de capacidad de calefacción (2) Air 15°C - Hr 71 % - Agua 26°C (kW)	1,44- -5,36	1,58- -6,94	1,79- -8,62	2,98 - 13,63
Entrada de energía eléctrica (2) (kW)	0,24- -1,14	0,27- -1,53	0,290- -1,90	0,44 - 2,90
COP (2)	5,98- -4,69	5,82- -4,53	6,17- -4,52	6,75 - 4,69
Caudal nominal (m ³ / h)	3,10	3,80	4,90	7,50
Conexión hidráulica suministrada (mm)	50	50	50	50
Pérdida de la cabeza hidráulica (kPa)	2,3	2,9	6,4	7,2
Nivel de presión sonora a 1m (dB (A))	35	43	43	43-46
Nivel de presión sonora a 10m (dB (A))	18	25	25	16-29
Tipo de compresor	Mitsubishi			
Bomba de calor reversible	Sí			
Modo de descongelamiento	Por inversión de ciclo			
Modo silencioso	Sí			
Cubierta de invierno	Sí			
Función de prioridad de calentamiento	Sí			
Almohadillas antivibraciones	Sí			
Caja de control de usuario	Táctil 3,5"			
Dimensiones netas de toda la unidad (mm)	956x360x605		1002x415x767	
Peso (kg)	42	45	46	60
Volumen de piscina recomendado * (m ³)	29	36	47	70

OPCIÓN	MODELO	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
	EASY TEMP INV 15HP M 7KW	1 ECPI15MB	3660149614000	2.119,50 €
	EASY TEMP INV 20HP M 9KW	1 ECPI20MB	3660149614017	2.353,82 €
	EASY TEMP INV 30HP M 11KW	1 ECPI30MB	3660149614024	2.779,00 €
	EASY TEMP INV 40HP M 14KW	1 ECPI40MB	3660149614031	3.583,54 €
	SMART BOX INVERTER WI FI BTH	1 H204100000204	-	120,18 €

ENERGYLINE PRO INVERTER

- Bomba de calor recomendada para piscinas de hasta 96 m³.
- La tecnología IN-Tech, Full Inverter es la combinación de un compresor Inverter CPS.
- Mitsubishi y un ventilador Inverter DC.
- Smart Temp® y módulo wifi de serie incluido.



ESPECIFICACIONES		ENPI7M	ENPI9M	ENPI11M
Capacidad calorífica (kW/BTU/h)		4,15-16,60	4,80-20,50	6-58-23,91
Potencia eléctrica absorbida (kW)		0,31-3,12	0,40-3,94	0,67-4,73
Intensidad absorbida (A)		1,48-13,48	1,83-17,25	3,20-20,69
Alimentación eléctrica (V/Ph/ Hz)		230/1/50	230/1/50	230/1/50
Compresor		Rotativo	Rotativo	Rotativo
Velocidad de giro del ventilador (rpm)		600 ... 750	600 ... 900	400 ... 800
Dirección del ventilador		Horizontal	Horizontal	Horizontal
Potencia acústica (a 1 m.)		44-53	45-56	46-57
Nivel de presión sonora (a 10m) dB(A)		27-36	28-39	29-40
Conexión del agua (mm)		50	50	50
Caudal de agua (m ³ /h)		5,30	6,70	8,00
Caída de presión del agua (máx) kPa		2,60	8,00	3,90
Dimensiones de transporte (mm):	Largo	1150	1150	1150
	Ancho	485	485	485
	Alto	868	868	1275
COP		7,12-4,57	6,57-4,41	6,15-4,08
Gas		R410A	R410A	R410A
Funda de invierno		Incluida	Incluida	Incluida

OPCIONES

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
ENERGYLINE PRO INVERTER 7M	1	ENPI7M	3660149603530	6.593,17 €
ENERGYLINE PRO INVERTER 9M	1	ENPI9M	3660149603547	7.461,07 €
ENERGYLINE PRO INVERTER 11M	1	ENPI11M	3660149603554	9.111,66 €
SMART BOX INVERTER WI FI BTH	1	H204100000204	-	120,18 €



CUBIERTAS

234	Enrolladores
235	Cobertores de invierno
237	Cubiertas de burbujas
241	Cubiertas de espuma
242	Cubiertas de barras
249	Cubiertas automáticas
254	Cubiertas automáticas exteriores
266	Cubiertas automáticas sumergidas
282	Accesorios cubiertas automáticas
286	Cubiertas automáticas de fabricación nacional



ENROLLADORES PARA CUBIERTA DE BURBUJA



- Únicamente para cubiertas de burbujas.

MODELO	1	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
ENROLLADOR Ø75	1	NA18	-	262,25 €
ENROLLADOR Ø90	1	610031	8410189028931	238,26 €
ENROLLADOR Ø100	1	610032	8410189028948	279,10 €

ENROLLADORES PARA CUBIERTA DE BURBUJA Y ESPUMA

PRESTIGE REBAJADO S.21



- Para piscinas de 3,20 m a 4,35 m de ancho.
- Largo máximo de la cubierta: 10 m.
- Altura hasta el eje: 400 mm.
- Soportes inox soldados Ø40 mm.
- Uno de ellos con 2 ruedas Ø200.
- Eje telescópico en aluminio anodizado Ø80.
- Volante bicolor ergonómico Ø350 con empuñadura giratoria.
- Ruedeta de freno y bloqueo del eje.
- Mástil acanalado para la fijación de las 12 cintas incluidas.

PRESTIGE S.21



- Piscinas de 3,70 a 5,10 m de ancho.
- Largo máximo de la cubierta: 13 m.
- Altura hasta el eje: 470 mm.
- Soportes inox soldados Ø 40 mm.
- Uno de ellos con 2 ruedas Ø 200.
- Eje telescópico en aluminio anodizado Ø 105.
- Volante Ø 350 con empuñadura giratoria.
- Ruedeta de freno y bloqueo del eje.
- Mástil acanalado para la fijación de las 14 cintas incluidas.

A.PRO 8



- Piscinas de 6,50 a 8 m de ancho.
- Largo máximo de la cubierta: 16 m.
- Altura hasta el eje: 510 mm.
- Soportes inox soldados Ø 40 mm.
- Uno de ellos equipado con 2 ruedas hinchables.
- Eje telescópico en aluminio anodizado Ø 130.
- Volante Ø 320 con empuñadura giratoria.
- Ruedeta de freno y bloqueo del eje.
- Mástil acanalado para la fijación de las 18 cintas incluidas.

ENROLLADOR MURAL S.21



- Para piscinas de 4 a 6 m. de ancho.
- Dos soportes inox soldados Ø 40 mm con tornillería incluida (8 tornillos, 8 arandelas y 8 pernos Ø 0,8 mm).
- Ruedeta de freno y bloqueo sobre el eje.
- Mástil acanalado para la fijación de las 12 cintas incluidas.

MODELO	COD.	PRECIO UD. €
PRESTIGE REBAJADO S.21	D33ET001	758,45 €
PRESTIGE S.21	D33ET002	845,41 €
A.PRO 8	D33117ET	1565,70 €
E.MURAL S.21 - 4 A 5 M. ANCHO. MAX. CUBIERTA 10 m.	D33ET003	1091,79 €
E.MURAL S.21 - 5 A 6 M. ANCHO. MAX. CUBIERTA 12 m.	D33ET004	1103,38 €

COBERTOR PVC INVIERNO



El cobertor de invierno le facilitará la puesta a punto de su piscina después del invierno, evitando posibles accidentes de niños, mayores o animales, evitando además, roturas en el vaso ocasionados por la formación del hielo en invierno y evitando atascos en el desagüe por la suciedad.

- Fácil colocación y mantenimiento.
- Dispone de un desagüe en el centro de la cubierta.
- Poliéster reforzado en PVC.
- Peso: 620 g/m².
- Resistencia a la tracción: 240 kg/5 cm.
- Tratamiento anti-UVA.



COBERTOR PVC AZUL/NEGRO

- Evita la descomposición del agua.
- Disminuye los efectos de las heladas.
- Conserva el vaso de la piscina.






COBERTOR PVC VERDE/ARENA

- Evita la descomposición del agua.
- Disminuye los efectos de las heladas.
- Conserva el vaso de la piscina.



COBERTOR PVC MALLA AZUL 250

- Anula los efectos de las heladas.
- Conserva el vaso de la piscina.
- Resistencia a la temperatura -30/+70°C.
- Peso: 250 g./m².
- Resistencia a la rotura: ≥1600N/5 cm.
- Espesor: 0,60 mm.

MODELO			PRECIO UD. €		PRECIO UD. €		PRECIO UD. €
COB. PVC TACO LATÓN/ TORNILLO ACERO INOX 8 MM	m ²	610026	22.79 €	610026B	27.31 €	610020	22.75 €
COB. PVC CON PICAS PARA CÉSPED	m ²	610026C	28.56 €	610026BC	28.56 €	610020C	23.33 €
COB. PVC C/TORNILLO ESCAMOTEABLE	m ²	610026TE	29.66 €	610026BTE	29.66 €	610020TE	24.43 €
COB. PVC TACO INOX CABEZA POLÍMERO 6 MM	m ²	610026TAP	30.17 €	610026BTAP	30.17 €	610020TAP	26.58 €
COBERTOR PVC CON GOMA HUESITO	m ²	610026HU	29.40 €	610026BHU	29.40 €	610020HU	24.38 €



Para fabricar su cobertor, es imprescindible rellenar la ficha de fabricación

ACCESORIOS COBERTORES DE INVIERNO




Nº PIEZA	ACCESORIOS	COD.	PRECIO UD. €
1	Taco escamoteable acero inox.	610080	8,97 €
2	Cabeza polímero 6 mm cobertor	610084	2,15 €
3	Taco 6 x 25 mm. acero inox c/collarín	610085	11,67 €
4	Tapón verano 6 mm cobertor (bolsa de 100 ud.)	610083	21,68 €
5	Conjunto anclaje polímero 6 mm cobertor	610086	5,07 €
6	Cabeza poelier 8 mm cobertor	610094	1,30 €
7	Taco latón cobertor 8 mm	610090	1,25 €
8	Tapón verano 8 mm cobertor (bolsa de 100 ud.)	610097	28,12 €
9	Conjunto anclaje estandar 8 mm cobertor	610087	2,75 €
10	Piqueta para cespced cobertor	610091	2,59 €
11	Ollaos	610088	0,87 €
12	Conjunto goma completa cobertor	610096	4,72 €
12	Conjunto goma cobertor 2 terminales	610096B	3,44 €
13	Metro lineal goma cobertor	610093	2,48 €
14	Carraca cobertor (cinta hasta 9 mts.)	610099	21,98 €
15	Carraca cobertor (cinta de 9-12 mts.)	610099XL	29,24 €
16	Cinta 1,5 m cobertor	610092	2,14 €
-	Taco latón + tornillo (bolsas x 6 tacos latón+tornillo)	610087K	469,81 €

GOMA COMPLETA COBERTOR 2 TERMINALES 6 UD.



■ Conjunto completo de gomas con dos terminales para cobertor.

MODELO		COD.	COD. EAN	BOLSA €
GOMA COBERTOR 6 UD.	1	610079	8410189040186	25,71 €



Ficha de Fabricación de **cobertores de invierno**

1. ESCANEE EL QR
2. DESCÁRGASE LA FICHA DE FABRICACIÓN 

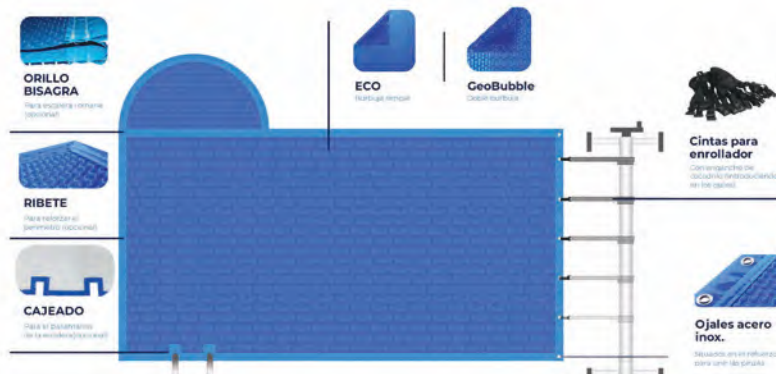
BURBUJA OXO

MAYOR DURABILIDAD Y FLOTABILIDAD

- El cobertor térmico OXO está diseñado con una burbuja gruesa y homogénea cuya forma y aire contenido ofrece mayor durabilidad.
- Las cubiertas térmicas clásicas se dilatan con el calor del sol ejerciendo una especie de respiración según la temperatura del ambiente. Esto merma la vida útil del cobertor drásticamente.
- El cobertor térmico OXO, aumenta la temperatura del agua 10°C en condiciones idóneas (si la piscina está algunas horas expuestas al sol).
- El diseño y tonalidad del cobertor le permite captar la radiación solar y transmitirla a la piscina, manteniéndola a una temperatura agradable y evitando la evaporación.
- La flotabilidad que ofrece OXO le permite ejercer un efecto aislante en su piscina que impedirá la pérdida de calor y la caída de suciedad en el agua. Por eso, notarás un gran ahorro en el mantenimiento de la zona de baño.



TECNOLOGÍA OXO



- Reduce el consumo de productos químicos.
- Reduce el tiempo de filtrado.
- Burbuja doble de larga duración.
- Aumenta la temperatura del agua hasta 6°C.
- Reduce el consumo de energía.
- Elimina la evaporación del agua en más del 98%.



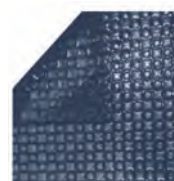
BURBUJA OXO BLUE

- Polietileno extruido doble.
- Espesor: 500 micras.
- Tratamiento anti-UV.
- Peso: 458 gr/m² +/- 8%




BURBUJA OXO HEAT

- Polietileno extruido doble.
- Espesor: 500 micras.
- Tratamiento anti-UV.
- Peso: 458 gr/m² +/- 8%
- Maximiza la captación solar.



BURBUJA OXO CARE

- Polietileno extruido doble.
- Espesor: 500 micras.
- Tratamiento anti-UV.
- Peso: 458 gr/m² +/- 8%
- Inhibe el crecimiento de algas.

MODELO		COD.	PRECIO UD. €
BURBUJA OXO BLUE	1	6100270XB	20.52 €
CUBIERTA SOLAR OXO HEAT TRANSPARENTE	1	6100270XH	21.35 €
CUBIERTA SOLAR OXO CARE	1	6100270XC	21.58 €

DOBLE BURBUJA




- Retiene el calor y mantiene la temperatura de la piscina, reduciendo el coste de la calefacción.
- Devuelve el coste de una cubierta en el plazo de 1 año.
- Funciona tanto en piscinas interiores como exteriores.
- Elimina la evaporación en un 98%.
- Reduce la contaminación por residuos.
- Reduce el impacto medioambiental de su piscina.
- Vida útil prevista de más de 6 años.
- Con la tecnología GeoBubble™.



DOBLE BURBUJA AZUL




- Polietileno Extruido doble.
- Espesor: 400/ 500 micras.
- Tratamiento anti-UV.
- Peso: 368 gr/m² +/- 10%.

MODELO		COD.	PRECIO UD. €
DOBLE BURBUJA 400 M	1	610029A	19.03 €
DOBLE BURBUJA 500 M	1	610029B	21.42 €
REMATE CUBIERTA SOLAR	1	610028	10.93 €

DOBLE BURBUJA RAE GUARD™




- Alto rendimiento de retención del calor gracias a sus propiedades reflectantes.
- Capas plateadas y blancas para reflejar y dispersar el calor radiactivo.
- Exclusiva célula de aire que evita transferencia de energía térmica.
- Polietileno extruido doble.
- Espesor de 500 micras
- Tratamiento anti-UV.

MODELO		COD.	PRECIO UD. €
DOBLE BURBUJA RAE GUARD	1	610029E	23,29 €
REMATE CUBIERTA SOLAR	1	610028	10,93 €

DOBLE BURBUJA ENERGY GUARD




- Inhibe el crecimiento de algas.
- Polietileno Extruido doble.
- Espesor: 500 micras.
- Tratamiento anti-UV.
- Peso: 368 gr/m² +/- 10%.

MODELO		COD.	PRECIO UD. €
DOBLE BURB. ENERGY GUARD	1	610029C	23.23 €
REMATE CUBIERTA SOLAR	1	610028	10.93 €

DOBLE BURBUJA SOL GUARD



- Maximiza la captación solar.
- Polietileno Extruido doble.
- Espesor: 500 micras.
- Tratamiento anti-UV.
- Peso: 368 gr/m² +/- 10%.

MODELO		COD.	PRECIO UD. €
DOBLE BURB. SOL GUARD	1	610029D	23.29 €
REMATE CUBIERTA SOLAR	1	610028	10.93 €



Ficha de Fabricación de **cobertores de burbujas**

1. ESCANEE EL QR
2. DESCÁRGESE LA FICHA DE FABRICACIÓN 

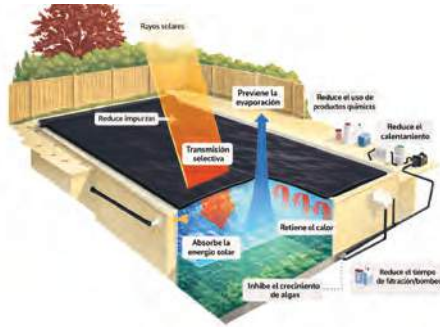
TECNOLOGIA



RAE GUARD



ENERGY GUARD



SOL GUARD



CUBIERTA DE BURBUJA

- Cobertor de verano evita la evaporación del agua.
- Economiza los productos de tratamiento del agua.
- Protege de pequeñas impurezas que caen al agua.
- Evita pérdidas de calor del agua.
- Esta cubierta se apoya sobre la lámina de agua.
- Su colocación y recogida es fácil y más si se dispone de enrollador.



Para fabricar su cobertor, es imprescindible rellenar la ficha de fabricación



BURBUJA P-400



- Poliestireno baja densidad con tratamiento anti-UV.
- Peso: 365 g/m².
- Espesor: 400 micras

BURBUJA P-400 CON RAFIA



- Poliestireno baja densidad con tratamiento anti-UV.
- Peso: 565 g/m².
- Espesor: 400 micras.
- Espesor Rafia: 200 micras.

MODELO		COD.	PRECIO UD. €
CUBIERTA SOLAR BURBUJA	1 m ²	610027	15.78 €
REMATE CUBIERTA SOLAR	1 ml	610028	10.93 €

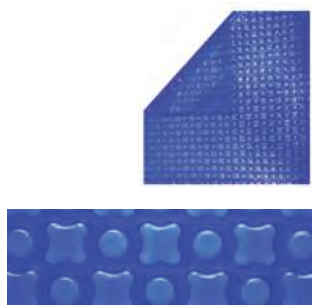
MODELO		COD.	PRECIO UD. €
CUB. SOLAR BURBUJA/RAFIA	1 m ²	610027R	24.73 €
REMATE CUBIERTA SOLAR	1 ml	610028	10.94 €


COBERTOR EMBOLSADO OXO 400 µm AZUL

NOVEDAD




- Optimiza la eficiencia energética de la piscina con un rendimiento térmico del 110%.
- Su balance térmico natural mantiene el agua estable, reduciendo pérdidas y variaciones de temperatura entre el día y la noche.
- Con una cobertura real superior al 98%, minimiza la evaporación y conserva el agua.
- Alto aislamiento térmico (NF EN 17645 y EN ISO 6946).
- Coeficiente U: 12,21 W/m² | Resistencia R: 0,082 m²-K/W.
- Gestión eficiente de la radiación solar: transmite el 39%, refleja el 11% y absorbe el 50%, transformando la energía en calor útil.
- Mejora la calidad del agua al limitar la proliferación de algas y mantener su equilibrio térmico.



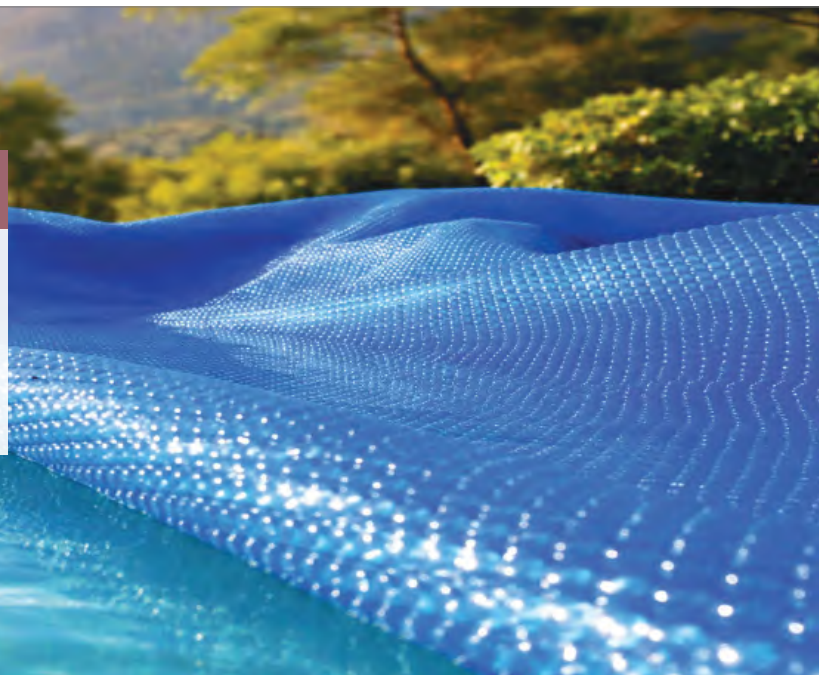
MODELO		COD.	PRECIO UD. €
BURBUJA OXO AZUL 4x2 m	1	610009OX	100.32 €
BURBUJA OXO AZUL 5x2,5 m	1	610008OX	129.09 €
BURBUJA OXO AZUL 5x3 m	1	610007OX	142.88 €
BURBUJA OXO AZUL 6x3 m	1	610006OX	168.90 €
BURBUJA OXO AZUL 7x3,5 m	1	610005OX	201.28 €
BURBUJA OXO AZUL 8x4 m	1	610003OX	248.23 €
BURBUJA OXO AZUL 9x4,5 m	1	610004OX	296.65 €
BURBUJA OXO AZUL 10x5 m	1	610010OX	352.58 €
BURBUJA OXO AZUL 12x6 m	1	610011OX	438.31 €

Colocación de la cubierta

La instalación de una cubierta de burbujas una piscina es un proceso sencillo.

 Debe colocar la cubierta de la piscina con el lado de las burbujas hacia abajo, sobre el agua, y el lado liso hacia arriba.

Recomendamos instalar previamente uno de nuestros enrolladores para poder plegar y desplegar fácilmente la manta térmica fácilmente.



CUBIERTA DE ESPUMA



Para fabricar su cobertor, es imprescindible rellenar la ficha de fabricación




Para los vasos de formas redondeadas, consúltenos. No utilizar en piscinas «espejo» exteriores.

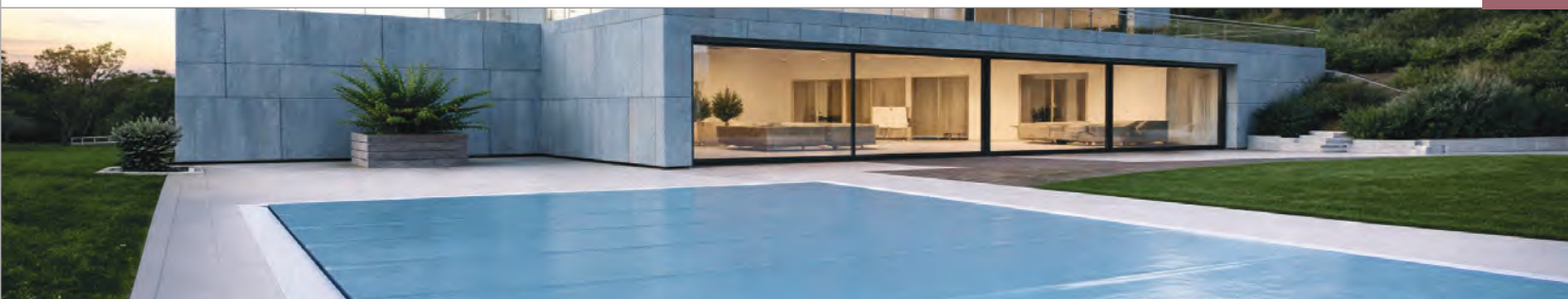


- La cubierta de espuma fue desarrollada con el propósito reducir las pérdidas de temperatura.
- Reduce drásticamente la evaporación, y con ello el consumo de productos químicos, consumo de energía, ayudando a mantener la temperatura del agua, debido a su alto nivel de retención de calor.
- Cobertor diseñado para el ahorro energético.

VENTAJAS:

- Retiene el calor y mantiene la temperatura de la piscina
- Reduce drásticamente el coste en climatización del agua.
- Funciona tanto en piscinas interiores como exteriores.
- Reduce la contaminación por residuos.
- Ahorre dinero y reduzca el impacto medioambiental de su piscina.
- **Material:** Polietileno reticulado de célula cerrada.
- **Peso:** 500 gr/m².
- **Grosor:** 6 mm.

MODELO		COD.	PRECIO UD. €
COBERTOR ESPUMA 500 gr	1	ESPA	49,80 €
SPTO COBERTOR INFERIOR A 10 m2	1	NA246	3,20 €
ORILLO FLOTADOR 70 mm DE DIAMETRO m. LINEAL	1	NA107	25,16 €
ORILLO COSIDO PERIMETRAL DE LONA m. LINEAL	1	NA21	11,15 €
ORILLO "T" PARA ENGANCHE CINCHAS m. LINEAL	1	NA24	37,87 €
ORILLO BISAGRA ESCALERAS LATERALES m. LINEAL	1	NA163	26,57 €



Antes de proceder al pedido de esta cubierta de seguridad, es indispensable asegurarse de que su piscina pueda equiparse con una cubierta de barras.

Tenga en cuenta los puntos:

Espacio alrededor de la piscina

El espacio libre (*) debe ser suficiente para instalar y asegurar la cubierta: invasión de la cubierta, posicionamiento de las cintas, longitud de los tubos terminales, forma de la coronación, almacenamiento de la cubierta...

(*) Recomendamos dejar un mínimo de 75 cm alrededor de la piscina.



Recordatorio: La fijación se realiza exclusivamente en una losa o bloques de hormigón. Nuestros modelos de cubiertas de barras están pensados para piscinas enterradas.

No siendo compatibles con piscinas con rebosadero, piscinas espejo o piscinas de hormigón elevadas o semienterradas.

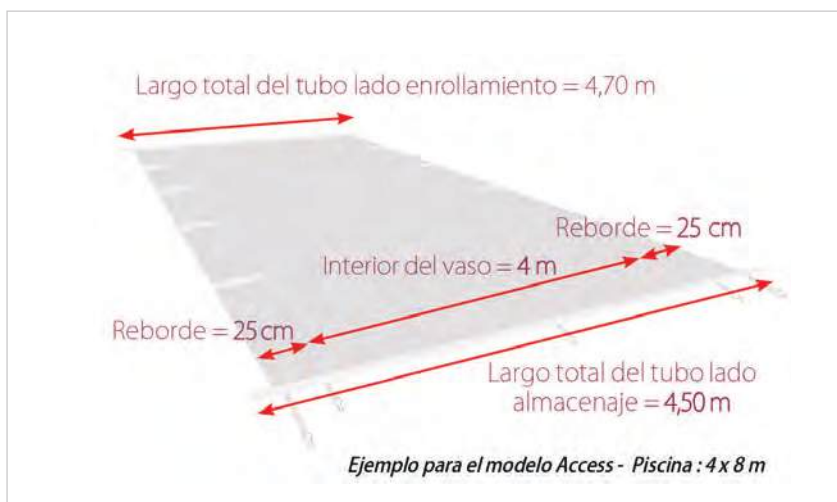
Obstáculos exteriores

Los obstáculos ubicados alrededor de la piscina que podrían interferir con la instalación de la cubierta deben enumerarse porque son una limitación para la fabricación.

Puede ser un muro bajo, jardineras, rocallas, árboles.

Skimmers y bloques filtrantes

Dependiendo del modelo de cubierta de barra deseado, el posicionamiento de los skimmers en la piscina puede tener un impacto en la fabricación de la cubierta.



Tamaño de la cubierta de barras

Las dimensiones finales de la cubierta de barras se establecen de la siguiente manera:

Para el ancho: Ancho interior del vaso + reborde de 25 cm + reborde de las barras.

(10 cm a cada lado para las barras del lado de enrollamiento).

Para el largo: Largo interior del vaso + reborde de 25 cm + 18 cm para los anclajes en el lado almacenaje y 55 cm para los anclajes en el lado enrollado.



Casos particulares: ejemplo de vasos no aptos para la instalación de una cubierta de barras

Pared demasiado cerca del vaso: espacio insuficiente para la instalación de la cubierta.

La coronación está elevada: fallo de estabilidad de la cubierta.

El entorno es mixto: losas de un lado, césped de otro: Fijación no conforme a la norma.

Macetas con arbustos: impiden la instalación y fijación de la cubierta.

Espacio insuficiente para instalar una cubierta de seguridad flexible: pensar en una cubierta automática.

Piscina elevada en hormigón: ningún modelo de cubierta de barras es adecuado para este tipo de piscina.

Pared demasiado cerca del vaso: espacio insuficiente para la instalación de la cubierta.

Garantía de 3 años. No conviene para piscinas desbordantes.

CUBIERTA DE BARRAS



Vídeo
Instalación



Para fabricar su cobertor, es imprescindible rellenar la ficha de fabricación



Calcular la superficie total de la cubierta redondeando a la decena superior.

7 COLORES A ELEGIR



Azul



Almendra



Arena



Habana



Verde



Gris



Carbono

- **Nuestras cubiertas de barras protegen su piscina de la suciedad exterior, tanto en verano como en invierno.**
- Las barras de aluminio anodizado se apoyan en la coronación, no estando nunca en contacto con el agua, permitiendo a los robots y los filtros una limpieza óptima.
- Se enrolla con la manivela (dos manivelas para piscinas a partir de 10 x 5 m. y se guarda en el extremo de la piscina.
- Las cubiertas de barras de seguridad Excel Discover y Access se fabrican a partir de tejido barnizado PVC 580 g/m².
- Soldaduras alta frecuencia. Corte bruto en Excel Discover y dobladillo en Access. Cintas de tensión y carracas.
- Anclaje al suelo por pitones casquillo inoxidable de aluminio.
- Reborde de 25 cm. en todo el perímetro.
- Agujeros para evacuación de las aguas pluviales.
- No es conveniente para piscinas desbordantes.

EXCEL DISCOVER

- **Tamaño máximo del vaso: 12 x 5 m.**
- Se fabrica únicamente en forma rectangular.
- Corte bruto en los largos.
- Cintas negras fijas y carracas de tensión en los anchos.
- Sin posibilidad de recorte para bloque filtrante.
- Resistencia al viento: 70 km/h.
- Garantía 3 años decreciente.

ACCESS

- **Tamaño máximo del vaso 12 x 6 m.**
- Bandas anti-abrasión intercambiables en los dos largos.
- Dobladillo en los largos.
- Cintas a juego con la cubierta, regulables lateralmente y carracas de tensión en los anchos.
- Posibilidad de recorte para bloque filtrante.
- Resistencia la viento: 90 km/h
- Garantía 3 años plenos.

MODELO

MODELO	COD.	PRECIO
CUBIERTA EXCEL DISCOVER M ²	P600ED	41,79 €
CUBIERTA ACCESS M ²	P600A	57,09 €

OPCIÓN

ENROLLADOR ISCOOT 700 (VENDIDO CON LA CUBIERTA)	D60IS700	1.296,30 €
ENROLLADOR ISCOOT 700 (VENDIDO SIN LA CUBIERTA)	D60IS700	1.425,93€
ENROLLADOR ISCOOT 810 (VENDIDO CON LA CUBIERTA)	D60IS810	1.891,56 €
ENROLLADOR ISCOOT 810 (VENDIDO SIN LA CUBIERTA)	D60IS810	2.080,71 €
ESCALERA LARGO + PERFIL SUSTITUCIÓN	P60EL	167,98 €
ESCALERA ANCHO	P60EA	74,69 €
OPCIÓN PITÓN PLAYA MADERA	D60PM	2,78 €
OPCIÓN KIT VIENTO	A84KAST	91,71 €

Pedido mínimo: 20 m²



Transporte de cubiertas de barras españa-portugal consultar

ENROLLADORES MOTORIZADOS PARA CUBIERTAS DE BARRAS:

- **Ultrarrápido: enrolla una cubierta de 10 m. en 50 segundos.**
- Diseño ergonómico, manejable y ligero.
- iScoat 700 para piscinas hasta 10 x 5 m.
- iScoat 810 para piscinas hasta 12 x 6 m.

ACCESORIOS

TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR



1 Manivela manual Excel Discover



2 Manivela manual alto rendimiento Access



3 Manivela manual suplementaria con rueda, para playa de madera



4 Enrollador motorizado iScoot 700 y iScoot 810



5 Cinta de tensión con anilla lado almacenaje



6 Carraca y anillo D lado enrollado



7 Pitón Casquillo diámetro 12



8 Pitón Casquillo para playa de madera

	COD.	PRECIO UD. €
1	D60MA	423,83 €
2	D60MA2	516,26 €
3	D60MAR	628,98 €
4	D60IS700(Vendido con la cubierta)	1.296,30 €
	D60IS700 (Vendido sin la cubierta)	1.425,93€
	D60IS810(Vendido con la cubierta)	1.891,56 €
	D60IS810 (Vendido sin la cubierta)	2.080,71 €
5	A84KITIA*	49,28 €
6	A84KITCA	79,71 €
7	A84PDA16	8,12 €
8	A84PDC12	14,78 €

* indicar color



Ficha de Fabricación de Cubierta Barras ACCES o EXCEL DISCOVER

1. ESCANEE EL QR
2. DESCÁRGASE LA FICHA DE FABRICACIÓN ↓



CUBIERTA EDÉN



Vídeo
Instalación



Para fabricar su cobertor, es imprescindible rellenar la ficha de fabricación



7 COLORES A ELEGIR



Azul



Verde



Arena



Almendra*



Grsi



Carbono*



Arena*

■ DIMENSIONES MÁXIMAS

DE LA PISCINA: 12 x 6 m.

Anchura máxima 6 m. Longitud máxima, cualquiera que sea la anchura, 12 m.

- **ALIMENTACIÓN:** Batería de litio (recarga continua mediante panel solar opcional).
- **MOTORIZACIÓN** 24 V sin final de carrera.
- **MÓDULOS:** Elección entre blanco y carbono.
- **GUÍAS:** Raíl de aluminio con fijación discreta.

■ CUBIERTA:

- Modelo opaco en tejido de pvc de 580 g/m², barras invisibles, cavidades de evacuación agua de lluvia.
- Modelo transpirable en tejido pvc 650 g/m² + rejilla 340 g/m², barras invisibles, rejilla drenaje de agua de lluvia.
- Acabados en dobladillo, tiras transversales y tiras antiabrasión con suela.
- **SISTEMA DE ENGANCHE:**
 - Lado de almacenamiento: correa ajustable con anillo.

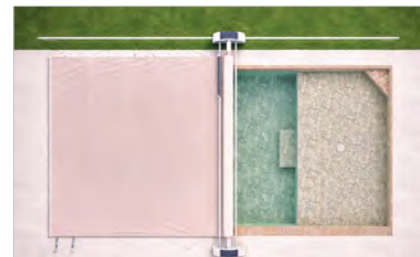
- Lado de enrollado: correa ajustable con trinquete y gancho en S.
- **FIJACIÓN:** Cubierta asegurada por correas ajustables con gancho en S / carraca y pitón de aluminio (Pitón de casquillo de collar para playas de madera).
- **CONTROL:** Por control remoto RF o teléfono inteligente a través del módulo Cover Control opcional.
- **CONFORME A LA NORMA NF P 90-308.**



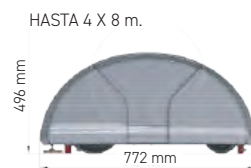
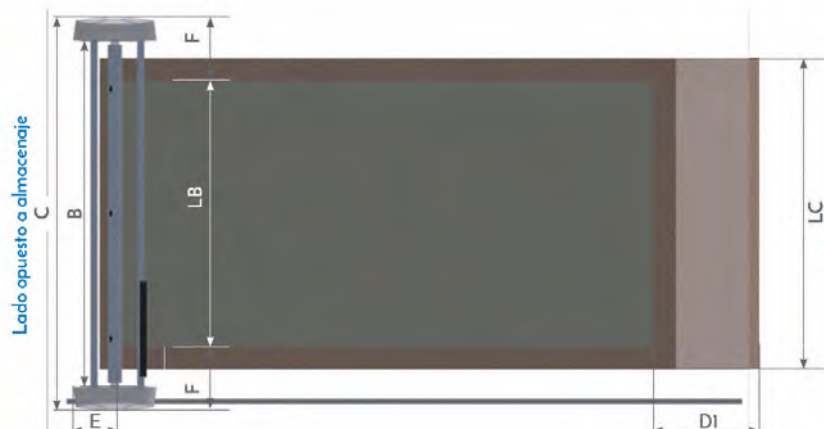
Panel solar en opción (el módulo todo blanco o todo carbono)



Barras invisibles



Raíl de guía



La altura de la cubierta una vez enrollada en su eje es de 49 /580 mm

MODELO	ANCHURA INTERIOR DE LA PISCINA (LB)	ANCHURA DE LA CUBIERTA (LC)	LONGITUD EJE DE ENROLLAMIENTO (B)	DIMENSIÓN TOTAL ANCHURA (C)	EXTENSIÓN DE LA CUBIERTA (D)	DIMENSIÓN ÚTIL LONGITUD (E)	DIMENSIÓN ÚTIL ANCHURA (F)
Eden 340	LB<2,5m	LC<3m	3,4m	3,95m	88 cm	60cm	(C-LB)/2
Eden 390	2,5m<LB<3m	3m<LC<3,5m	3,9m	4,45m			
Eden 440	3m<LB<3,5m	3,5m<LC<4m	4,4m	4,95m			
Eden 490	3,5m<LB<4m	4m<LC<4,5m	4,9m	5,45m			
Eden 540	4m<LB<4,5m	4,5m<LC<5m	5,4m	5,95m			
Eden 590	4,5m<LB<5m	5m<LC<5,5m	5,9m	6,45m			
Eden 640	5m<LB<5,5m	5,5m<LC<6m	6,4m	6,95m			
Eden 690	5,5m<LB<6m	6m<LC<6,5m	6,9m	7,45m			

TARIFA: Para calcular el precio de la cubierta EDEN, sume el precio de la motorización, el modelo de cubierta y las opciones elegidas.

CÓDIGO ANCHO PISCINA	EDEN340 < 2,5 m	EDEN390 2,5 m < 3 m	EDEN440 3 m < 3,5 m	EDEN490 3,5 m < 4 m	EDEN540 4 m < 4,5 m	EDEN590 4,5 m < 5 m	EDEN640 5 m < 5,5 m	EDEN690 5,5 m < 6 m
MOTORIZACIÓN	6.854,11 €	7.031,88 €	7.209,66 €	7.389,37 €	8.668,60 €	9.312,08 €	9.501,44 €	9.688,88 €
FORFAIT PISCINA > 8M	1.101,45 €				-			

TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR

DESCRIPCIÓN	COD.	PRECIO UD. €
Cubierta eden opaca	P600EDEN	48,31 €
Cubierta eden transpirable	P600EDENT	69,57 €



El reborde de la cubierta estándar es de 30 cm de cada lado. Calcular la superficie total de la cubierta redondeando a la decena superior.

DESCRIPCIÓN	COD.	PRECIO UD. €
OPCIONES		
RAIL SUPLEMENTARIO 3 ML	RAILEDEN	100,48 €
CAPOT CARBONO	D50CAPOTS	483,09 €
EDEN CONTROL	D50CONEDEN	1.053,14 €
OPCIÓN SOLAR	D50CONSOL	2.154,59 €

RECOMENDACIONES:

- Por cuestiones de seguridad y de durabilidad de la cubierta, procurar que el nivel de agua en la piscina esté siempre a la altura de utilización (a 2/3 de la parte superior de los skimmers aproximadamente).
- El nivel del agua no debe sobrepasar, en ningún caso, la parte superior de los skimmers y no debe descender por debajo de un nivel de 25 cm con relación a la parte superior del brocal.
- En invierno, por encima de 20 cm de nieve, quitar la nieve inmediatamente de la cubierta. Procurar que las cavidades de evacuación no estén obstruidas.
- Equipado con una cubierta opaca, resiste a vientos de 90 km/h, mientras que la cubierta transpirable resiste a vientos de 100 km/h.
- Está estrictamente prohibido subirse, andar o saltar sobre la cubierta de seguridad y su enrollador.

Ficha de Fabricación de Cubierta motorizada Eden



1. ESCANEE EL QR
2. DESCÁRGASE LA FICHA DE FABRICACIÓN ↓

APF CONNECT - COVER CONTROL

- APF Connect le permite manejar su piscina, transformando su smartphone o tablet en mando a distancia para abrir y cerrar su cubierta automática con total seguridad.
- Sincronización muy intuitiva del smartphone que le permite el control en un radio de 15 m.
- Distintos smartphones y tablets pueden ser enlazados para que cada miembro de la familia pueda utilizar la aplicación (descarga la aplicación gratuita desde Apple Store o Google Play).

RECOMENDACIONES:

- APF Connect Cover - Control es compatible con todos nuestros modelos de cubiertas automáticas, exteriores y sumergidas, alimentadas con red eléctrica.
- Colocar el módulo lo más cerca posible de la cubierta.
- Si el local técnico está alejado de la piscina, pueden colocar el módulo fuera de la pata o del local.



APF Connect



APF Connect



Cumple la norma NF P 90308 de cubiertas automáticas.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
APF CONNECT - COVER CONTROL	1	D50CONV2	-	392,73 €
OPCIÓN MANDO A DISTANCIA*		D50CONMD		59,00 €

PROTECT ONE 2.0

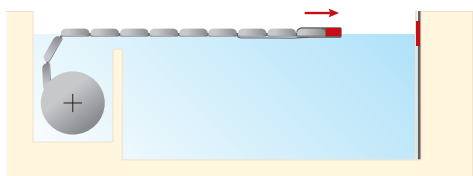
- Lona de PVC de 420g/m² recubierta por ambas caras para piscinas hasta 20 x 8 m. Disponible en blanco, arena, gris claro y azul marino.
- Rápida y fácil de instalar (menos de 10 minutos para una piscina 4 x 8 m).
- Práctica: protege la cubierta de la polución externa y mantiene la nitidez del agua.
- Estética: gracias a su sistema de fijación, Protect One 2.0 se coloca directamente sobre la persiana sin dañar la playa.
- Compatible con las cubiertas automáticas exteriores y sumergidas, que lleven capuchones.
- Fijación universal y sencilla con cintas elásticas que se sujetan en los extremos de las láminas.
- NO compatible con láminas solares o de policarbonato.



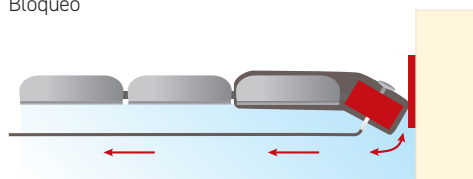
MODELO		COD.	PRECIO UD. €
CUBIERTA PROTECT ONE 2.0	1 m ²	APFPONE	22,80 €
ESCALERA DE MENOS DE 5 M ²	Forfait	PONESC	228,00 €
ESCALERA DE MÁS DE 5 M ²	Forfait	PONESC5	271,31 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR

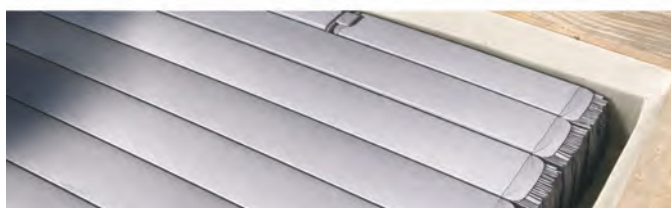
AUTOFIX 2.0®



Bloqueo



Desbloqueo



- Dispositivo de bloqueo para cubierta automática de seguridad.

VENTAJAS DEL AUTOFIX 2.0®:


- La cubierta se bloquea y se desbloquea sin ninguna acción manual.
- **Económico:** Autofix 2.0® utiliza energía magnética.
- **Invisible:** los receptores se colocan detrás del revestimiento.
- **Diseño:** integración perfecta de los módulos en el espesor de una lámina, color a juego con las láminas.
- Instalación posible en construcción como en renovación de cubiertas automáticas sumergidas APF.

PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO

- Autofix 2.0® se compone de:
- Módulos equipados con imanes insertados en la primera lámina que aseguran el bloqueo de la cubierta automática.

PRUEBAS Y DESARROLLO DEL PRODUCTO

- Tras 3 años de comercialización y más de 500 instalaciones, hemos trabajado en la versión Autofix 2.0® y reindustrializado completamente la fabricación.
- Integración perfecta en el espesor de una lámina.
- Se adapta al nivel de agua alto y en embellecedores sumergidos.
- Instalación simple, sin necesidad de energía eléctrica.
- Ajuste del cursor de bloqueo.
- Cinta de desbloqueo acortada.
- Colores a juego con la persiana: blanco, arena, azul, gris claro, gris medio y negro.
- Autofix 2.0® puede instalarse únicamente en las piscinas rectangulares, con o sin escalera recta.

ANCHO DEL VASO		FIJACIÓN EN PARED		FIJACIÓN BAJO PIEDRA	
		COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €
Piscinas de hasta 3,50 metros de ancho	2+2	D50FIX1	1.338,23 €	D50FIX1P	1579,68 €
Piscinas de 3,51 a 5 metros de ancho	3+3	D50FIX2	1.672,11 €	D50FIX2P	2034,28 €
Piscinas de más de 5 metros de ancho	4+4	D50FIX3	2.007,23 €	D50FIX3P	2490,47 €



Todo proyecto con escalera o si la piscina está descuadrada deberá pasar por nuestra oficina de diseños para un estudio de viabilidad.



Cumple la norma de seguridad francesa NF P 90-308.

Consejos técnicos y condiciones de garantía

Nuestras cubiertas automáticas cumplen con la norma NF P 90-308 para piscinas de entre 4 x 2 m y 7 x 15 m (sujeto a estudio por parte de nuestra oficina de proyectos para dimensiones superiores).

Para realizar un pedido: fichas de fabricación

La Ficha de Fabricación es contractual. Debe estar completa y totalmente rellena.

Cualquier pedido incompleto no podrá ser planeado ni puesto en producción hasta la recepción de la información adicional solicitada.

La calidad de su cubierta automática depende de la exactitud de los datos proporcionados.

El pedido se validará y planificará cuando se reciba la Ficha de Fabricación.

Ponga mucha atención al completar las Fichas de Fabricación:

La logística para la entrega de una cubierta automática es cara.

Tomar las medidas todos los metros al nivel de la línea de flotación, una vez colocado el revestimiento.

Verificar la plomada de las paredes del cajón sumergido y controlar el ancho a nivel de la línea de agua, así como el nivel de los pasamuros.

Las escaleras y los recortes en forma requieren medidas extremadamente precisas; en estos casos se recomienda utilizar una plantilla.

Para un funcionamiento sin problemas

LA PISCINA

Nuestras cubiertas de seguridad cumplen con la norma NF P 90-308 excepto en casos particulares, formas específicas de piscinas y en particular piscinas infinitas y de espejo.

Nuestras cubiertas automáticas pierden su conformidad con la norma de seguridad NF P 90-308 si no se instalan y utilizan de acuerdo con nuestras instrucciones de instalación, uso, mantenimiento, servicio y garantía proporcionadas con la entrega de la cubierta automática.

Por tanto, el instalador profesional de piscinas deberá proporcionar las instrucciones al usuario final, después de haber proporcionado todas las explicaciones necesarias, para que el usuario pueda conservarlo para cualquier consulta futura.

Está estrictamente prohibido caminar sobre la persiana de la cubierta automática.

En caso de avería de la cubierta automática que impida su cierre y por tanto asegurar la piscina, es imprescindible tomar todas las medidas para evitar que los niños pequeños accedan a la piscina hasta que se repare la cubierta.

La llave de control debe retirarse de su cerradura cuando no esté abriendo o cerrando.

El control remoto y el teléfono inteligente emparejado con la aplicación APF Connect se mantendrán fuera del alcance de los niños.

Es imprescindible mantener siempre la piscina a la vista al abrir o cerrar la cubierta automática.

Cada cubierta está dotada de un dispositivo de seguridad manual con cierres con clip. **Es imperativo bloquear todos los clips tan pronto como se cierre la cubierta con el fin de asegurar la piscina, a excepción de Autofix 2.0®:**

Compruebe que la piscina esté bien bloqueada mediante los testigos indicadores.

Antes de abrir o cerrar la cubierta automática, asegúrese de que el nivel de agua de la piscina sea el correcto.

Prever un rebosadero y un regulador de nivel de agua automático para mantener el nivel

de agua, excepto para Pool Diving.

Es imprescindible prever una boquilla en la escalera o en la playa si hay menos de 30 cm de agua bajo la cubierta.

Es obligatorio prever un sistema de evacuación de cargas electrostáticas según indicaciones técnicas (puesta a tierra funcional).

LÁMINAS

La persiana de una cubierta automática exterior será del tamaño de la longitud de la piscina.

La persiana de una cubierta automática sumergida será del tamaño de la longitud "total" de la piscina, es decir incluyendo el cajón de la cubierta.

Nuestras láminas están formadas por tres compartimentos estancos y se ensamblan con un simple clic entre el saliente del extremo de una lámina y el entrante de la siguiente (es decir, no van ensartadas).

Nuestras láminas están equipadas con tapones obturadores en los extremos, soldados mediante máquinas de soldar o pegados.

Se prevé una reducción de varios centímetros (entre 4 y 5 cm) para evitar cualquier fricción excesiva y el bloqueo de la persiana con la mecánica o las paredes de la piscina.

Este juego entre las láminas y las paredes se calcula por nuestra oficina de proyectos de acuerdo con la norma de seguridad NF P 90-308 que autoriza un juego total máximo de 7 cm.

Nuestras láminas se suministran con capuchones extraíbles estándar de 20 mm; éstos se pueden quitar o reemplazar por capuchones de 10 mm o 30 mm, lo que permite ajustar la persiana de -40 mm a +20 mm respecto al original, en caso de desviaciones importantes entre las medidas del plano proporcionado y las reales de la piscina.

También pueden sustituirse por capuchones de cepillo de PVC de 30 mm.

Cualquier modificación de las láminas, corte, extracción y pegado de tapones anulará la garantía de la persiana y conllevará la pérdida de la conformidad, a menos que APF Pool Design lo acuerde específicamente.

Realice una inspección periódica de la cubierta automática: comprobar que las lamas encajan perfectamente entre sí, que no hay deformaciones y que no hay indicios de rotura, grietas u otros daños, especialmente en las juntas y tapones (defectos de estanqueidad).

Compruebe regularmente que todos los tornillos de la mecánica estén correctamente apretados.

Compruebe también que la persiana esté limpia y que se desplace libremente durante las operaciones de enrollado y desenrollado.

Compruebe que los dispositivos de seguridad no estén defectuosos y funcionen perfectamente.

Verifique que la persiana esté perfectamente fijada y unida mediante las correas al eje de enrollamiento de aluminio.

La zona de contacto de las láminas y las correas de los contrapesos puede contrastar con el resto de la cubierta. Este fenómeno es completamente normal y no altera de ninguna manera las características de la cubierta.

En caso de instalación de una cubierta automática exterior en interiores, por ejemplo, en un porche o mirador, las lamas no deben estar en ningún caso a menos de un metro del acristalamiento y la temperatura no debe superar en ningún caso los 50°C, ya que de lo contrario la persiana se dañaría irreversiblemente.

En caso de calor extremo, la persiana deberá desenrollarse sobre el agua después de cada baño, de lo contrario podría deformarse irreversiblemente.

Está estrictamente prohibido cubrir las láminas fuera del agua, hay riesgo de deformaciones irreversibles.

Nuestras láminas solares de PVC sólo se pueden utilizar en nuestros modelos sumergidos o de banco.

La sensibilidad del PVC gris medio a la luz solar requiere un manejo cuidadoso y el uso de lamas de este color. No recomendamos su uso en cubiertas de menos de 4 m de ancho debido a su sensibilidad al calor.

Es completamente normal que se observen condensación y gotitas dentro de las láminas solares y de policarbonato; esto se debe a la humedad del aire atrapado en las celdas de las láminas.

Las láminas solares permiten calentar el agua entre 2 y 5°C.

En caso de helada, está estrictamente prohibido ejercer cualquier fuerza sobre la persiana de la cubierta automática.

Recordatorio: Por debajo de 10°C, las láminas deben ensamblarse tomando todas las precauciones necesarias para evitar que se debiliten, ya que se podrían provocar roturas. Por debajo de 5°C, se recomienda encarecidamente no manipularlas.

Los residuos, hojas y demás suciedad deben eliminarse de la persiana inmediatamente. De lo contrario, podrían aparecer manchas marrones en las láminas; este fenómeno biológico natural e irreversible no está cubierto por nuestra garantía.

ESCALERAS

Para la toma de medidas, consulte los Anexos 2 y 3 de las Fichas de Fabricación correspondientes a las medidas de la escalera y elija la forma de escalera correspondiente.

Las mediciones deben ser extremadamente precisas y completas para obtener un recorte de calidad.

En el caso de una escalera romana no estándar, de forma libre o de acabado liso, utilice el Anexo 3 para la triangulación de la escalera. Si además se envía una plantilla, se evita cualquier ambigüedad (marcar en la plantilla el lado del agua "eau" y el exterior "ciel").

Las escaleras al final de la piscina están, al igual que el resto de la persiana, equipadas con uno o más kits de bloqueo de seguridad manual.

Las escaleras laterales (en el largo de la piscina) se pueden asegurar según la norma NF P 90-308:

Escalera en cabecera de piscina: con nuestras cubiertas automáticas estándar exteriores y sumergidas

Escaleras en medio o al final de la piscina: con nuestra cubierta automática móvil.

ELECTRICIDAD, MOTORES Y CUADROS ELÉCTRICOS

Las conexiones deben ser realizadas por una persona calificada y autorizada.

Las conexiones eléctricas deben realizarse de acuerdo con la norma NF C15-100.

El cuadro eléctrico debe instalarse en un lugar limpio y seco y protegido por un disyuntor diferencial de 30 mA.

Para cubiertas automáticas sumergidas, el kit de estanqueidad compuesto de una caja de conexiones, terminales y gel aislante líquido IP 68 debe estar obligatoria y

completamente instalado, en caso contrario, no aplicará nuestra garantía sobre componentes eléctricos, motores y cuadros eléctricos.

Se deben respetar estrictamente las secciones de los cables indicadas en nuestras instrucciones de montaje. Las conexiones deben realizarse en cajas estancas y accesibles, colocadas fuera del volumen cero de la piscina, con el fin de evitar cualquier oxidación o cortocircuito.

Inspección periódica de la cubierta automática: comprobar que la instalación eléctrica cumple la norma NF C15-100 y que las conexiones y los cables no estén oxidados.

VIGAS Y EMBELLECEDORES

Dependiendo de la altura de la viga seleccionada y del ancho de la piscina, serán necesarios soportes anti-flexión ya incluidos en el precio de las vigas.

Por favor, especifique también en la Ficha de Fabricación el ancho entre la conación, para evitar cualquier corte en la viga.

Nuestras vigas están equipadas con un saliente que permite apoyar un extremo del embellecedor. Para que el otro extremo se apoye en el borde trasero de la piscina, la coronación debe colocarse con 3 cm de retranqueo. En caso contrario, conviene colocar nuestros soportes traseros para embellecedor APFSTE (página 263).

Nuestras vigas y embellecedores están diseñados para soportar una carga máxima de 130 kg por metro lineal (incluido el embellecedor). Les recomendamos informar a los usuarios de estos límites y no realizar sobrecargas de esos valores.

De acuerdo con la norma NF P 90-308, los módulos de los embellecedores deben ensamblarse entre sí para formar un conjunto de una sola pieza.

EMBELLECEDORES DE MADERA IPÉ:

La madera es un elemento vivo que evoluciona con el tiempo y requiere un mantenimiento regular. Para realizar este mantenimiento, recomendamos usar el producto NET-TROL 200 de 1 a 2 veces al año. Este producto está disponible en grandes superficies de bricolaje.

En caso de invernaje pasivo de la cubierta automática sumergida, es aconsejable retirar los embellecedores de la piscina durante el periodo invernal para evitar el riesgo de deterioro (reverdecimiento, astillado, etc.).

Procedimiento:

- Moje bien la madera con agua limpia y agite bien la lata.
- Aplicar NET-TROL 200 con rodillo sintético o brocha.
- Dejar actuar 20 minutos y luego frotar con un cepillo de nylon y un poco de agua.
- Enjuagar bien con abundante agua.

CUBIERTAS AUTOMÁTICAS EXTERIORES

Las láminas no deben en ningún caso rozar los salientes de la coronación, se corre el riesgo de deteriorar los capuchones y los tapones, y por lo tanto la estanqueidad de la persiana.

Por tanto, es necesario cortar la coronación en el lugar de entrada de la cubierta en la piscina

En función del largo de la piscina se deberán realizar las muescas mínimas indicadas en las instrucciones de montaje.

CUBIERTAS AUTOMÁTICAS EXTERIORES MÓVILES Y BANCOS

El movimiento de las cubiertas móviles está asegurado por un conjunto de ruedas y raíles.

Los raíles deben colocarse perfectamente paralelos y en función del espaciamiento de los rodillos situados en los dos pies de la estructura.

Los raíles están equipados con topes finales y deberán instalarse nivelados sobre un pavimento suficientemente resistente.

En los bancos, la viga más baja del banco se coloca en el lado de la piscina.

CUBIERTAS AUTOMÁTICAS EXTERIORES CON ENERGÍA SOLAR

El motor está alimentado por una batería con regulación de carga acoplada a un panel solar con células fotovoltaicas.

Cuando no se utilice, la batería debe retirarse y almacenarse en un lugar cálido y seco; de lo contrario, sufrirá daños irreversibles. Es necesario cargarla para el almacenamiento invernal y antes de volver a ponerla en servicio.

CUBIERTAS AUTOMÁTICAS SUMERGIDAS

Las platinas se pueden fijar directamente a las paredes del vaso, por encima del nivel del agua o en el borde utilizando las platinas bajo piedra opcionales.

En ambos casos es imprescindible reforzar el borde de la piscina en 40 cm de espesor mínimo, utilizando hormigón dosificado a 350 kg/m³, con el fin de evitar cualquier riesgo de arrancamiento y elevación del mecanismo y por tanto de la cubierta automática.

Una especial atención por parte del usuario durante el inicio del desenrollado de la cubierta garantizará que las lamas salgan y se desenrollen correctamente, en especial en el caso de una escalera romana al final de la piscina.

En el caso de cubiertas automáticas sumergidas con motor en cofre seco:

- También se deberá utilizar hormigón de 350 kg/m³ para fijar las piezas a empotrar en la pared.
- Tomar todas las precauciones necesarias para sellar a nivel de las piezas, evitando la penetración de cemento o cuerpos extraños.
- El cajón debe cubrirse con un embellecedor calado que forme un resguardo para el motor, con un desagüe para casos de inundación.
- Durante el invierno es imperativo desmontar el motor y guardarlo en un lugar seco.

En el caso de cubiertas automáticas con embellecedor sumergido:

- Además de las recomendaciones anteriores, hay que dejar un espacio de 8 cm entre la pared y el embellecedor para el paso de la cubierta.
- **Para las cubiertas automáticas sumergidas con el motor en el eje, es obligatorio dejar la persiana desenrollada sobre la piscina durante el invierno para evitar que se marquen las juntas, lo que deterioraría la estanqueidad del motor por infiltración de agua.**

REFUGIO PARA EL MOTOR

Prever ventilación para evitar la condensación.

Instalar una bomba de achique con evacuación en caso de presencia de aguas subterráneas o desmontar el motorreductor si el refugio tiene riesgo de inundación.

FOSA SUMERGIDA

Realizar los ángulos interiores de la fosa sumergida a 90°.

Si hay boquillas de impulsión en la fosa, controle la filtración desde el cuadro eléctrico de la cubierta.

Colocar un sumidero.

Alinear verticalmente la parte frontal de la viga con el muro de separación.

INVERNAJE

Consulte las instrucciones de montaje: para garantizar la seguridad de la piscina y la durabilidad de la cubierta automática, esta debe quedar extendida sobre la piscina.

Se recomienda un invernaje ACTIVO de la piscina.

TRATAMIENTO DE CHOQUE

Al realizar un tratamiento de choque del agua de la piscina, asegúrese de dejar la cubierta abierta durante toda la duración del tratamiento.

EQUILIBRIO DEL AGUA

- **pH:** entre 7 y 7,6
- **Cloro:** entre 0,7 y 1,2 ppm (partes por millón)
- **Bromo:** entre 1 y 2 ppm
- **TH:** entre 15 y 25 grados franceses
- **TAC:** entre 10 y 30 grados franceses
- **ICA:** entre 30 y 50 ppm (Ácido Isocianúrico o Estabilizante)
- **Temperatura:** Una diferencia importante de temperatura entre la temperatura del agua y la del aire puede provocar una dilatación diferente entre los dos lados de la lámina y esa deformación es irreversible

El incumplimiento de las recomendaciones anteriores puede, en particular, provocar la corrosión de los metales sumergidos e invalidar nuestra garantía.

Consejos de seguridad

La cubierta no puede considerarse de seguridad a menos que los sistemas de enganche de las láminas estén obligatoriamente bloqueados.

Para que la cubierta tenga todas las características de seguridad, el juego entre el interior de la piscina y la persiana de la cubierta automática debe ser inferior a 7 cm en total.

Aconsejamos la intervención de un profesional para la primera instalación de una cubierta de seguridad para asegurar la satisfacción y la seguridad de los usuarios de la piscina a equipar.

Para que la cubierta esté correctamente ajustada a la piscina, es indispensable proporcionarnos un plan muy preciso del vaso, indicando los largos y los anchos cada metro. Para las formas libres, una triangulación o plantilla será necesaria

La instalación de una cubierta automática en piscinas con una escalera en el largo no es conforme a la norma NF P 90-308, excepto si es nuestro modelo Pool Pratic Móvil.

Para una piscina de 10 x 5m el peso de una cubierta automática completa es de 320 kg con embellecedor de PVC y 400 kg con embellecedor de madera.

Para una piscina de 10 x 5m, el peso de una cubierta automática Pool Pratic Móvil completa es de 350 kg.

Cuando los productos suministrados por nuestra empresa no constituyan una cubierta completa (ausencia de viga, de embellecedor, de muro de separación...), es indispensable que el instalador y el cliente final se aseguren de que los diferentes elementos asociados y la instalación no comprometen la conformidad a la norma del conjunto de la cubierta.

¡Muy importante!

Los salientes de la coronación no deben exceder más de 3 cm para permitir un apoyo adecuado de la viga en sus soportes. En caso necesario, será indispensable recortar los salientes de la coronación. En ningún caso se debe recortar la viga.

Electrólisis de sal: es esencial tener en cuenta que la necesidad de producción de cloro por un aparato de electrólisis de sal debe reducirse al menos en un 90% cuando la cubierta está cerrada.

En temporada alta, cuando la piscina está cerrada, la filtración debe funcionar todo el día, con el fin de mezclar el agua y evitar así una temperatura excesiva en los 20 primeros cm de agua.

En caso de no respetar esta condición las láminas pueden dilatarse y deteriorarse.

Se desaconseja la colocación de láminas solares en las zonas fuertemente soleadas; antes de la colocación, las láminas deben protegerse absolutamente del sol y del calor.

Cualquier lámina solar que no esté en contacto con el agua (a una temperatura máxima de 30º) y esté expuesta al sol, se dañará irremediablemente, incluso por unos pocos minutos de exposición.

TRANSPORTE

Los precios señalados se refieren a transporte en tráiler, en caso imposibilidad de llegar con un gran camión, se tendrá en cuenta el suplemento camión pequeño indicado.

CONDICIONES DE GARANTÍA

Garantía 1 año

- Cargador
- Batería
- Mando a llave
- Enganches de seguridad
- Volante



Garantía 2 años

- APF Connect



Garantía 3 años

- Láminas (flotabilidad, estanqueidad y articulación de las láminas).
- Mecánica de enrollado.
- Cuadros eléctricos.
- Motorreductor C-8
- Autofix
- Patas
- Motorreductor Unicum cajón estanco.



Garantía 5 años

- Motores Covéo® con o sin fin de carrera para cubiertas exteriores o sumergidas.



NUESTRA GARANTÍA CUBRE:

- Todos los defectos o vicios en el marco de una instalación y utilización conforme a nuestras instrucciones. Esta garantía solo surtirá efecto si el distribuidor o el instalador nos devuelve las piezas afectadas a porte pagado para su examen.
- Todos los materiales eléctricos (motores, buen funcionamiento de los fines de carrera y cuadros eléctricos) con la condición expresa de que el cableado entre el cuadro y la motorización haya sido realizado conforme a nuestras instrucciones de montaje,

sección del cable en función de su longitud, así como de la norma NF C15-100.

- La garantía sobre las cubiertas automáticas con motor tubular (especialmente el motorreductor y el cuadro eléctrico) solo será efectiva si el kit de estanqueidad compuesto por la caja de conexión y el gel líquido de estanqueidad, está instalado en su totalidad y según nuestras instrucciones.
- La resistencia de las láminas y especialmente la articulación entre ellas así como su estanqueidad y flotabilidad.

NUESTRA GARANTÍA NO CUBRE:

- Los daños provocados por una tormenta eléctrica.
- La inmersión de los motores no preparados para ser sumergidos.
- La decoloración, las manchas y las deformaciones debidas a la utilización no conforme con nuestros consejos técnicos, especialmente para las láminas solares (ver arriba "MUY IMPORTANTE").
- La corrosión de la mecánica causada por no respetar el equilibrio químico del agua, especialmente en caso de tratamiento de choque o tratamiento automatizado que produzca una gran cantidad de agentes oxidantes (ver arriba "MUY IMPORTANTE").
- Si no hay instalada correctamente una toma de tierra.

PRECIO DEL TRANSPORTE (NETO) €	CUBIERTAS AUTOMÁTICAS					
	3m	4m	5m	6m	7m	8m
01, 20, 26, 31, 48	490,00 €	560,00 €	695,00 €	837,00 €	907,00 €	978,00 €
08, 17, 22, 25, 43	490,00 €	560,00 €	695,00 €	837,00 €	907,00 €	978,00 €
09, 39, 42, 50	490,00 €	560,00 €	695,00 €	837,00 €	907,00 €	978,00 €
05, 12, 19, 28, 34, 40, 44, 47	490,00 €	560,00 €	695,00 €	837,00 €	907,00 €	978,00 €
02, 03, 16, 45, 46	503,00 €	586,00 €	721,00 €	863,00 €		
13, 24, 33, 37, 49	503,00 €	586,00 €	721,00 €	863,00 €		
06, 10, 14, 15, 21, 23, 27, 30, 36, 41, 32	644,00 €	715,00 €	863,00 €	1.004,00 €		
04, 11, 18, 29	715,00 €	772,00 €	966,00 €	1.107,00 €		
SUPLEMENTO ENTREGA PARTICULAR				52,00 €		
SUPLEMENTO CAMIÓN PEQUEÑO				124,00 €		

Para poder tramitar su pedido es imprescindible rellenar correctamente la ficha de fabricación.

Este documento es importante

Tómese su tiempo para rellenarlo íntegra y correctamente

Todo pedido incompleto será devuelto para obtener los datos necesarios para la fabricación de la cubierta, y ésta no será planificada hasta la recepción de la totalidad de los datos.

Para cualquier información o ayuda necesaria para completar las Fichas de Fabricación o sus Anexos, no dude en contactar con nosotros. Será un placer ayudarle.

Una vez completa la Ficha de Fabricación y sus Anexos, por favor, envíenosla por fax o por email. Su pedido será tratado en los mejores plazos.

FICHAS Y ANEXOS DE FABRICACIÓN



Ficha fabricación cubiertas exteriores.
Incluye para todos los modelos (cubiertas exteriores).



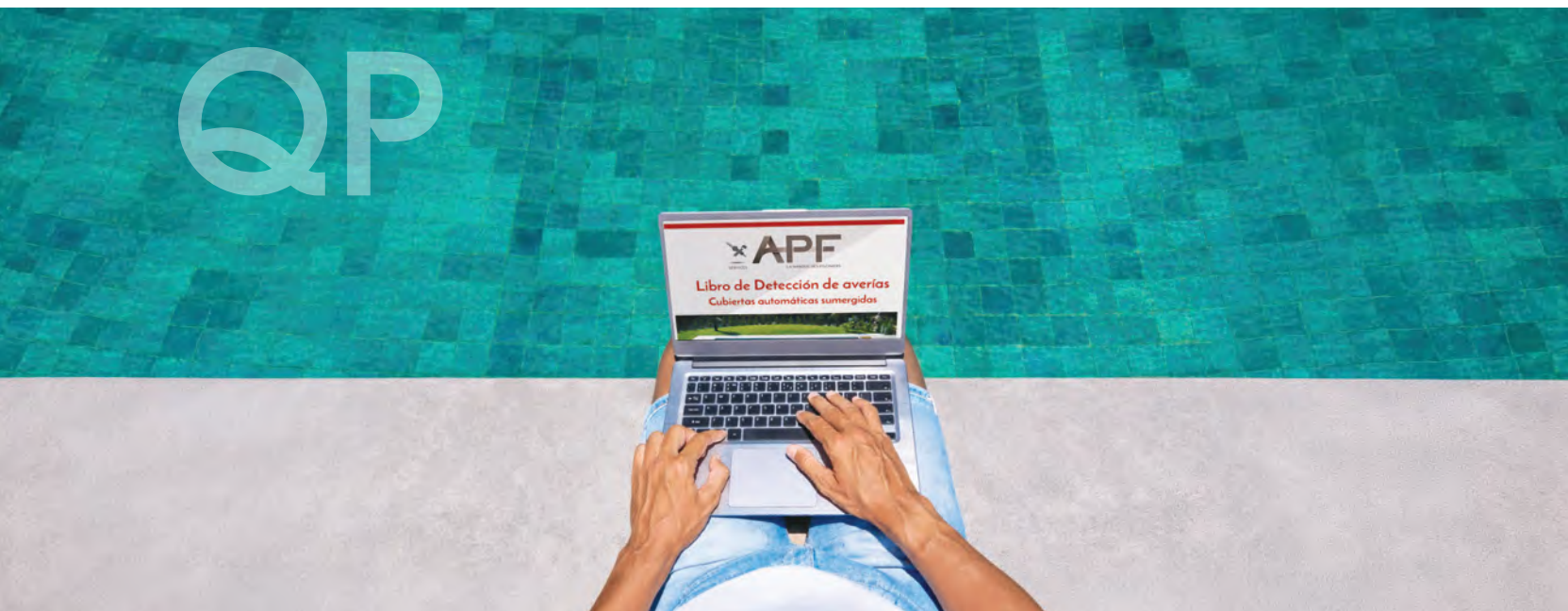
Anexos fabricación cubiertas sumergidas, medidas y recortes
Incluye para todos los modelos (cubiertas exteriores).



LIBRO DETECCIÓN DE AVERÍAS
Libro detección de averías.



MANUALES DE INSTALACIÓN
Manual de instalación.



PRESUPUESTO RÁPIDO CUBIERTAS AUTOMÁTICAS EXTERIORES (SIN ESCALERA)



POOL PREMIUM



POOL PREMIUM SOLAR



POOL CONFORT PVC



POOL CONFORT MADERA



Si la cubierta lleva recortes especiales, ver página 285 del catálogo

MODELO	MEDIDA	BLANCAS/COLOR	SOLARES	POLICARBONATO
POOL SWIFT	8 x 4	3.189,56 €	-	6.286,56 €
POOL SWIFT	10 x 5	4.323,59 €	-	9.067,95 €
POOL PREMIUM SIN FDC	8 x 4	4.031,74 €	-	6.286,56 €
POOL PREMIUM SIN FDC	10 x 5	5.227,78 €	-	9.067,95 €
POOL PREMIUM SIN FDC	12 x 6	7.114,30 €	-	13.931,07 €
POOL PREMIUM FDC MEC	8 x 4	4.151,06 €	-	7.248,06 €
POOL PREMIUM FDC MEC	10 x 5	4.609,72 €	-	8.480,96 €
POOL PREMIUM FDC ELEC	8 x 4	4.476,12 €	-	7.573,11 €
POOL PREMIUM FDC ELEC	10 x 5	5.621,71 €	-	10.366,08 €
POOL PREMIUM FDC ELEC	12 x 6	7.927,63 €	-	14.744,40 €
POOL PREMIUM SOLAR SIN FDC	8 x 4	5.290,94 €	-	8.387,94 €
POOL PREMIUM SOLAR SIN FDC	10 x 5	6.469,60 €	-	11.213,97 €
POOL PREMIUM SOLAR SIN FDC	12 x 6	8.388,39 €	-	15.205,16 €
POOL PREMIUM SOLAR CON FDC	8 x 4	5.412,32 €	-	8.509,32 €
POOL PREMIUM SOLAR CON FDC	10 x 5	6.663,46 €	-	11.407,83 €
POOL PREMIUM SOLAR CON FDC	12 x 6	9.130,08 €	-	15.946,85 €
POOL CONFORT PVC	8 x 4	8.477,60 €	9.891,44 €	11.574,60 €
POOL CONFORT PVC	10 x 5	10.088,72 €	12.276,81 €	14.833,09 €
POOL CONFORT PVC	12 x 6	13.675,55 €	16.755,70 €	20.492,32 €
POOL CONFORT MADERA	8 x 4	12.145,53 €	13.559,37 €	15.242,52 €
POOL CONFORT MADERA	10 x 5	14.268,76 €	16.456,86 €	19.013,13 €
POOL CONFORT MADERA	12 x 6	18.378,53 €	21.458,69 €	25.195,31 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR

POOL SWIFT MANUAL - BATERÍA

NOVEDAD



- Instalación simple y rápida sin conexiones eléctricas.
- Evolutiva, gracias a su bloque motor y batería extraíbles iBox.
- Mantenimiento simple.

■ 2 packs disponibles:

Evolutivo: cubierta + volante.

Completo: cubierta, + iBox + volante.



VERSIÓN MOTORIZADA



VERSIÓN MANUAL



LÁMINAS Y ESCALERAS

► Ver páginas 282 a 284



ANCHO PISCINA	DESCRIPCION	COD.	PRECIO UD. €
2.0	POOL SWIFT MEC MANUAL 2MTS	APFSW20	1.580,52 €
2.5	POOL SWIFT MEC MANUAL 2,5MTS	APFSW25	1.656,79 €
3.0	POOL SWIFT MEC MANUAL 3MTS	APFSW30	1.733,06 €
3.5	POOL SWIFT MEC MANUAL 3,5MTS	APFSW35	1.765,77 €
4.0	POOL SWIFT MEC MANUAL 4MTS	APFSW40	1.880,19 €
OPCION			
Motor +	MOTOR + BATERIA IBOX PARA POOL C/CUB	APFIBOX	601,70 €
Motor +	MOTOR + BATERIA IBOX PARA POOL S/CUB	APFIBOX	951,42 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR VER PAG. 253

ESPECIFICACIONES

DIM. MÁXIMAS PISCINA:	8 x 4 m
ALIM. MANUAL	Batería litio 12 V con opción iBox
EJE	Ø130mm aluminio anodizado (hasta 6x3) Ø160mm aluminio anodizado (hasta 8x4)
MOTOR	12V
MECAN. ENROLLAMIENTO	Sin fin de carrera
PATAS	Gris y caja blanca
LÁMINAS	Opción lamas opacas PVC o policarbonato solar
FIJACIONES DE SEGURIDAD	Puentes montados pared (por defecto) o bajo piedra
CONTROL	Volante o botón en iBox

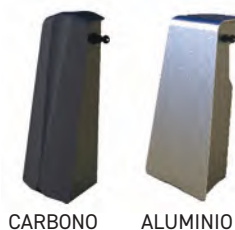
POOL PREMIUM SIN FIN DE CARRERA

- Ideal tanto para obra nueva como para renovación.
- Fijaciones invisibles.
- Motor covéo®.
- Sin final de carrera.



LÁMINAS Y ESCALERAS
▶ Ver páginas 282 a 284

EN OPCIÓN

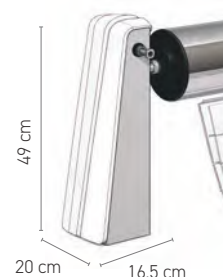


CARBONO ALUMINIO

DE SERIE



BLANCO GRIS



ANCHO PISCINA	COD.	PRECIO UD. €
2,00	APFSF20	2.345,06 €
2,50	APFSF25	2.410,21 €
3,00	APFSF30	2.475,48 €
3,50	APFSF35	2.553,93 €
4,00	APFSF40	2.658,99 €
4,50	APFSF45	2.814,65 €
5,00	APFSF50	2.938,99 €
5,50	APFSF55	3.089,92 €
6,00	APFSF60	3.716,54 €
7,00	APFSF70	4.532,53 €

OPCIONES		
Capot ABS carbono	APFPC	113,85 €
Capot aluminio	APFPA	228,82 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ▶ CONSULTAR VER PAG. 253

ESPECIFICACIONES

DIM. MÁXIMAS PISCINA:	15 x 7 m
ALIMENTACIÓN	Eléctrica
EJE	Ø160mm aluminio anodizado
MOTOR	COVEO® 24 V IPX5
MECAN. ENROLLAMIENTO	Sin fin de carrera
PATAS	Para elegir entre capot ABS blanco, gris o carbono o capot de aluminio cepillado
LÁMINAS	Opción lamas PVC opaco o policarbonato solar
FIJACIONES DE SEGURIDAD	Puentes montados pared (por defecto) o bajo piedra
CUADRO ELÉCTRICO	220 V / 24 V, terminales de comunicación clorador salino
CONTROL	Interruptor de llave

POOL PREMIUM CON FIN DE CARRERA MECÁNICO



- Ideal tanto para obra nueva como para renovación.
- Fijaciones invisibles.
- Motor c-80, 6 rpm.
- Con finales de carrera mecánicos.



DE SERIE



BLANCO GRIS

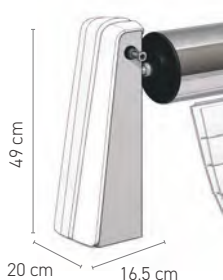
EN OPCIÓN



CARBONO ALUMINIO



LÁMINAS Y ESCALERAS ▶ Ver páginas 282 a 284



OPCIONES

ANCHO PISCINA	COD.	PRECIO UD. €
2,00	APFS20	2.384,28 €
2,50	APFS25	2.455,52 €
3,00	APFS30	2.528,00 €
3,50	APFS35	2.593,16 €
4,00	APFS40	2.658,31 €
OPCIONES		
Capot ABS carbono	APFPC	113,85 €
Capot aluminio	APFPA	228,82 €
APF Connect	D50CONV2	392,73 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ▶ CONSULTAR VER PAG. 253

ESPECIFICACIONES

DIM. MÁXIMAS PISCINA:	10 x 4 m
ALIMENTACIÓN	Eléctrica
EJE	Ø160mm aluminio anodizado
MOTOR	C-80 24 V
MECAN. ENROLLAMIENTO	Finales de carrera mecánicos
PATAS	Para elegir entre capot ABS blanco, gris o carbono o capot de aluminio cepillado
LÁMINAS	Opción lamas PVC opaco o policarbonato solar
FIJACIONES DE SEGURIDAD	Puentes montados pared (por defecto) o bajo piedra
CUADRO ELÉCTRICO	220 V / 24 V, terminales de comunicación clorador salino
CONTROL	Con llave y/o mediante smartphone con módulo Cover Control APF Connect

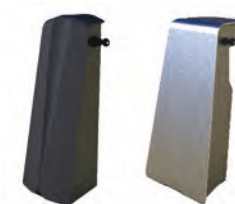
POOL PREMIUN CON FIN DE CARRERA ELECTRÓNICO

- Ideal tanto para obra nueva como para renovación.
- Fijaciones invisibles.
- Motor covéo®.
- Con finales de carrera electrónicos.



LÁMINAS Y ESCALERAS ▶ Ver páginas 282 a 284

EN OPCIÓN



CARBONO ALUMINIO

DE SERIE



BLANCO GRIS



ANCHO PISCINA	COD.	PRECIO UD. €
2,00	APFSP20	2.744,09 €
2,50	APFSP25	2.834,61 €
3,00	APFSP30	2.899,76 €
3,50	APFSP35	2.965,02 €
4,00	APFSP40	3.031,42 €
4,50	APFSP45	3.096,57 €
5,00	APFSP50	3.240,29 €
5,50	APFSP55	3.644,73 €
6,00	APFSP60	4.461,96 €
7,00	APFSP70	5.437,12 €

OPCIONES

Capot ABS carbono	APFPC	113,85 €
Capot aluminio	APFPA	228,82 €
APF Connect	D50CONV2	392,73 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ▶ CONSULTAR VER PAG. 253

ESPECIFICACIONES

DIM. MÁXIMAS PISCINA:	15 x 7 m
ALIMENTACIÓN	Eléctrica
EJE	Ø160mm aluminio anodizado
MOTOR	COVEO® 24 V IPX5
MECAN. ENROLLAMIENTO	Finales de carrera electrónicos
PATAS	Para elegir entre capot ABS blanco, gris o carbono o capot de aluminio cepillado
LÁMINAS	Opción lamas PVC opaco o policarbonato solar
FIJACIONES DE SEGURIDAD	Puentes montados pared (por defecto) o bajo piedra
CUADRO ELÉCTRICO	220 V / 24 V, terminales de comunicación clorador salino
CONTROL	Con llave y/o mediante smartphone con módulo Cover Control APF Connect

POOL PREMIUM SOLAR - SIN FIN DE CARRERA / CON FIN DE CARRERA



- Cubierta autónoma.
- Panel fotovoltaico integrado en la cubierta.
- Ideal para renovación.
- Instalación sencilla.
- Motor covéo®.
- Sin o con final de carrera.



LÁMINAS Y ESCALERAS ▶ Ver páginas 282 a 284

ANCHO PISCINA	SIN FIN DE CARRERA	PRECIO UD. €	CON FIN DE CARRERA	PRECIO UD. €
2,00	APFSSF20	3.619,37 €	APFSCF20	3.991,13 €
2,50	APFSSF25	3.684,52 €	APFSCF25	4.056,39 €
3,00	APFSSF30	3.749,68 €	APFSCF30	4.121,55 €
3,50	APFSSF35	3.834,22 €	APFSCF35	4.207,21 €
4,00	APFSSF40	3.931,95 €	APFSCF40	4.311,03 €
4,50	APFSSF45	4.088,97 €	APFSCF45	4.506,60 €
5,00	APFSSF50	4.213,30 €	APFSCF50	4.657,54 €
5,50	APFSSF55	4.363,00 €	APFSCF55	4.944,86 €
6,00	APFSSF60	4.990,74 €	APFSCF60	6.134,07 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ▶ CONSULTAR VER PAG. 253

ESPECIFICACIONES

DIM. MÁXIMAS PISCINA:	12 x 6 m m
ALIMENTACIÓN	Solar a batería de litio
EJE	Ø160mm aluminio anodizado
MOTOR	COVEO® 24 V IPX5
MECAN. ENROLLAMIENTO	Sin final de carrera / Con final de carrera
PATAS	Capot de aluminio cepillado con panel fotovoltaico integrado
LÁMINAS	Opción lamas PVC opaco o policarbonato solar
FIJACIONES DE SEGURIDAD	Puentes montados pared (por defecto) o bajo piedra
CUADRO ELÉCTRICO	220 V / 24 V, terminales de comunicación clorador salino
CONTROL	Mando con llave



POOL CONFORT (BANCO PVC O MADERA)

- Ideal para renovar.
- Motor covéo®.
- Con finales de carrera electrónicos.
- Banco personalizable.
- la opción energía solar está integrada en la estructura.

5 AÑOS DE GARANTÍA



¡NO UTILIZAR EL BANCO COMO SOLÁRIUM!
ENERGÍA SOLAR
(Opción) Hasta 55 m²



LÁMINAS Y ESCALERAS ▶ Ver páginas 282 a 284



A - Ancho del vaso + 500 mm.

B - 670 mm hasta 10 m de largo, 830 mm desde 10 m de largo.

C - 650 mm hasta 10 m de largo, 760 mm desde 10 m de largo.

ANCHO PISCINA	PVC	PRECIO UD. €	MADERA	PRECIO UD. €
2,00	APFSSF20	6.220,19 €	APFSCF20	8.065,56 €
2,50	APFSSF25	6.438,65 €	APFSCF25	8.421,98 €
3,00	APFSSF30	6.668,60 €	APFSCF30	8.761,16 €
3,50	APFSSF35	7.082,51 €	APFSCF35	9.290,05 €
4,00	APFSSF40	7.130,76 €	APFSCF40	9.864,93 €
4,50	APFSSF45	7.680,39 €	APFSCF45	10.681,26 €
5,00	APFSSF50	7.829,86 €	APFSCF50	11.037,68 €
5,50	APFSSF55	9.462,51 €	APFSCF55	12.969,28 €
6,00	APFSSF60	10.462,80 €	APFSCF60	14.188,02 €

ACCESORIOS	COD.	PRECIO UD. €
Protección solar UV para láminas solares (obligatoria)	APFPS	213,72 €
Banco PVC arena o gris	OPTBA	+5%.
Energía solar	OPTPS	1.362,46 €
Color pata solar	OPTLS	112,72 €
APF Connect	D50CONV2	392,73 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ▶ CONSULTAR VER PAG. 253

ESPECIFICACIONES

DIM. MÁXIMAS PISCINA:	12 x 6 m
ALIMENTACIÓN	Eléctrica
EJE	∅160mm aluminio anodizado
MOTOR	COVEO® 24 V IPX5
MECAN. ENROLLAMIENTO	Finales de carrera electrónicos
ESTRUCTURA	Revestimiento de madera o pvc
LÁMINAS	Opción entre lamas PVC opaco, PVC y policarbonato solares. Protección UV adicional para lamas solares
FIJACIONES DE SEGURIDAD	Puentes montados pared (por defecto) o bajo piedra
CUADRO ELÉCTRICO	220 V / 24 V, terminales de comunicación clorador salino
CONTROL	Botón de llave remoto o smartphone con el módulo Cover Control APF Connect

POOL PRACTIC MÓVIL SIN FIN DE CARRERA



- Cubierta adecuada para piscinas de forma libre.
- Motor Coveo®.
- Sin fin de carrera.
- Instalación sin obra eléctrica.
- la opción energía solar está integrada en la estructura.



LÁMINAS Y ESCALERAS ▶ Ver páginas 282 a 284

ANCHO PISCINA	COD.	PRECIO UD. €
2,00	APFMM20	5.525,60 €
2,50	APFMM25	5.722,30 €
3,00	APFMM30	5.931,18 €
3,50	APFMM35	6.140,05 €
4,00	APFMM40	6.342,83 €
4,50	APFMM45	6.616,97 €
5,00	APFMM50	6.950,18 €
5,50	APFMM55	7.361,84 €
6,00	APFMM60	7.773,49 €

OPCIONES

Patas de color arena, gris, antracita	OPTLP	225,44 €
Par raíles a atornillar, 3,50 m	OPTRAIL	146,09 €
Energía solar	OPTPS	1.362,46 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ▶ CONSULTAR VER PAG. 253

ESPECIFICACIONES

DIM. MÁXIMAS PISCINA:	12 x 6 m m
ALIMENTACIÓN	Eléctrica
EJE	Ø160mm aluminio anodizado
MOTOR	COVEO® 24 V
MECAN. ENROLLAMIENTO	Sin final de carrera
PATAS	Soportes lacados (elegir entre 4 colores) bastidor montado sobre ruedas y guiado por raíles atornillables
LÁMINAS	Opción lamas PVC opaco o policarbonato solar
FIJACIONES DE SEGURIDAD	Puentes montados pared (por defecto) o bajo piedra
CUADRO ELÉCTRICO	220 V / 24 V, terminales de comunicación clorador salino
CONTROL	Interruptor con llave

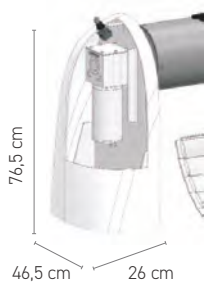


POOL XXL BIG SHARK

- Ideal para renovar.
- Motor covéo®.
- Con finales de carrera electrónicos.
- Banco personalizable.
- la opción energía solar está integrada en la estructura.



LÁMINAS Y ESCALERAS ▶ Ver páginas 282 a 284



ANCHO PISCINA	TAMAÑO MÁXIMO	COD.	PRECIO UD. €
6,00	6 x 20 m.	APFBSH06	10.876,04 €
7,00	7 x 25 m.	APFBSH07	14.605,31 €
8,00	8 x 25 m.	APFBSH08	15.690,60 €
9,00	9 x 25 m.	APFBSH09	16.787,94 €
10,00	10 x 25 m.	APFBSH10	17.878,07 €
12,00	12 x 25 m.	APFBSH12	CONSULTAR

ACCESORIOS	COD.	PRECIO UD. €
APF Connect	D50CONV2	392,73 €
TRANSPORTE NO INCLUIDO	▶ CONSULTAR	VER PAG. 253

ESPECIFICACIONES

DIM. MÁXIMAS PISCINA:	25 x 12 m
ALIMENTACIÓN	Eléctrica
EJE	Ø160mm aluminio anodizado
MOTOR	Unicum 250 a 900 N
MECAN. ENROLLAMIENTO	Finales de carrera electrónicos
PATAS	Tapa termoformada blanca
LÁMINAS	Opción entre lamas PVC opaco, PVC y policarbonato solares. Protección UV adicional para lamas solares
FIJACIONES DE SEGURIDAD	Puentes montados pared (por defecto) o bajo piedra
CUADRO ELÉCTRICO	220 V / 24 V, terminales de comunicación clorador salino
CONTROL	Interruptor de llave



ACCESORIOS Y RECAMBIOS



1 Motor para cubierta exterior COVEO 24 V



2 Motor C-80



3 Cuadro eléctrico para cubierta exterior 24 V



4 Easy Connect



5 Volante manual



6 Mando a llave



7 Llave



8 Mando a llave remoto



9 APF Connect



10 Batt'Box completo para cubierta móvil



11 Batería 12 Ah para motor solar



12 Panel solar orientable



13 Batería 22 Ah para nuevo panel solar



14 Capuchones 10, 20, 30 mm / 350mm



15 Capuchones cepillo 30 mm



16 Tapón para pegar



17 Kit de seguridad en pared



18 Kit de seguridad en borde



19 Clip de fijación s in cinta



20 Clip de fijación con cinta



21 Fijaciones al mástil (lote de 3)



22 Aqaterre



23 Mando APF Connect

TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR



ACCESORIOS Y RECAMBIOS

	DESCRIPCIÓN	COD.	PRECIO UD. €
1	MOTOR COVEO 12V 150 NM SIN FDC ELECTRÓNICO	D50MHS1501C	1.999,23 €
1	MOTOR COVEO 24V 120 NM SIN FDC ELECTRÓNICO	D50MHS1201C	1.666,02 €
1	MOTOR COVEO 24V 200 NM SIN FDC ELECTRÓNICO	D50MHS2001C	1.999,23 €
1	MOTOR COVEO 12V 150 NM CON FDC ELECTRÓNICO	D50MHS1502C	2.332,43 €
1	MOTOR COVEO 24V 120 NM CON FDC ELECTRÓNICO	D50MHS120C	1.999,23 €
1	MOTOR COVEO 24V 200 NM CON FDC ELECTRÓNICO	D50MHS200C	2.332,43 €
2	MOTOR TUBULAR 24V C-80 NM CON FDC MECÁNICO	D50MC80	1.319,52 €
3	CUADRO ELÉCTRICO COVEO Y C-80 24 V	D50COFH1	411,66 €
3	CUADRO ELÉCTRICO COVEO 24 V + MÓDULO ELECTROLISIS	D50COFHE	666,41 €
3	CUADRO ELÉCTRICO C-80 24 V + MÓDULO ELECTROLISIS	D50COFHE8	653,11 €
4	EASY-CONNECT PARA MOTOR COVÉO Y C-80	D50EASY	73,16 €
5	VOLANTE MANUAL	D50V	126,81 €
6	INTERRUPTOR DE LLAVE PARA CUBIERTA CON FIN DE CARRERA	D50BCHS	153,30 €
6	INTERRUPTOR DE LLAVE PARA CUBIERTA SIN FIN DE CARRERA	D50BSHS	126,81 €
7	LLAVE (UNIDAD)	D50CLE	33,82 €
8	MANDO A LLAVE REMOTO	D50BCA	153,30 €
9	MÓDULO APF CONNECT PARA CONTROL A DISTANCIA	D50CONV2	392,73 €
10	BATT'BOX COMPLETO PARA CUBIERTA MÓVIL	D50BBOX	520,32 €
11	BATERÍA 12 AH PARA BATT'BOX Y ANTIGUO PANEL SOLAR	D50BAT	140,00 €
12	PANEL SOLAR ORIENTABLE CON BATERÍA, CARGADOR Y SOPORTE	D50OMS	1.247,04 €
13	BATERÍA 22 AH PARA NUEVO PANEL SOLAR	D50BATN	260,72 €
14	CAPUCHONES 10 MM (PRECISAR EL COLOR)	D50RB1	2,71 €
14	CAPUCHONES 20 MM (PRECISAR EL COLOR)	D50RB2	2,03 €
14	CAPUCHONES 30 MM (PRECISAR EL COLOR)	D50RB3	2,71 €
14	CAPUCHONES RECORTABLES 350 MM (PRECISAR EL COLOR)	D50RA350	12,74 €
15	CAPUCHONES CEPILLO 30 MM (PRECISAR EL COLOR)	D50RB	3,04 €
16	TAPÓN PARA PEGAR LADO DERECHO (PRECISAR EL COLOR)	D508DC	2,03 €
16	TAPÓN PARA PEGAR LADO IZQUIERDO (PRECISAR EL COLOR)	D508GC	2,03 €
17	ENGANCHE DE SEGURIDAD EN PARED (PRECISAR EL COLOR)	D50B	26,60 €
18	ENGANCHE DE SEGURIDAD BORDE (PRECISAR EL COLOR)	D50PSECURI	66,96 €
19	CLIP DE FIJACIÓN SIN CINTA (PRECISAR EL COLOR)	D50CN	6,09 €
20	CLIP DE FIJACIÓN CON CINTA (PRECISAR EL COLOR)	D50SA1	10,82 €
21	FIJACIONES AL MÁSTIL (PACK DE 3 UNIDADES)	D50TA	39,79 €
-	CINTA DE UNIÓN LÁMINAS / EJE	D50SLA	16,01 €
22	AQUATERRE 50 MM	D50POOL	107,42 €
23	MANDO A DISTANCIA APF CONNECT	D50CONMD	59,00 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR

Para poder tramitar su pedido es imprescindible rellenar correctamente la ficha de fabricación.

Este documento es importante

Tómese su tiempo para rellenarlo íntegra y correctamente

Todo pedido incompleto será devuelto para obtener los datos necesarios para la fabricación de la cubierta, y ésta no será planificada hasta la recepción de la totalidad de los datos.

Para cualquier información o ayuda necesaria para completar las Fichas de Fabricación o sus Anexos, no dude en contactar con nosotros. Será un placer ayudarle.

Una vez completa la Ficha de Fabricación y sus Anexos, por favor, envíenosla por fax o por email. Su pedido será tratado en los mejores plazos.

FICHAS Y ANEXOS DE FABRICACIÓN



Ficha fabricación cubiertas sumergidas.

Incluye para todos los modelos (cubiertas sumergidas).



Anexos fabricación cubiertas sumergidas, medidas y recortes

Incluye para todos los modelos (cubiertas sumergidas).



LIBRO DETECCIÓN DE AVERÍAS

Libro detección de averías.



MANUALES DE INSTALACIÓN

Manual de instalación.



***Redefiniendo la excelencia en el
mantenimiento y cuidado de su piscina***

*Nuestras cubiertas combinan seguridad, estilo
y funcionalidad para proteger su piscina
en cualquier estación del año.*



QP

**POOL SUCCESS (EMBELLECEDOR EN SUPERFICIE)
MOTOR TUBULAR SIN O CON FIN DE CARRERA**



- Motor tubular covéo® sumergido impermeable.
- Para piscinas en construcción o renovación.
- Embellecedor en superficie.



MOTOR

ANCHO PISCINA	SIN FDC	PRECIO €UD.	CON FDC	PRECIO UD.
2,00 m	APFMTS20	4.239,90 €	APFMT20	4.990,74 €
2,50 m	APFMTS25	4.311,03 €	APFMT25	5.061,98 €
3,00 m	APFMTS30	4.389,60 €	APFMT30	5.140,43 €
3,50 m	APFMTS35	4.461,96 €	APFMT35	5.218,89 €
4,00 m	APFMTS40	4.539,29 €	APFMT40	5.291,37 €
4,50 m	APFMTS45	4.611,66 €	APFMT45	5.584,78 €
5,00 m	APFMTS50	4.682,90 €	APFMT50	5.649,94 €
5,50 m			APFMT55	5.944,48 €
6,00 m			APFMT60	6.904,30 €
7,00 m			APFMT70	8.047,52 €
8,00 m			APFMT80	9.053,11 €

ACCESORIOS	COD.	PRECIO UD. €
Platinas inox bajo piedra:		
Juego de 6 (piscinas < 55 m²)	D50FR2	481,55 €
Juego de 8 piscinas > 55 m²)	D50FR4	642,06 €
Aquaterre Ø 50	D50POOL	107,42 €
APF Connect	D50CONV2	392,73 €

MÁS INFORMACIÓN	VER PÁGINAS
LÁMINAS, ESCALERAS y RECORTES	282 a 285
VIGAS, MUROS DE SEPARACIÓN, EMBELLECEDORES	276 a 279

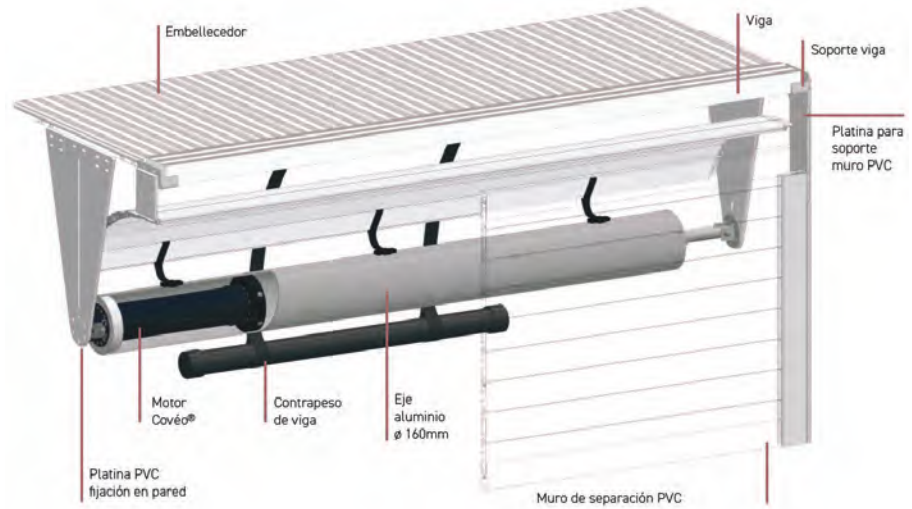
i EL PRECIO DE LA MECÁNICA PUEDE VARIAR SEGÚN EL LARGO DE LA PISCINA. A PARTIR DE 14 M DE LARGO, CONSULTAR.

ESPECIFICACIONES

DIM. MÁXIMAS PISCINA:	10 x 5 m (sin fin de carrera) 20 x 8 m (con fin de carrera)
EJE	Ø160mm aluminio anodizado
MOTOR	COVEO® 24 V IPP68 tubular
MECAN. ENROLLAMIENTO	Sin final de carrera / Con final de carrera electrónico
FIJACIONES MOTOR	Platinas pre-perforadas en pared o bajo piedra en opción
VIGAS	3 alturas disponibles (55, 90 y 120mm), en aluminio revestido de PVC (4 colores)
LÁMINAS	Opción entre lamas PVC opaco, PVC y policarbonato solares.
EMBELLECEDORES	Colocación por detrás de la viga: ipé estriado, PVC o aluminio lacado (3 colores)
COLOCACIÓN EN VIGA	Ipé liso
FIJACIONES DE SEGURIDAD	Puentes montados pared (por defecto) o bajo piedra o autofix (100% automático)
CUADRO ELÉCTRICO	220 V / 24 V, terminales de comunicación clorador salino
CONTROL	Interruptor de llave y/o smartphone con módulo Cover Control APF Connect

ANCHO DEL VASO		FIJACIÓN EN PARED		FIJACIÓN BAJO PIEDRA	
		COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €
Piscinas hasta 3,50 m ancho	2+2	D50FIX1	1.338,23 €	D50FIX1P	1.579,68 €
Piscinas de 3,51 a 5 m ancho	3+3	D50FIX2	1.672,11 €	D50FIX2P	2.034,28 €
Piscinas de más de 5 m ancho	4+4	D50FIX3	2.007,23 €	D50FIX3P	2.490,47 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR

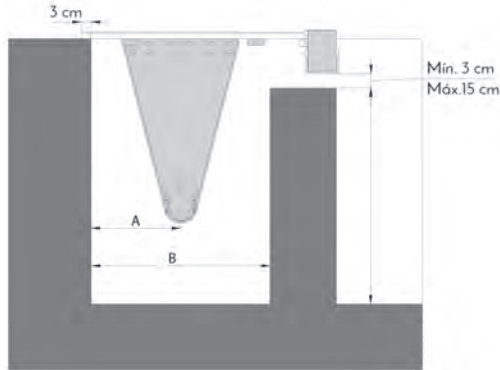


INFORMACIÓN CABLEADO MOTOR / CUADRO

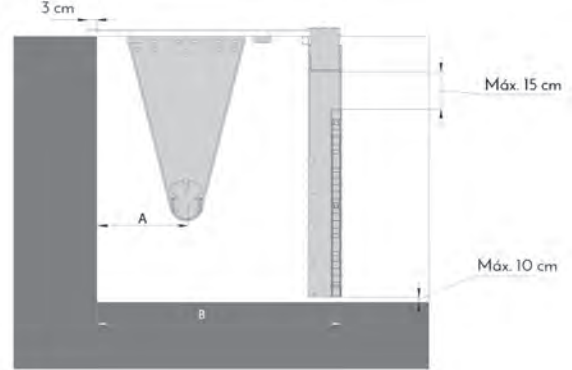
DISTANCIA	SECCIÓN CABLE MOTOR 120/130	SECCIÓN CABLE MOTOR 300+	SECCIÓN CABLE CAPTOR	SECCIÓN INTERRUPTOR DE LLAVE
L < 10 m.	2 x 2,5 mm ²	2 x 4 mm ²	4 x 1,5 mm ²	3 x 1,5 mm ²
10 m. < L < 20 m.	2 x 4 mm ²	2 x 6 mm ²	4 x 2,5 mm ²	3 x 2,5 mm ²
20 m. < L < 30 m.	2 x 6 mm ²	2 x 10 mm ²	4 x 2,5 mm ²	3 x 2,5 mm ²

No sobrepasar los 30 m. bajo ningún concepto

EMBELLECEDOR CON MURO HORMIGÓN



EMBELLECEDOR CON MURO PVC



MONTAJE DE LAS PLATINAS

Largo total piscina cajón incluido (en m)	Diámetro de enrollado (en cm)	MURO DE HORMIGÓN ESPESOR 20 CM								MURO DE SEPARACIÓN EN PVC								
		500 x 675		500 x 800		500 x 925		500 x 1000		500 x 675		500 x 800		500 x 925		500 x 1000		
		A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	
7 a 8	47	-		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓
8 a 9	51,5	-		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓
9 a 10	53	-		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓
10 a 11	54,5	-		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓
11 a 12	58	-				✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓
12 a 13	61	-				✓		✓		-		✓		✓		✓		✓
13 a 14	63	-				✓		✓		-		✓		✓		✓		✓

POOL SUCCESS (EMBELLECEDOR EN SUPERFICIE) MOTOR EN CAJON ESTANCO



- Motor tubular covéo® sumergido impermeable.
- Para piscinas en construcción o renovación.
- Embellecedor en superficie.



MOTOR

ANCHO PISCINA	COD.	PRECIO UD. €
2,00 m	APFMC20	4.194,03 €
2,50 m	APFMC25	4.265,15 €
3,00 m	APFMC30	4.343,72 €
3,50 m	APFMC35	4.416,09 €
4,00 m	APFMC40	4.487,33 €
4,50 m	APFMC45	4.565,78 €
5,00 m	APFMC50	4.807,23 €
5,50 m	APFMC55	5.212,91 €
6,00 m	APFMC60	5.395,19 €
7,00 m	APFMC70	6.538,41 €
8,00 m	APFMC80	7.909,89 €

PIEZAS OBLIGATORIAS

Pasamuros 110 mm	D50KIT1	656,71 €
Pasamuros 210 mm (Estandar)	D50KIT2	656,71 €
Pasamuros 310 mm	D50KIT3	656,71 €

ACCESORIOS

Platinas inox bajo piedra:		
Juego de 6 (piscinas < 55 m ²)	D50FR2	481,55 €
Juego de 8 piscinas ≥ 55 m ²)	D50FR4	642,06 €
Aquaterre Ø 50	D50POOL	107,42 €
APF Connect	D50CONV2	392,73 €



MAS INFORMACIÓN	VER PÁGINAS
LÁMINAS, ESCALERAS y RECORTES	282 a 285
VIGAS, MUROS DE SEPARACIÓN, EMBELLECEDORES	276 a 279

ESPECIFICACIONES

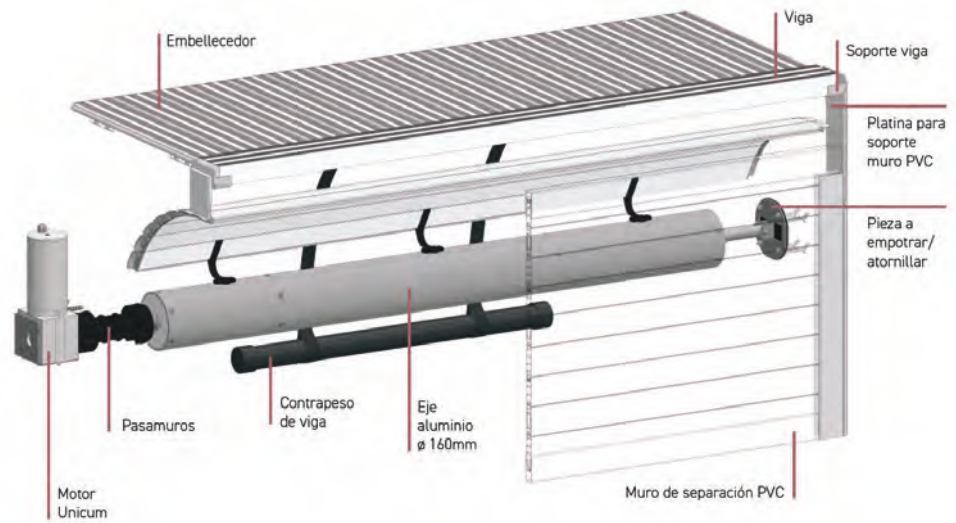
DIM. MÁXIMAS PISCINA:	10 x 5 m (sin fin de carrera) 20 x 8 m (con fin de carrera)
EJE	Ø160mm aluminio anodizado
MOTOR	COVEO® 24 V IPP68 tubular
MECAN. ENROLLAMIENTO	Sin final de carrera / Con final de carrera electrónico
FIJACIONES MOTOR	Platinas pre-perforadas en pared o bajo piedra en opción
VIGAS	3 alturas disponibles (55, 90 y 120mm), en aluminio revestido de PVC (4 colores)
LÁMINAS	Opción entre lamas PVC opaco, PVC y policarbonato solares.
EMBELLECEDORES	Colocación por detrás de la viga: ipé estriado, PVC o aluminio lacado (3 colores)
COLOCACIÓN EN VIGA	Ipé liso
FIJACIONES DE SEGURIDAD	Puentes montados pared (por defecto) o bajo piedra o autofix (100% automático)
CUADRO ELÉCTRICO	220 V / 24 V, terminales de comunicación clorador salino
CONTROL	Interruptor de llave



EL PRECIO DE LA MECÁNICA PUEDE VARIAR SEGÚN EL LARGO DE LA PISCINA. A PARTIR DE 14 M DE LARGO, CONSULTAR.

ANCHO DEL VASO		FIJACIÓN EN PARED		FIJACIÓN BAJO PIEDRA	
		COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €
Piscinas hasta 3,50 m ancho	2+2	D50FIX1	1.338,23 €	D50FIX1P	1.579,68 €
Piscinas de 3,51 a 5 m ancho	3+3	D50FIX2	1.672,11 €	D50FIX2P	2.034,28 €
Piscinas de más de 5 m ancho	4+4	D50FIX3	2.007,23 €	D50FIX3P	2.490,47 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR

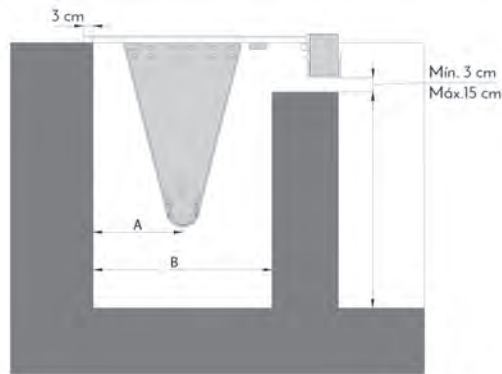


INFORMACIÓN CABLEADO MOTOR / CUADRO

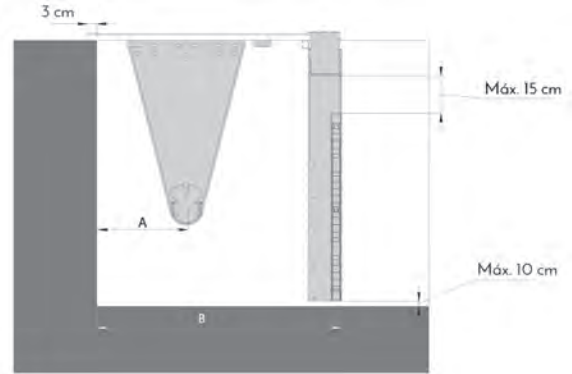
DISTANCIA	SECCIÓN CABLE MOTOR	SECCIÓN CABLE CAPTOR
$L < 10$ m.	2 x 4 mm ²	3 x 1,5 mm ²
10 m. < $L < 20$ m.	2 x 6 mm ²	3 x 2,5 mm ²
20 m. < $L < 30$ m.	2 x 10 mm ²	3 x 2,5 mm ²

No sobrepasar los 30 m. bajo ningún concepto

EMBELLECEDOR CON MURO HORMIGÓN



EMBELLECEDOR CON MURO PVC



MONTAJE DE LAS PLATINAS

Largo total piscina cajón incluido (en m)	Diámetro de enrollado (en cm)	MURO DE HORMIGÓN ESPESOR 20 CM								MURO DE SEPARACIÓN EN PVC							
		500 x 675		500 x 800		500 x 925		500 x 1000		500 x 675		500 x 800		500 x 925		500 x 1000	
		A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B		
7 a 8	47	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	
8 a 9	51,5	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	
9 a 10	53	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	
10 a 11	54,5	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	
11 a 12	58	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	
12 a 13	61	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	
13 a 14	63	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	

**POOL DIVING (EMBELLECEDOR SUMERGIDO)
MOTOR TUBULAR CON FIN DE CARRERA**



- Embellecedor sumergido que ofrece una playa para tomar el sol.
- Fácil instalación gracias al diseño de sus componentes.
- Motor tubular Coveo® sumergido impermeable.



ANCHO PISCINA	COD.	PRECIO UD. €
2,00 m	APFMTEI20	5.101,88 €
2,50 m	APFMTEI25	5.310,64 €
3,00 m	APFMTEI30	5.381,88 €
3,50 m	APFMTEI35	5.597,97 €
4,00 m	APFMTEI40	5.670,45 €
4,50 m	APFMTEI45	5.879,32 €
5,00 m	APFMTEI50	5.957,78 €
5,50 m	APFMTEI55	6.394,80 €
6,00 m	APFMTEI60	7.166,26 €

PIEZAS OBLIGATORIAS

para la mecánica (par)	D50KPSCM	670,02 €
para las vigas (2 pares)	D50KPSCP	1.065,44 €

ACCESORIOS


Aquaterre Ø 50	D50POOL	107,42 €
APF Connect	D50CONV2	392,73 €

MÁS INFORMACIÓN	VER PÁGINAS
LÁMINAS, ESCALERAS y RECORTES	282 a 285
VIGAS, MUROS DE SEPARACIÓN, EMBELLECEDORES	276 a 279

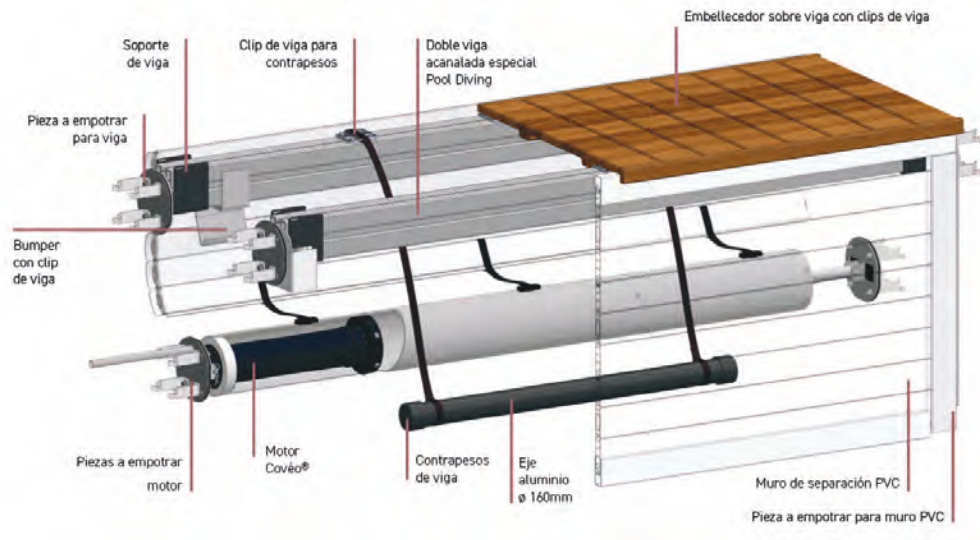
i EL PRECIO DE LA MECÁNICA PUEDE VARIAR SEGÚN EL LARGO DE LA PISCINA. A PARTIR DE 14 M DE LARGO, CONSULTAR.

ESPECIFICACIONES

DIM. MÁXIMAS PISCINA:	20 x 8 m
EJE	Ø160mm aluminio anodizado
MOTOR	COVEO® 24 V IPP68 tubular
MECAN. ENROLLAMIENTO	Con final de carrera electrónico
FIJACIONES MOTOR	Piezas a empotrar o atornillar en inox. Patillas para empotrar montadas en fábrica.
PASO DE CABLE	Motor salida Ø 20 mm, racord universal y kit de adaptación Ø 50
VIGAS	2 vigas 120 x 80 ranuradas en alum. anodizado, adaptables a los clips fijación. Piezas a empotrar o atornillar para los soportes de las vigas
LÁMINAS	Opción entre lamas PVC opaco, PVC y policarbonato solares.
EMBELLECEDORES	Opción: Gres cerámico, ipé liso, PVC a revestir de liner 150/100 o poliéster a recubrir de baldosa o gresite. Fijación con los clips de viga.
FIJACIONES DE SEGURIDAD	Puentes montados pared (por defecto) o bajo piedra o autofix (100% automático)
CUADRO ELÉCTRICO	220 V / 24 V, inteligente con pantalla táctil. Velocidad de cierre más rápida, control de bomba y electrolizador. Modo Autofix integrado
CONTROL	Interruptor de llave y/o smartphone con módulo Cover Control APF Connect

ANCHO DEL VASO		FIJACIÓN EN PARED		FIJACIÓN BAJO PIEDRA	
		COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €
Piscinas hasta 3,50 m ancho	2+2	D50FIX1	1.338,23 €	D50FIX1P	1.579,68 €
Piscinas de 3,51 a 5 m ancho	3+3	D50FIX2	1.672,11 €	D50FIX2P	2.034,28 €
Piscinas de más de 5 m ancho	4+4	D50FIX3	2.007,23 €	D50FIX3P	2.490,47 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR



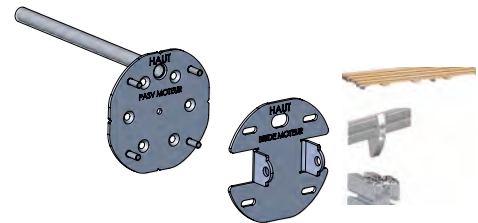
INFORMACIÓN CABLEADO MOTOR / CUADRO

DISTANCIA	SECCIÓN CABLE MOTOR	SECCIÓN CABLE CAPTOR	SECCIÓN INTERRUPTOR DE LLAVE
$L \leq 10$ m.	2 x 4 mm ²	4 x 1,5 mm ²	3 x 1,5 mm ²
10 m. < $L \leq 20$ m.	2 x 6 mm ²	4 x 2,5 mm ²	3 x 2,5 mm ²
20 m. < $L \leq 30$ m.	2 x 10 mm ²	4 x 2,5 mm ²	3 x 2,5 mm ²

No sobrepasar los 30 m. bajo ningún concepto

PIEZAS A EMPOTRAR O ATORNILLAR

- En acero inoxidable 316L pasivado (mayor resistencia a la oxidación).
- Estas piezas están identificadas con marcado láser y vienen con indicaciones para facilitar el posicionamiento de la pieza durante el montaje (se incluye una plantilla para la colocación de las piezas a empotrar / atornillar para las vigas).
- En la versión a empotrar, las patillas de empotrado se montan en fábrica.



EMBELLECEDORES

- Equipados con los clips de viga, se fijan sobre ellos fácilmente y cubren perfectamente el muro de hormigón o el panel de PVC.



BUMPERS

- Se enganchan en la viga, y permiten la salida perfecta de las láminas.



DOBLE VIGA Y CLIPS

- Este sistema de montaje con doble viga asegura una rigidez perfecta, un ahorro de tiempo en la instalación y una buena colocación sistemática de los embellecedores.
- Se ha diseñado un clip de viga universal para una fijación simple y sencilla sobre las vigas de todos los componentes: embellecedores, contrapesos y deflectores.



POOL DIVING (EMBELLECEDOR SUMERGIDO)
MOTOR EN CAJÓN ESTANCO



- Embellecedor sumergido que ofrece una playa para tomar el sol.
- Fácil instalación gracias al diseño de sus componentes.
- Motor en cajón estanco.



ANCHO PISCINA	COD.	PRECIO UD. €
2,00 m	APFMCE20	4.768,68 €
2,50 m	APFMCE25	4.983,53 €
3,00 m	APFMCE30	5.061,98 €
3,50 m	APFMCE35	5.278,07 €
4,00 m	APFMCE40	5.349,31 €
4,50 m	APFMCE45	5.565,39 €
5,00 m	APFMCE50	5.806,84 €
5,50 m	APFMCE55	6.348,92 €
6,00 m	APFMCE60	6.538,41 €

PIEZAS OBLIGATORIAS

Pasamuros 110 mm	D50KIT1	656,71 €
Pasamuros 210 mm (Estandar)	D50KIT2	656,71 €
Pasamuros 310 mm	D50KIT3	656,71 €
Piezas a empotrar o atornillar para las vigas (2 p)	D50KPSCP	1.065,44 €

ACCESORIOS


Aquaterre Ø 50	D50POOL	107,42 €
APF Connect	D50CONV2	392,73 €

	MÁS INFORMACIÓN	VER PÁGINAS
	LÁMINAS, ESCALERAS y RECORTES	282 a 285
	VIGAS, MUROS DE SEPARACIÓN, EMBELLECEDORES	276 a 279

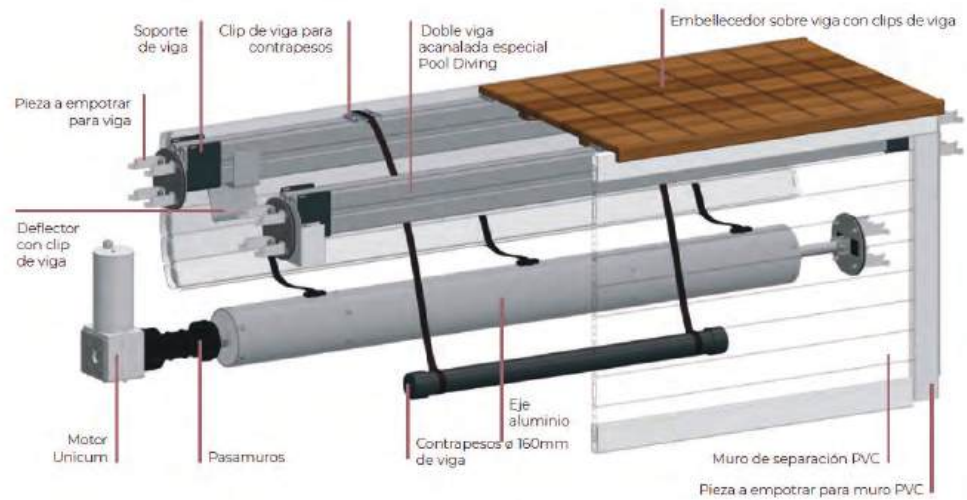
 EL PRECIO DE LA MECÁNICA PUEDE VARIAR SEGÚN EL LARGO DE LA PISCINA. A PARTIR DE 14 M DE LARGO, CONSULTAR.

ESPECIFICACIONES

DIM. MÁXIMAS PISCINA:	20 x 8 m
EJE	Ø160mm aluminio anodizado
MOTOR	COVEO® 24 V IPP68
MECAN. ENROLLAMIENTO	Con final de carrera electrónico
FIJACIONES MOTOR	Piezas a empotrar con pasamuros. La pieza del lado opuesto al motor es regulable
VIGAS	2 vigas 120 x 80 ranuradas en alum. anodizado, adaptables a los clips fijación. Piezas a empotrar o atornillar para los soportes de las vigas
LÁMINAS	Opción entre lamas PVC opaco, PVC y policarbonato solares.
EMBELLECEDORES	Opción: Gres cerámico, ipé liso, PVC a revestir de liner 150/100 o poliéster a recubrir de baldosa o gresite. Fijación con los clips de viga.
FIJACIONES DE SEGURIDAD	Puentes montados pared (por defecto) o bajo piedra o autofix (100% automático)
CUADRO ELÉCTRICO	220 V / 24 V, terminales de comunicación clorador salino
CONTROL	Interruptor de llave

ANCHO DEL VASO		FIJACIÓN EN PARED		FIJACIÓN BAJO PIEDRA	
		COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €
Piscinas hasta 3,50 m ancho	2+2	D50FIX1	1.338,23 €	D50FIX1P	1.579,68 €
Piscinas de 3,51 a 5 m ancho	3+3	D50FIX2	1.672,11 €	D50FIX2P	2.034,28 €
Piscinas de más de 5 m ancho	4+4	D50FIX3	2.007,23 €	D50FIX3P	2.490,47 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR



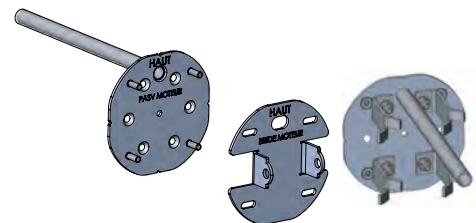
INFORMACIÓN CABLEADO MOTOR / CUADRO

DISTANCIA	SECCIÓN CABLE MOTOR	SECCIÓN CABLE CAPTOR
$L \leq 10$ m.	2 x 4 mm ²	3 x 1,5 mm ²
10 m. < $L \leq 20$ m.	2 x 6 mm ²	3 x 2,5 mm ²
20 m. < $L \leq 30$ m.	2 x 10 mm ²	3 x 2,5 mm ²

No sobrepasar los 30 m. bajo ningún concepto

PIEZAS A EMPOTRAR O ATORNILLAR

- En acero inoxidable 316L pasivado (mayor resistencia a la oxidación).
- Estas piezas están identificadas con marcado láser y vienen con indicaciones para facilitar el posicionamiento de la pieza durante el montaje (se incluye una plantilla para la colocación de las piezas a empotrar / atornillar para las vigas).
- En la versión a empotrar, las patillas de empotrado se montan en fábrica.



EMBELLECEDORES

- Equipados con los clips de viga, se fijan sobre ellos fácilmente y cubren perfectamente el muro de hormigón o el panel de PVC.



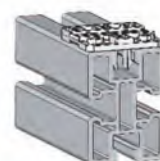
BUMPERS

- Se enganchan en la viga, y permiten la salida perfecta de las láminas.



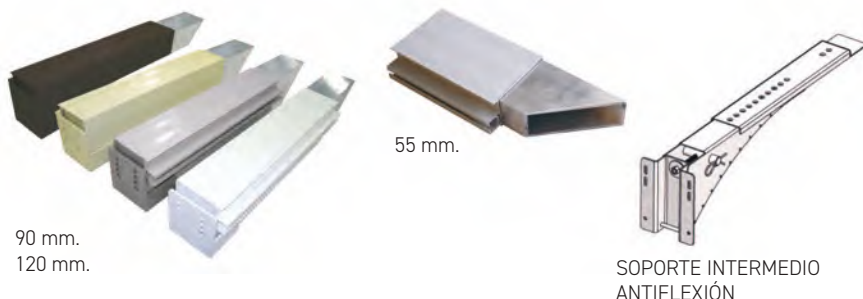
DOBLE VIGA Y CLIPS

- Este sistema de montaje con doble viga asegura una rigidez perfecta, un ahorro de tiempo en la instalación y una buena colocación sistemática de los embellecedores.
- Se ha diseñado un clip de viga universal para una fijación simple y sencilla sobre las vigas de todos los componentes: embellecedores, contrapesos y deflectores.



VIGAS PARA POOL SUCCESS (EMBELLECEDOR EN SUPERFICIE)

VIGA ALU REVESTIDA PVC BLANCO + 2 SOPORTES

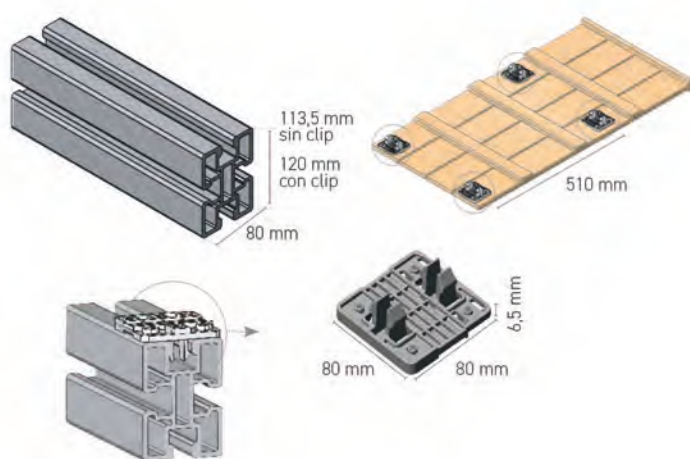


- Color arena, gris claro o gris antracita: +15%.
- *Soportes intermedios incluidos en el precio. Para embellecedores de madera >925mm, añadir 1 soporte anti-flexión en las vigas a partir de 5 m.

TAMAÑO VIGA	3 metros		4 metros		5 metros		6 metros		7 metros		8 metros	
	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €
120x80 mm	V1203M	690,53 €	V1204M	899,40 €	V1205M	975,49 €	V1206M	1.684,17 €	V1207M	2.401,19 €	V1208M	2.542,43 €
*	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-
90x90 mm	V0903M	797,95 €	V0904M	940,43 €	V0905M	1.734,50 €	V0906M	1.800,05 €	V0907M	2.515,94 €	V0908M	3.232,96 €
*	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	3	-
55x105 mm	V0553M	1.203,64 €	V0554M	2.192,32 €	V0555M	3.172,66 €	V0556M	4.158,97 €	V0557M	5.139,31 €	-	-
*	1	-	2	-	3	-	4	-	5	-	-	-

OPCIONES	COD.	PRECIO UD. €
SOPORTE INTERMEDIO ANTIFLEXIÓN INOX. 316 L REGULABLE EN LONGITUD E INCLINACIÓN (UNIDAD)	APFSIR	870,43 €

VIGAS PARA POOL SUCCESS (EMBELLECEDOR EN SUPERFICIE)

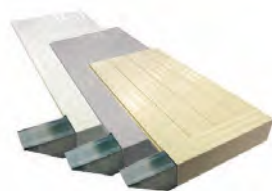


- CLIP DE VIGA**
- Con esta pieza no es necesario ninguna herramienta para el montaje de los embellecedores, la fijación de los contrapesos y la fijación de los deflectores.
 - Nuestros embellecedores de Ipé ya llevan instalados de fábrica 4 clips en cada pieza.
 - Para otros embellecedores, los clips están disponibles por unidad o en cajas de 100. Pueden atornillarse o pegarse sobre cualquier material.

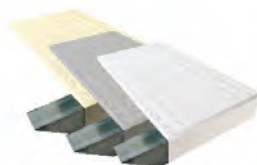
TAMAÑO VIGA	3 metros		4 metros		5 metros		6 metros	
	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €
120x800 mm	V1203PD	923,53 €	V1204PD	1.057,55 €	V1205PD	1.191,58 €	V1206PD	1.325,60 €

DESIGNACIÓN	COD.	PRECIO € POR UNIDAD
CLIP DE VIGA + 4 TORNILLOS	D50CLIP	3,93 €
CLIP DE VIGA + 4 TORNILLOS (LOTE 100)	D50CLIP100	301,64 €

EMBELLECEDORES EN SUPERFICIE PARA POOL SUCCESS



PVC



ALU



IPE ESTRIADO



IPE LISO (SOBRE VIGA)

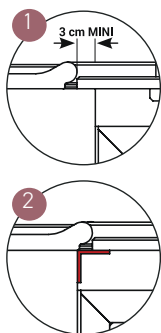
MEDIDAS	BAJO VIGA					
	PVC BLANCO		ALU BLANCO		IPE ESTRIADO	
	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €
480 x 675mm (500mm x 675mm para ipé estriado)	EPVC675	109,90 €	EALU675	144,85 €	EMEX675	234,24 €
480 x 800mm (500mm x 800mm para ipé estriado)	EPVC800	129,18 €	EALU800	170,21 €	EMEX800	266,81 €
480 x 925mm (500mm x 925mm para ipé estriado)	EPVC925	150,93 €	EALU925	191,96 €	EMEX925	298,15 €
A MEDIDA EL M ²	EPVCMED	362,17 €	EALUMED	467,23 €	EMEXMED	724,35 €

SOBRE VIGA		
IPE LISO		
MEDIDAS	COD.	PRECIO UD. €
500mm x 1000mm	EIPEPS120	385,17 €
A MEDIDA EL m ²	EIPEPSMED	865,36 €

OPCIONES	COD.	PRECIO UD. €
SOPORTE TRASERO PARA EMBELLECEDOR (EL METRO LINEAL) (SOPORTE PERFORADO, SE SIRVE CON TACOS Y FIJACIONES - 50 x 50 mm, LARGO: 1,5 - 2 y 3 ml)	APFSTE	80,93 €



COLOCACIÓN DE LOS EMBELLECEDORES EN SUPERFICIE



- Hay 2 maneras de colocar los embellecedores en superficie:
- **1.** Sobre el borde, el embellecedor debe tener un espacio de 3 cm para apoyarse.
- **2.** El embellecedor puede colocarse sobre un soporte APFSTE, siempre que haya 5 cm de espacio entre el skimmer y el borde para que el soporte pueda fijarse.

Atención, esta forma no es compatible con piscinas con skimmers espejo.

EMBELLECEDORES SUMERGIDOS PARA POOL DIVING

SOBRE VIGA EN IPE LISO, PVC REVESTIBLE LINER 150/100, POLIÉSTER O GRES CERÁMICO



MEDIDAS	COD.	PRECIO UD. €
IPE 500mm x 1000mm	EIPEPD120	444,24 €
IPE A MEDIDA EL m ²	EIPEPDMED	836,62 €
PVC 500mm x 1000mm. REVESTIBLE LINER	EPVCRL	341,66 €
POLIÉSTER 2440mm x 1220mm A RECORTAR. REVESTIBLE BALDOSA	EPOL244X122	1.198,79 €
GRES CERÁMICO PIZARRA NEGRA 596mm x 980mm x 20mm.	EGCPN	265,57 €
GRES CERÁMICO HORMIGÓN GRIS CLARO 596mm x 980mm x 20mm	EGCHG	319,90 €
GRES CERÁMICO PIEDRA GRIS MEDIO 596mm x 980mm x 20mm	EGCPG	319,90 €
EMBELLECEDOR GRES IMITACIÓN MADERA 396mm x 980mm x 20mm	EGCMAD	229,39 €

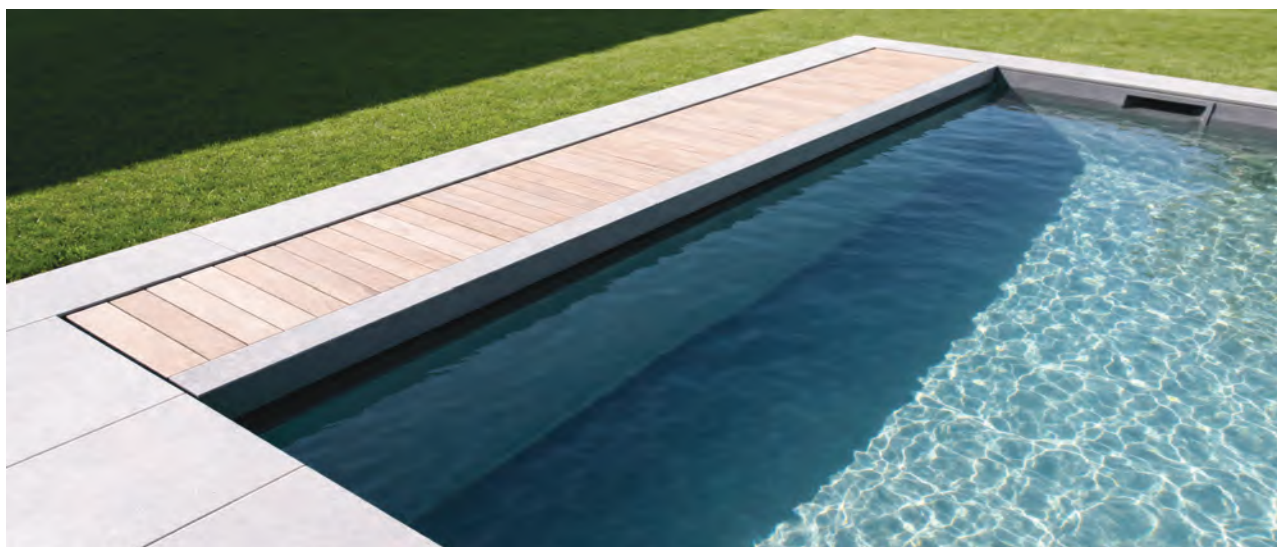
CLIP DE VIGA

- Es necesario pedir 4 clips para cada pieza de embellecedor.
- Los clips están disponibles por unidad o en cajas de 100.
- Pueden atornillarse o pegarse sobre cualquier material.

DESCRIPCIÓN	COD.	PRECIO € POR UD.	PRECIO € LOTE 100 UDS.
CLIP DE VIGA + 4 TORNILLOS	D50CLIP	3,93 €	277,51 €



MUROS DE SEPARACIÓN REFORZADOS,
CON GUÍAS, PARA FONDO PLANO O PENDIENTE COMPUESTA



ANCHO PISCINA		3 metros		4 metros		5 metros		6 metros		7 metros	
ALTURA MURO	PROFUNDIDAD MÁXIMA PISCINA	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €
Muro de separación con guías en (PVC reforzado) blanco											
900 mm	1,20 m	M09003M	1.086,52 €	M09004M	1.139,61 €	M09005M	1.219,31 €	M09006M	1.306,22 €	M09007M	1.373,85 €
1260 mm	1,50 m	M12603M	1.360,55 €	M12604M	1.440,24 €	M12605M	1.506,63 €	M12606M	1.628,60 €	M12607M	1.755,30 €
1500 mm	1,75 m	M15003M	1.547,67 €	M15004M	1.641,90 €	M15005M	1.874,90 €	M15006M	2.023,35 €	M15007M	2.197,17 €
1860 mm	2,10 m	M18603M	1.989,53 €	M18604M	2.076,44 €	M18605M	2.237,07 €	M18606M	2.410,89 €	M18607M	2.578,73 €

Suplementos: Color arena, gris claro, azul claro o gris antracita: +15%
Fondo de cuchara: +50%



ATENCIÓN: EL MURO DE SEPARACIÓN EN PVC ES UN ELEMENTO FRÁGIL QUE NO PUEDE SUSTITUIR A UN MURO DE OBRA EN CASO DE UN USO INTENSIVO DE LA PRÁCTICA DE LA NATACIÓN (VIRAJES).
ATENCIÓN: PARA LAS POOL DIVING DE MÁS DE 5 METROS DE ANCHO ES OBLIGATORIO EL MURO DE OBRA. NO SE VENDERÁN MUROS DE PVC.



ACCESORIOS Y RECAMBIOS



1 Motor COVEO para cubierta sumergida



2 Escuadra fijación



3 Motor Unicum cajón estanco



4 Juego platinas PVC para mecánica



5 Juego platinas PVC con guías para muro de separación



6 Platinas bajo piedra (incluye calzas PVC para perfil Hung)



7 Piezas a empotrar/atornillar mecánica motor tubular embellecedor sumergido



8 Piezas a empotrar / atornillar viga para embellecedor sumergido



9 Piezas a empotrar para motor cajón estanco



10 Soporte para viga 120x80 / 90x90 / 55x105



11 Soporte para viga 120 x 80 embellecedor sumergido



12 Cuadro eléctrico para motor tubular cubierta sumergida



13 Cuadro eléctrico para motor cajón estanco



14 Cuadro 4020 para motor 300+.



15 Interruptor de llave



16 Llave (la unidad)



17 APF Connect



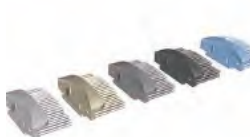
18 Kit IP 68 de estanqueidad cubiertas sumergidas



19 Contrapeso c on cintas



20 Capuchones 10, 20, 30 mm/350mm



21 Capuchones cepillo 30 mm



22 Tapón para pegar



23 Enganche de seguridad en pared



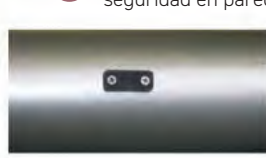
24 Enganche de seguridad en borde



25 Clip de fijación sin cinta



26 Clip de fijación con cinta



27 Fijaciones al mástil (lote de 3)



28 Aquaterre



29 Bumper



30 Receptor Autofix



31 Mando APF Connect

ACCESORIOS Y RECAMBIOS

	ACCESORIOS	COD.	PRECIO UD. €
1	MOTOR COVEO SUM. 24V 120 NM SIN FDC	D50MIOS120	2.397,58 €
1	MOTOR COVEO SUM. 24V 120 NM CON FDC ELECTRÓNICO	D50MIOC120	2.600,37 €
1	MOTOR COVEO SUM. 24V 300 NM CON FDC ELECTRÓNICO	D50MIC300	3.332,05 €
1	MOTOR COVEO SUM. 24V 300 + 300 NM CON FDC ELECTRÓNICO	D50MIC301	3.598,86 €
2	ESCUADRA DE FIJACIÓN PARA MOTOR EN CAJÓN ESTANCO	D50FIJUNI	111,03 €
3	MOTOR CAJÓN ESTANCO UNICUM 120 NM	D50UNI120	2.972,24 €
3	MOTOR CAJÓN ESTANCO UNICUM 250 NM	D50UNI250	3.598,86 €
3	MOTOR CAJÓN ESTANCO UNICUM 500 NM	D50UNI500	5.728,39 €
3	MOTOR CAJÓN ESTANCO UNICUM 800 NM	D50UNI800	7.329,15 €
4	JUEGO PLATINAS PVC PARA MECÁNICA	D50PLIMAX	1.102,19 €
5	JUEGO PLATINAS PVC PARA MURO PVC	D50PLIMAX3	374,24 €
6	CALZA BAJO PLATINAS + CALZAS PVC	D50FR0	160,52 €
7	PIEZAS A EMPOTRAR/ATORNILLAR MECÁNICA EMBELLECEDOR SUMERGIDO (PAR)	D50KPSCM	670,02 €
8	PIEZAS A EMPOTRAR/ATORNILLAR VIGA EMBELLECEDOR SUMERGIDO (2 PARES)	D50KPSCP	1.065,44 €
9	PIEZAS A EMPOTRAR MOTOR CAJÓN ESTANCO 110 MM (EL PAR)	D50KIT1	656,71 €
9	PIEZAS A EMPOTRAR MOTOR CAJÓN ESTANCO 210 MM (EL PAR)	D50KIT2	656,71 €
9	PIEZAS A EMPOTRAR MOTOR CAJÓN ESTANCO 310 MM (EL PAR)	D50KIT3	656,71 €
10	SOPORTE PARA VIGA 120 X 80 (EL PAR) - OPCIÓN COLOR +15%	D50SP1	219,69 €
10	SOPORTE PARA VIGA 90 X 90 (EL PAR) - OPCIÓN COLOR +15%	D50SP2	219,69 €
10	SOPORTE PARA VIGA 55 X 105 (EL PAR) - OPCIÓN COLOR +15%	D50SP3	219,69 €
11	SOPORTE PARA VIGA EMBELLECEDOR SUMERGIDO ALUMINIO TRATADO (PAR)	D50SP10	439,50 €
12	CUADRO ELÉCTRICO 24 V PARA MOTOR TUBULAR CUBIERTA SUMERGIDA	D50COFI	1.449,94 €
13	CUADRO ELÉCTRICO 24 V PARA CAJÓN ESTANCO CUBIERTA SUMERGIDA	D50COF	1.306,22 €
14	CUADRO ELÉCTRICO 4020 24 V CUBIERTA SUMERGIDA	D50COFI4020	1.657,00 €
	CUADRO ELÉCTRICO 3001 24V PARA COVÉO 300 + CUBIERTA SUMERGIDA	D50COFI300	1.463,24 €
15	INTERRUPTOR DE LLAVE	D50BC	126,81 €
16	LLAVE (UNIDAD)	D50CLE	33,82 €
17	MÓDULO APF CONNECT PARA CONTROL A DISTANCIA	D50CONV2	392,73 €
18	KIT IP68 DE ESTANQUEIDAD CUBIERTAS SUMERGIDAS	D50GEL	235,48 €
18	KIT IP68 DE ESTANQUEIDAD CUBIERTAS SUMERGIDAS A EMPOTRAR	D50GEL0	235,48 €
19	CONTRAPESO CON CINTAS	D50CP	99,98 €
20	CAPUCHONES 10 MM (PRECISAR EL COLOR)	D50RB1	2,71 €
20	CAPUCHONES 20 MM (PRECISAR EL COLOR)	D50RB2	2,03 €
20	CAPUCHONES 30 MM (PRECISAR EL COLOR)	D50RB3	2,71 €
20	CAPUCHONES RECORTABLES 350 MM (PRECISAR EL COLOR)	D50RA350	12,74 €
21	CAPUCHONES CEPILLO 30 MM (PRECISAR EL COLOR)	D50RB	3,04 €
22	TAPÓN PARA PEGAR LADO DERECHO (PRECISAR EL COLOR)	D508DC	2,03 €
22	TAPÓN PARA PEGAR LADO IZQUIERDO (PRECISAR EL COLOR)	D508GC	2,03 €
23	ENGANCHE DE SEGURIDAD EN PARED (PRECISAR EL COLOR)	D50B	26,60 €
24	ENGANCHE DE SEGURIDAD BORDE (PRECISAR EL COLOR)	D50PSECURI	66,96 €
25	CLIP DE FIJACIÓN SIN CINTA (PRECISAR EL COLOR)	D50CN	6,09 €
26	CLIP DE FIJACIÓN CON CINTA (PRECISAR EL COLOR)	D50SA1	10,82 €
27	FIJACIONES AL MÁSTIL (PACK DE 3 UNIDADES)	D50TA	39,79 €
-	CINTA DE UNIÓN LÁMINAS / EJE	D50SLA	16,01 €
28	AQUATERRE 50 MM	D50POOL	107,42 €
29	BUMPER + TORNILLOS PARA POOL DIVING	D50BUMPER	31,45 €
	DEFLECTOR PARA POOL DIVING	D50DEF	22,23 €
30	RECEPTOR AUTOFIX EN PARED	D50FIXREC	204,03 €
30	RECEPTOR AUTOFIX BAJO PIEDRA	D50FIXRECP	324,75 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR

LÁMINAS



- Tratamiento anti-UV.
- Amplia gama de colores y acabados.
- Fáciles de limpiar y mantener.

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES	71,4 mm y espesor 17 mm.
COMPARTIMENTOS	3 compartimentos estancos con tapones soldados en fábrica, color a juego con la láminas
MATERIAL	PVC opaco, PVC solar, policarbonato y policarbonato solar
ACABADO LÁMINAS	Con capuchones de 20 mm extraíbles a juego con la lámina o capuchones cepillo PVC (opcional)
ACABADO PERSIANA	Recorte en escuadra o liso para persiana y escalera.
COMPATIBLE CON	Electrolizadores de sal
ENSAMBLAJE	En obra mediante enganche rápido (movimientos de oscilación)

- Azul
- Gris medio*
- Blanco
- Arena Gris
- claro



LÁMINAS PVC OPACAS

- Entre las ventajas de las lamas de PVC, la primera es que impiden la fotosíntesis y limitan el crecimiento de algas.
- Reducen significativamente la evaporación del agua, lo que facilita el mantenimiento.
- Desaconsejamos el uso de láminas PVC opacas gris medio(*) para piscinas de ancho inferior a 4 metros, debido a su sensibilidad al calor.

PVC SOLARES



Antracita/Negro

POLICARBONATO SOLARES



Cristal

Noche

LÁMINAS SOLARES: PVC SOLAR Y POLICARBONATO SOLAR

- Las láminas de PVC solares sólo están disponibles para cubiertas con banco o sumergidas.
- Las lamas de policarbonato son transparentes y menos opacas, lo que crea un efecto invernadero que mantiene la temperatura del agua.
- Resistencia y durabilidad excepcionales, prolongando así su vida útil.
- Policarbonato solar no compatible con tratamientos a base de bromo.

CAPUCHONES



10 mm

20 mm

30 mm

350 mm

GUÍAS PARA DESBORDANTE



- Prever una guía cada dos metros, en el lado desbordante.

MODELO	COD.	PRECIO UD. €
GUÍA PARA DESBORDANTE	APFGDES	138,87 €

Método de cálculo de la persiana

- Las láminas se facturan por metro lineal en función del ancho de la piscina.
- El largo de la cubierta es el largo del vaso.
- El ancho y el largo se facturan al ½ metro cumplido.
- Por ejemplo, para un vaso de 4,10 m de ancho, se facturarán 4,50 m., para un vaso de 8,30 m de largo, se facturarán 8,50 m de largo.



TAMAÑO	LÁMINAS DE PVC				LÁMINAS POLICARBONATO			
	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €
↔ 2 m	APFL20B	208,87 €	APFL20C	208,87 €	APFL20S	370,63 €	APFL20P	558,99 €
↔ 2,5 m	APFL25B	219,69 €	APFL25C	219,69 €	APFL25S	389,90 €	APFL25P	589,19 €
↔ 3 m	APFL30B	230,63 €	APFL30C	230,63 €	APFL30S	410,42 €	APFL30P	620,53 €
↔ 3,5 m	APFL35B	246,30 €	APFL35C	246,30 €	APFL35S	432,17 €	APFL35P	656,71 €
↔ 4 m	APFL40B	263,20 €	APFL40C	263,20 €	APFL40S	465,99 €	APFL40P	707,44 €
↔ 4,5 m	APFL45B	294,54 €	APFL45C	294,54 €	APFL45S	515,48 €	APFL45P	788,37 €
↔ 5 m	APFL50B	321,14 €	APFL50C	321,14 €	APFL50S	572,29 €	APFL50P	865,59 €
↔ 5,5 m	APFL55B	354,96 €	APFL55C	354,96 €	APFL55S	626,62 €	APFL55P	954,98 €
↔ 6 m	APFL60B	386,30 €	APFL60C	386,30 €	APFL60S	680,84 €	APFL60P	1.038,28 €
↔ 7 m	APFL70B	447,84 €	APFL70C	447,84 €	APFL70S	788,37 €	APFL70P	1.206,01 €
↔ 8 m	APFL80B	515,48 €	APFL80C	515,48 €	APFL80S	945,28 €	APFL80P	1.388,39 €
↔ 9 m	APFL90B	665,17 €	APFL90C	665,17 €	APFL90S	1.220,55 €	-	-
↔ 10 m	APFL10B	746,10 €	APFL10C	746,10 €	APFL10S	1.370,24 €	-	-

ACABADO EN CEPILLOS PVC (en opción)


















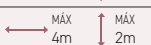
- Especialmente recomendado si las paredes no son regulares y perfectas.
- Las impurezas entran menos fácilmente en el vaso.
- Posibilidad de ajustar más la cubierta a las paredes.

MODELO	COD.	PRECIO UD. €
ACABADO CEPILLO POR METRO LINEAL (INCLUYE LOS 2 LARGOS)	APFLAC	73,61 €













TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR













ESCALERAS

ESCALERA RECTA













 TAMAÑO	ACABADO EN ESCUADRA							
	 COD. PRECIO UD. €	    COD. PRECIO UD. €	  COD. PRECIO UD. €	    COD. PRECIO UD. €				
 LERECPB 433,41 € LERECPC 433,41 € LERECPS 683,32 € LERECPP 1.145,70 €								
 LERECMB 572,29 € LERECMC 572,29 € LERECMS 912,71 € LERECMP 1.513,85 €								
 LERECGB 660,32 € LERECGC 660,32 € LERECGS 1.070,85 € LERECGP 1.743,24 €								
 LERECEB 719,50 € LERECEC 719,50 € LERECES 1.197,21 € LERECEP 1.896,54 €								













ESCALERA ROMANA

 TAMAÑO	ACABADO EN ESCUADRA							
	 COD. PRECIO UD. €	    COD. PRECIO UD. €	  COD. PRECIO UD. €	    COD. PRECIO UD. €				
HASTA 3m LERE3B 579,50 € LERE3C 579,50 € LERE3S 924,77 € LERE3P 1.585,09 €								
DE 3 a 4m LERE4B 813,74 € LERE4C 813,74 € LERE4S 1.320,76 € LERE4P 1.988,29 €								

 TAMAÑO	ACABADO EN FORMA (PLANTILLA OBLIGATORIA)							
	 COD. PRECIO UD. €	    COD. PRECIO UD. €	  COD. PRECIO UD. €	    COD. PRECIO UD. €				
HASTA 3m LERF3B 822,19 € LERF3C 822,19 € LERF3S - LERF3P -								
DE 3 a 4m LERF4B 1.086,52 € LERF4C 1.086,52 € LERF4S - LERF4P -								

ESCALERA TRAPECIO

 TAMAÑO	ACABADO EN ESCUADRA							
	 COD. PRECIO UD. €	    COD. PRECIO UD. €	  COD. PRECIO UD. €	    COD. PRECIO UD. €				
HASTA 3m LETE3B 667,65 € LETE3C 667,65 € LETE3S 1.070,85 € LETE3P 1.743,24 €								
DE 3 a 4m LETE4B 917,55 € LETE4C 917,55 € LETE4S 1.437,87 € LETE4P 2.077,68 €								

 TAMAÑO	ACABADO EN FORMA (PLANTILLA OBLIGATORIA)							
	 COD. PRECIO UD. €	    COD. PRECIO UD. €	  COD. PRECIO UD. €	    COD. PRECIO UD. €				
HASTA 3m LETF3B 807,65 € LETF3C 807,65 € LETF3S - LETF3P -								
DE 3 a 4m LETF4B 1.056,31 € LETF4C 1.056,31 € LETF4S - LETF4P -								

TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR

-  BLANCO
-  AZUL
-  ARENA
-  GRIS CLARO
-  GRIS MEDIO
-  SOLAR ANTRACITA/NEGRO
-  POLICARBONATO METAL
-  POLICARBONATO CRISTAL
-  POLICARBONATO NOCHE

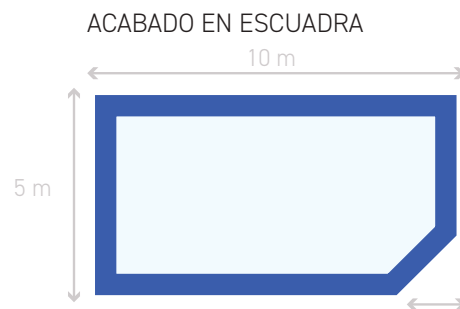


Recortes especiales

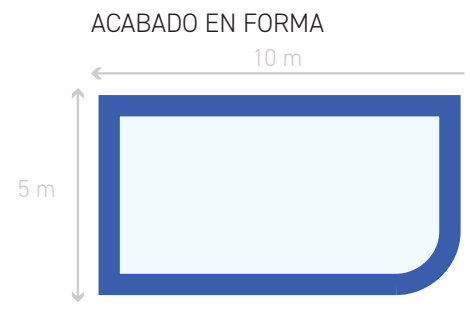
MODELO	UD.	COD.	PRECIO UD. €
EN ESCUADRA, RADIOS INFERIORES A 300 MM	Par	LRE300	sin cargo
EN ESCUADRA, RADIOS DE 300 A 600 MM O CHAFLANES	Par	LRE600	184,75 €
EN FORMA, RADIOS INFERIORES A 150 MM O CHAFLANES	Par	LRF150	110,81 €
EN FORMA, RADIOS INFERIORES A 300 MM O CHAFLANES	Par	LRF300	135,27 €
EN FORMA, RADIOS DE 300 A 600 MM O CHAFLANES	Par	LRF600	208,87 €
EN ESCUADRA, PARA BLOQUE FILTRANTE	1	LREBF	393,62 €
EN ESCUADRA, LÁMINA A LÁMINA, HASTA 4 M	ml	LRELL	246,30 €
EN ESCUADRA, LÁMINA A LÁMINA, MÁS DE 4 M	ml	LRELL4	
EN FORMA, LÁMINA A LÁMINA, HASTA 4 M	ml	LRFLL	431,05 €
EN FORMA, LÁMINA A LÁMINA, MÁS DE 4 M	ml	LRFLL4	
RECORTE POR DESCUADRE (MÁXIMO 3 MEDIDAS DE LÁMINAS)	1	LRECN	465,99 €
EN ESCUADRA O EN FORMA PARA FORMAS COMPLEJAS		LREFC	consultar

TRANSPORTE NO INCLUIDO ► CONSULTAR

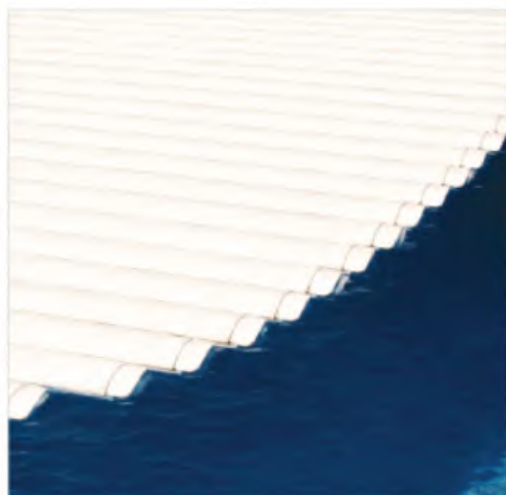
Método del calculo de los recortes



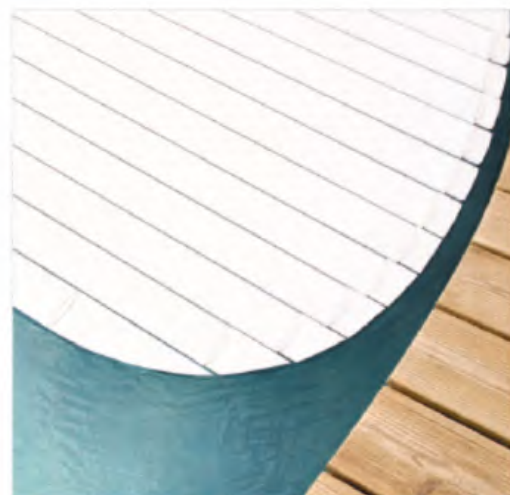
Precio recorte = X x 246,30€
Si X= 1,5m, el recorte = 369,45 €



Precio recorte = X x 431,05 €
Si X= 1,5m, el recorte = 646,57 €



ACABADO EN ESCUADRA



ACABADO EN FORMA

S-PREMIUM CON FIN DE CARRERA INTERNO



- **S-PREMIUM** es una cubierta sumergida motorizada, equilibrio ideal entre seguridad, funcionalidad, discreción y estética.
- Fines de carrera internos.
- Eje de composite.
- Controlado por smartphone.



FICHA COMPLETA



MOTORIZACIÓN

ANTICORROSIÓN

PERSIANAS

SLOW MODE

CONTROLABLE POR SMARTPHONE

ESPECIFICACIONES

CAMPO DE APLICACIÓN	≥ 2 x 2 m ≤ 6 x 15 m (+ escalera R 1,5 m).
MOTORIZACIÓN	Motor tubular 24 V desembragable con fines de carrera internos.
KIT DE ESTANQUEIDAD	Caja, conexiones y gel de estanqueidad.
CUADRO	Con Slow Mode integrado.
ACABADO PERSIANA	Recorte en escuadra.
ESTRUCTURA	2 bridas de material compuesto. Eje compuesto (hasta 5 m) montado sobre un cojinete ajustable.
CABLEADO ELÉCTRICO NECESARIO	Para una distancia «d» inferior a 30 m entre el cuadro de la cubierta y el enrollador prevea un cableado según la siguiente tabla:

MOTOR: POTENCIA

2 x 10 mm² (2 x 6 mm² si d < 15)

MOTOR: SENSORES

5 x 1,5 mm²

CONMUTADOR

6 x 1 mm²

CAJA DE TRATAMIENTO DE AGUA

2 x 1,5 mm²

MODELO	ANCHO (M)						
	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
S-PREMIUM	6.740,64 €	6.815,85 €	6.879,71 €	6.879,71 €	7.440,25 €	8.606,73 €	9.378,71 €
VIGUETA DE ALUMINIO DE 120MM CON 2 SOPORTES	1.045,86 €	1.091,27 €	1.148,04 €	1.297,04 €	1.363,74 €	1.501,39 €	1.501,39 €
VIGUETA DE ALUMINIO DE 50MM CON 2 SOPORTES	1.262,98 €	1.315,49 €	1.373,67 €	1.809,33 €	1.884,54 €	1.937,05 €	2.002,32 €
ENJARETADO DE MADERA EXÓTICA 500 X 800 MM	1.685,87 €	1.966,85 €	2.247,83 €	2.528,80 €	2.809,78 €	3.090,76 €	3.371,74 €



E-CLASSIC

- E-CLASSIC es una cubierta fuera del agua motorizada de poca inversión.
- Es especialmente simple y rápida de instalar y se adapta a casi todos los vasos.



FICHA COMPLETA



SLOW MODE CONTROLABLE POR SMARTPHONE (OPCIONAL)

ESPECIFICACIONES

CAMPO DE APLICACIÓN	» 2 x 2 m « 6 x 12 m o 5 x 14 m según ancho (+ escalera R 1,5 m).
MOTORIZACIÓN	Motor tubular 24 V desembragable con fines de carrera automáticos.
CUADRO	Con Slow Mode integrado.
CONMUTADOR	Con llave (3 posiciones).
ESTRUCTURA	Eje de aluminio. Pies de color blanco, gris claro y arena.
CABLEADO ELÉCTRICO NECESARIO	Para una distancia «d» inferior a 30 m entre el cuadro de la cubierta y el enrollador prevea un cableado según la siguiente tabla:

MOTOR: POTENCIA	MOTOR: SENSORES	CONMUTADOR	CAJA DE TRATAMIENTO DE AGUA
2 x 6 mm ² (2 x 4 mm ² si d < 15)	2 x 1,5 mm ²	SIN	2 x 1,5 mm ²

MODELO	ANCHO (M)						
	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
E-CLASSIC /BLANCO	3.112,05 €	3.201,45 €	3.496,62 €	3.547,71 €	3.722,25 €	4.285,63 €	5.348,52 €
E-CLASSIC GRIS CLARO Y ARENA	3.283,76 €	3.373,16 €	3.669,75 €	3.719,41 €	3.896,80 €	4.458,76 €	5.521,65 €

E-CLASSIC LUX



- e-Classic Lux es una cubierta fuera del agua conectada que se puede controlar de forma sencilla con un smartphone (accesorio opcional).
- También está equipada con una función de luz ambiental que el usuario puede regular según sus gustos en color e intensidad.
- Los pies de la cubierta han sido diseñados con el objetivo de ocupar el menor espacio posible, para una instalación simple, duradera y estética.



FICHA COMPLETA

ESPECIFICACIONES

CAMPO DE APLICACIÓN	≥ 2 x 2 m ≤ 5 x 14 m (+ escalera R 1,5 m) o 6 x 12 m (escalera incluida).
MOTORIZACIÓN	Motor tubular 24 V desembragable con fines de carrera automáticos. Se puede controlar por smartphone (interruptor de llave de emergencia en el pie).
CUADRO	Con Slow Mode integrado.
LUZ	Integrada con difusor traslúcido.
ESTRUCTURA	Eje de aluminio. 2 pies de aluminio termolacado negro, etiqueta Qualitcoat.
CABLEADO ELÉCTRICO NECESARIO	Para una distancia d inferior a 30 m entre caja de cubierta y enrollador prevea en función de las especificaciones de la ficha técnica.

MÁS INFORMACIÓN

- La tecnología y el diseño al servicio del bienestar.
- Se puede controlar por smartphone.
- Ambiente nocturno a medida.
- Un diseño moderno.
- Equipada con fines de carrera automáticos.
- Slow Mode integrado para una regulación del tratamiento del agua según la posición de la persiana.

MODELO	ANCHO (M)						
	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
E-CLASSIC LUX / negro	5.179,65 €	5.286,08 €	5.392,51 €	5.498,94 €	5.605,37 €	5.711,81 €	5.818,24 €
E-CLASSIC LUX / Madera	5.335,75 €	5.442,18 €	5.548,61 €	5.655,04 €	5.761,47 €	5.867,90 €	5.974,34 €
E-CLASSIC LUX / imitación Madera	5.293,18 €	5.399,61 €	5.506,04 €	5.612,47 €	5.718,90 €	5.825,33 €	5.931,76 €
E-CLASSIC LUX / imitación mármol	5.293,18 €	5.399,61 €	5.506,04 €	5.612,47 €	5.718,90 €	5.825,33 €	5.931,76 €
E-CLASSIC LUX / Aluminio cepillado	5.293,18 €	5.399,61 €	5.506,04 €	5.612,47 €	5.718,90 €	5.825,33 €	5.931,76 €



E-CLASSIC

ACABADOS PERSONALIZADOS (OPCIÓN)



Pies de aluminio termolacado negro



IMITACIÓN DE ALUMINIO CEPILLADO



MADERA



IMITACIÓN MÁRMOL



IMITACIÓN MADERA



Luz integrada con difusor translúcido



MEDIDAS



E-PLAYA D.SIGN



- e-Playa DSign es una cubierta fuera del agua motorizada revestida, de líneas minimalistas y sobrias inspiradas en el mobiliario de exterior.
- De madera y metal, su estructura permite acoger varias zonas de asientos modulares y adaptarse a sus deseos de decoración y confort.
- 2 versiones con una gran variedad de opciones para múltiples combinaciones:
 - Revestimiento estándar con parte central metálica negra.
 - Revestimiento todo de madera.
- Elementos intercambiables y evolutivos: el cliente puede añadir una tumbona, una jardinera u otro accesorio.



FICHA COMPLETA

ESPECIFICACIONES

CAMPO DE APLICACIÓN	≥ 2 x 2 m ≤ 5 x 14 m ≤ 5 x 10 m (escalera incluida). Otras medidas consultar.
MOTORIZACIÓN	Motor tubular 24 V desembragable con fines de carrera automáticos.
CUADRO	Con Slow Mode integrado.
REVESTIMIENTO	Madera IPE
ESTRUCTURA	Armazón de aluminio termolacado negro antirayaduras, etiqueta Qualitcoat®.
CABLEADO ELÉCTRICO NECESARIO	Para una distancia d inferior a 30 m entre el cuadro de la cubierta y el enrollador prevea un cableado según la siguiente tabla:

MOTOR: POTENCIA	MOTOR: SENSORES	CONMUTADOR	CAJA DE TRATAMIENTO DE AGUA
2 x 6 mm ² (2 x 4 mm ² si d < 15)	2 x 1,5 mm ²	SIN	2 x 1,5 mm ²

MODELO	ANCHO (M)				
	3	3,5	4	4,5	5
E-PLAYA D.SIGN LARGO < 10M	10.848,88 €	11.254,08 €	11.662,59 €	12.275,36 €	12.888,13 €



LÁMINAS

- Nuestras cubiertas se entregan con un juego de aletas equipadas con rueda de guía o cepillos, que mejoran el desplazamiento.
- Nuestras lamas de PVC de color Arena/Gris claro/Azul/Blanco/Gris oscuro cumplen la norma NF P 90-308.
- Los tapones están equipados con aletas extraíbles, permitiendo así una corrección de las cotas terminadas.
- Para el buen funcionamiento de la cubierta sigue siendo necesario un juego funcional entre la pared y la persiana.
- Por razones de fabricación, algunas cubiertas podrán ser realizadas con el método tradicional (encolado del tapón). En ese caso, los tapones estarán equipados con aletas no extraíbles y no podrán incluir rueda de guía.



CATÁLOGO COMPLETO



NORMA NF P 90-308

LAMAS PVC 83MM



LAMAS 83MM POLICARBONATO



LÁMINAS DE PVC

LÁMINAS POLICARBONATO

TAMAÑO	LÁMINAS DE PVC		LÁMINAS DE PVC		LÁMINAS POLICARBONATO		LÁMINAS POLICARBONATO		LÁMINAS POLICARBONATO	
	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €	COD.	PRECIO UD. €
↔ 3 m	-	303,68 €	-	322,47	-	-	-	672,36	-	718,06
↔ 3,5 m	-	332,07 €	-	348,58	-	-	-	725,89	-	771,58
↔ 4 m	-	373,22 €	-	386,44	-	436,06	-	835,56	-	883,86
↔ 4,5 m	-	407,28 €	-	417,78	-	468,69	-	936,08	-	994,83
↔ 5 m	-	441,33 €	-	451,72	-	502,64	-	1.043,14	-	1.107,11
↔ 5,5 m	-	485,33 €	-	490,89	-	545,72	-	1.150,19	-	1.216,78
↔ 6 m	-	530,74 €	-	531,36	-	599,25	-	1.252,03	-	1.326,44



PISCINAS & SPAS

294	Piscinas de acero desmontables
295	Piscinas de acero compactas
297	Piscinas de poliéster
299	Piscinas de acero
300	Spas rígidos



13

www.productosqp.com



13

PISCINA CIRCULAR / OVALADA



- Piscina desmontable redonda de fácil montaje.
- Piscina de 120 cm de altura.
- Liner PVC con tratamiento anti-ultravioleta.
- Pared de acero lacado y cierre con doble fila de tornillos para mayor seguridad.
- Necesario montaje sobre solera de hormigón (seguir manual montaje).



MANUAL DE MONTAJE

ACCESORIOS INCLUIDOS



Filtro Monobloc 300



Escalera 8 peldaños

MODELO	COD.	MEDIDAS	CHAPA	FILTRACIÓN	ESCALERA
PISCINA MUNDIAL CIRCULAR C/COL. 550X120 m	PTC404	550x120	38/100	Monobloc 300 prefiltro	Lacada 8 peldaños
PISC QP PREM GALV 3,5X1,2 MONOBLOCK	PTC503512M	350x120	38/100	Monobloc 300 prefiltro	Lacada 8 peldaños
PISC QP PREM GALV 4,6X1,2 MONOBLOCK	PTC504612M	460x120	38/100	Monobloc 300 prefiltro	Lacada 8 peldaños
PISCINA GALVANIZADA OVALADA 640X366X120 m	PTC502	640x366x120	38/100	Monobloc 300 prefiltro	Lacada 8 peldaños

FUNDA DECORATIVA PINUS

CÓDIGO	MEDIDAS	COD. EAN	PRECIO UD. €
0650	350x120	8414061106502	65,34 €
0651	460x120	8414061106519	65,88 €
0652	550x120	8414061106526	68,73 €



Funda Pinus

MODELO	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
PISCINA MUNDIAL CIRCULAR C/COL. 550X120 m	PTC404	8410189040254	1.525,75 €
PISC QP PREM GALV 3,5X1,2 MONOBLOCK	PTC503512M	8410189038039	1.398,58 €
PISC QP PREM GALV 4,6X1,2 MONOBLOCK	PTC504612M	8410189038046	1.555,13 €
FUNDAS DECORATIVAS	0701	8414061107011	71,58 €
FUNDAS DECORATIVAS	0655		73,01 €
PISCINA GALVANIZADA OVALADA 640X366X120 m	PTC502	8410189040278	1.547,72 €
PISCINA OVALADA 500X366X120 MONOBLOCK 300	PTC303MO	8410189041954	1.228,63 €

COMPACT POOL 230

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES ESTRUCTURA	3,75 x 2,20 x 1,10 m.
DIMENSIONES LÁMINA AGUA	3 x 2 x 0,93 m
ESTRUCTURA	Paneles acero galvanizado.
REVESTIMIENTO EXTERIOR	Lámina Armada / Composite.
REVESTIMIENTO INTERIOR	Lámina Armada.



VIDEO DE LA INSTALACIÓN



ESTRUCTURA PANELES



COMPONENTES FILTRACIÓN



ESTANQUEIDAD LÁMINA



COMPACT POOL 235

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES ESTRUCTURA	4,25 x 2,20 x 1,10 m.
DIMENSIONES LÁMINA AGUA	3,50 x 2 x 0,93 m.
ESTRUCTURA	Paneles acero galvanizado.
REVESTIMIENTO EXTERIOR	Lámina Armada / Composite.
REVESTIMIENTO INTERIOR	Lámina Armada.



VIDEO DE LA INSTALACIÓN



ESTRUCTURA PANELES



COMPONENTES FILTRACIÓN



ESTANQUEIDAD LÁMINA

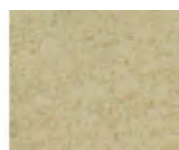


COMPONENTES:

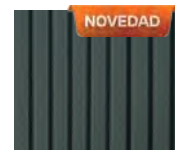
- **Asientos:** Lateral con faldón bajo tipo banco.
- **Boquilla Impulsión:** 1 ud. Multiflow ABS Blanco.
- **Boquilla sumidero:** 2 uds. ABS Blanco.
- **Skimmer:** 1 ud. ABS Blanco.
- **Foco:** 1 Proyector RGB.
- **Kit Filtración:** filtro 400 mm y bomba de 0,33 CV y cuadro eléctrico.
- **Accesos:** 1 escalera exterior y 1 escalera interior.
- **Cristal:** Metacrilato 1.9x0.4m (5 cm espesor).



Royal



Sand



Composite

ACABADOS PERSONALIZABLES EXTERIORES

ACABADOS PERSONALIZABLES INTERIORES (Ver pág. 311 y 313)

MODELO	ACABADO	MEDIDAS EXT.	ESTRUCTURA	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
COMPACT POOL 230	Royal	375x220x110	Acero	500PC1	8410189064540	23.254,99 €
COMPACT POOL 235	Sand	425x220x110	Acero	500PC2	8410189064557	24.109,69 €
POOL COMPACT 230 COMPOSITE	Composite	375x220x110	Acero	500PC1M	8410189071241	25.534,19 €
POOL COMPACT 235 COMPOSITE	Composite	425x220x110	Acero	500PC2M	8410189071258	28.485,75 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO 400,00 €

COMPACT POOL 240



ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES ESTRUCTURA 4,75 x 2,20 x 1,10 m.

DIMENSIONES LÁMINA AGUA 4 x 2 x 0,93 m.

ESTRUCTURA Paneles acero galvanizado.

REVESTIMIENTO EXTERIOR Lámina Armada / Composite.

REVESTIMIENTO INTERIOR Lámina Armada.



VIDEO DE LA INSTALACIÓN



COMPACT POOL 250



ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES ESTRUCTURA 5,75 x 2,40 x 1,10 m.

DIMENSIONES LÁMINA AGUA 5 x 2,20 x 0,93 m.

ESTRUCTURA Paneles acero galvanizado.

REVESTIMIENTO EXTERIOR Lámina Armada / Composite.

REVESTIMIENTO INTERIOR Lámina Armada.



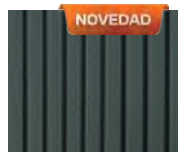
VIDEO DE LA INSTALACIÓN



Fresco



Slate



Composite

ACABADOS PERSONALIZABLES EXTERIORES

ACABADOS PERSONALIZABLES INTERIORES (Ver pág. 311 y 313)

COMPONENTES:

- **Asientos:** Lateral con faldón bajo tipo banco.
- **Boquilla Impulsión:** 1 ud. Multiflow ABS Blanco.
- **Boquilla sumidero:** 2 uds. ABS Blanco.
- **Skimmer:** 1 ud. ABS Blanco.
- **Foco:** 1 Proyector RGB.
- **Kit Filtración:** filtro 400 mm y bomba de 0,33 CV y cuadro eléctrico.
- **Accesos:** 1 escalera exterior y 1 escalera interior.
- **Cristal:** Metacrilato 1.9x0.4m (5 cm espesor).

MODELO	ACABADO	MEDIDAS EXT.	ESTRUCTURA	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
COMPACT POOL 240	Fresco	475x220x110	Acero	500PC3	8410189064564	24.964,39 €
COMPACT POOL 250	Slate	575x220x110	Acero	500PC4	8410189068593	29.380,34 €
POOL COMPACT 240 COMPOSITE	Composite	375x220x110	Acero	500PC3M	8410189071265	29.408,83 €
POOL COMPACT 250 COMPOSITE	Composite	425x220x110	Acero	500PC4M	8410189071272	31.659,54 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO 400,00 €

POLIÉSTER

- Piscinas de alta calidad en el tratamiento de prfv.
- Respetuosas con el medioambiente.
- Avanzado sistema de fabricación en Poliéster reforzado con Fibra de Vidrio (PRFV).
- Amplia gama de modelos, formas y medidas.
- Fabricación de los modelos en 11 colores.
- Cumplen con altas medidas de seguridad y fiabilidad exigidas por la ue.



ACCESORIOS INCLUIDOS

VASO DE POLIÉSTER REFORZADO
SKIMMERS
BOQUILLAS DE IMPULSIÓN
TOMA DE LIMPIAFONDOS
SUMIDERO

NO INCLUYE

DEPURACIÓN
PIEDRA DE CORONACIÓN
TRANSPORTE
ILUMINACIÓN
ROLLO DE HIDROTUBO

COLORES



MODELOS Y MEDIDAS



MP1
4,4 metros

LARGO	440 cm
ANCHO	227 cm
PROFUNDO	100 cm
	130 CM
DESNIVEL	6,8%
ESCALONES	3



MP2
5,5 metros

LARGO	540 cm
ANCHO	227 cm
PROFUNDO	135 cm
DESNIVEL	0%
ESCALONES	3



MP8
5,8 metros

LARGO	580 cm
ANCHO	320 cm
PROFUNDO	110 cm
	160 cm
DESNIVEL	8,3%
ESCALONES	3



MP9
5,3 metros

LARGO	530 cm
ANCHO	260 cm
PROFUNDO	128 cm
	158 cm
DESNIVEL	8%
ESCALONES	3



MP12
6 metros

LARGO	595 cm
ANCHO	325 cm
PROFUNDO	85 cm
	175 cm
DESNIVEL	13,3%
ESCALONES	3



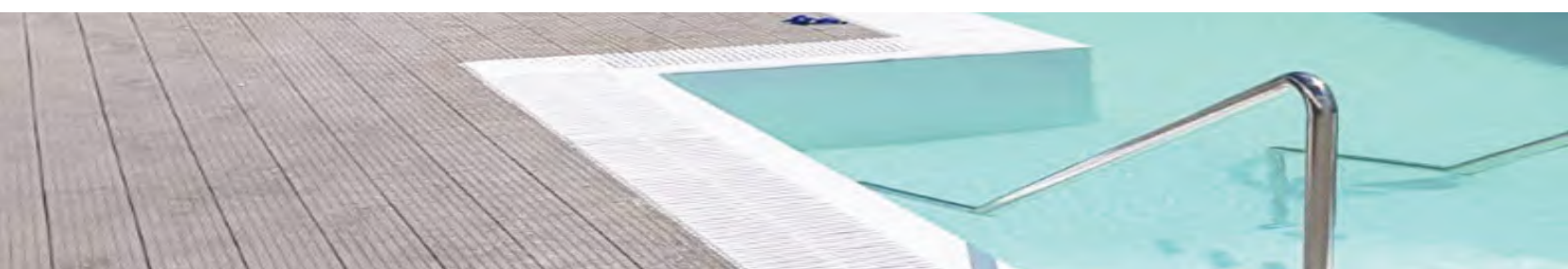
MP13
4,5 metros

LARGO	450 cm
ANCHO	380 cm
PROFUNDO	145 cm
DESNIVEL	0%
ESCALONES	4

MODELOS	MEDIDAS	COD.	PRECIO UD. €
MP1	440x227	500MP1	8.634,52 €
MP2	555x235	500MP2	9.731,51 €
MP8	580x320	500MP8	11.236,53 €
MP9	530x260	500MP9	9.843,92 €
MP12	595x325	500MP12	11.930,20 €

CORONAMIENTO

COD.	PRECIO UD. €
500MP1P	1.450,95 €
500MP2P	1.591,76 €
500MP8P	2.056,42 €
500MP9P	1.726,59 €
500MP12P	2.233,93 €



PANELES DE ACERO

- Piscinas enterradas, semienterradas y elevadas de estructura de acero.
- Compuesta por paneles de acero galvanizado realizados por inmersión a doble cara con un baño de aluminio y zinc e imprimación de pvc para garantizar una protección total y activa contra la corrosión.



TIPOLOGÍA

ESTRUCTURA EVO

- Estructura formada por perfiles en cruz sin suelo, apoyada sobre bancada de hormigón para nivelación.
- Permiten realizar piscinas de grandes dimensiones con distintas medidas, profundidades y flexibilidad en el diseño.
- Se pueden suministrar en kit o moduladas, para facilitar el acopio en ubicaciones con difícil acceso.



ESTRUCTURA DE PERFILES

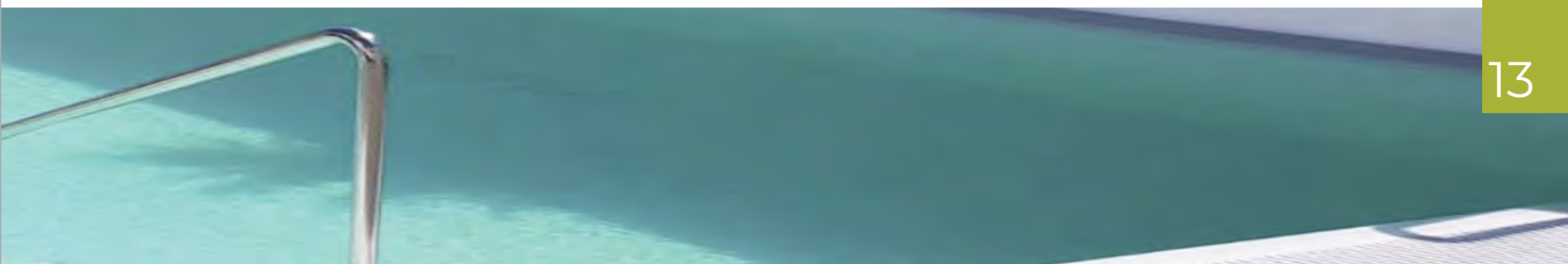
- Estructura formada por perfiles en paredes y suelo.
- Fabricadas completamente en fábrica y suministradas a pie de obra en una sola pieza.



TIPOLOGÍA	DIMENSIONES	COD.	PRECIO UD. €
EVO	1,24 m / l	500PNL4	1.219,73 €
PERFIL	1,24 m / l	500PNL1	222,58 €
PERFIL	1,40 m / l	500PNL2	436,25 €
PERFIL	1,50 m / l	500PNL3	436,25 €

TRANSPORTE NO INCLUIDO

PORTES INCLUIDOS A PARTIR DE 450 €



SPA VARUA NOVA S



- 2 places (2 lounged)
- 1 pump (370/1500 w)
- 25 jets
- 1000L of water capacity
- 300 kg without water
- 220-240 V or 380-415 V

Frequency: 50Hz | Amperage: 20A or 3x16A | Filter: 2 (3.2 m³) | Heater: 2KW



SPA VARUA NOVA M



- 4 places (2 lounged)
- 1 pump (1500 w)
- 30 jets
- 1000L of water capacity
- 400 kg without water
- 220-240 V or 380-415 V

Frequency: 50Hz | Amperage: 20A or 3x16A | Filter: 2 (3.25 m³) | Heater: 3KW



SPA ÉSERA NOVA M/L



- 5 places (2 lounged)
- 2 pumps (2200 W)
- 63 jets
- 1100L of water capacity
- 400 kg without water
- 220-240 V or 380-415 V

Frequency: 50Hz | Amperage: 20A or 3x16A | Filter: 2 (3.25 m³) | Heater: 3KW



SPA THERA



- 3 places (2 lounged)
- 1 pump (370/1500 W)
- 32 jets
- 1100L of water capacity
- 400 kg without water
- 220-240 V

Frequency: 50Hz | Amperage: 16A | Filter: 2 (1.1 m³) | Heater: 3KW



CARACTERÍSTICAS GENERALES DE NUESTROS SPAS



■ **CROMOTERAPIA Y LEDs:** Los sistemas LED de cromoterapia combinan colores que influyen directamente en el estado de ánimo, ayudando a reducir el estrés, equilibrar las emociones y potenciar la relajación profunda. Cada tonalidad crea una atmósfera única que convierte tu spa en un espacio de calma y renovación.



■ **SISTEMA DE VENTURI:** La ingeniería del sistema Venturi optimiza la mezcla de aire y agua para generar una circulación dinámica que intensifica la sensación de ligereza, mejora la oxigenación y potencia los beneficios de la hidroterapia, aliviando tensiones musculares y favoreciendo la recuperación corporal de forma natural.



■ **EL SISTEMA PLUG & PLAY** permite una instalación rápida y sin complicaciones. Solo conecta y disfruta: en cuestión de minutos, tu spa está listo para ofrecer un entorno de relajación inmediata, sin obras ni configuraciones complejas, integrándose perfectamente en tu estilo de vida.



■ **DESINFECCIÓN DEL AGUA CON UV:** La tecnología de desinfección UV garantiza un agua más pura y saludable mediante un proceso avanzado que elimina microorganismos sin alterar su calidad. Este sistema reduce significativamente el uso de productos químicos, proporcionando una experiencia más natural, segura y respetuosa con la piel, mientras mantiene el agua cristalina en todo momento.

ESPECIFICACIONES	VARUA NOVA S	VARUA NOVA M	ÉSERA NOVA M/L	THERA
Medidas	2.10 x 1.45 x 0.75 m	2.10 x 2.10 x 0.80 m	2.10 x 2.10 x 0.92 m	2.20 x 1.90 x 0.80 m
Peso	300 kg sin agua	400 kg sin agua	400 kg sin agua	400 kg sin agua
Jets	25 jets	30 jets	63 jets	32 jets
Asientos / Tumbado	2 plazas (2 tumbados)	4 plazas (2 tumbados)	5 plazas (2 tumbados)	3 plazas (2 tumbados)
Capacidad de agua	800L	1100L	1100L	1100L
Bomba	1 bomba (370/1500 W)	1 bomba (1500 W)	2 bombas (2200 W)	1 bomba (370/1500 W)
Voltaje	220-240 V o 380-415 V	220-240 V o 380-415 V	220-240 V o 380-415 V	220-240 V
Frecuencia	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz
Amperaje	16A	16A	20A	16A
Filtro	2 (3.2 m ²)	2 (3.2 m ²)	2 (3.2 m ²)	2 (1.1 m ²)
Resistencia	2KW	3KW	3KW	3KW
Cubierta	Negra	Negra	Negra	Negra
Paneles	Ecowood, gris antracita	Ecowood, gris antracita	Alupanel gris antracita	Alupanel negros
Cromoterapia con LEDs	si	si	si	si
Sistema de Venturi	si	si	si	si
Control táctil	-	-	si	si
Triple aislamiento:	-	-	si	-
Desinfección de agua con UV	si	si	si	si

MODELO	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SPA VARUA NOVA S	610701NS	8410189069804	7.684,00 €
SPA VARUA NOVA M	610701NM	8410189069798	9.222,46 €
SPA ÉSERA NOVA M/L	610702ML	8410189069811	12.684,00 €
SPA THERA	610703T	8410189069781	10.333,57 €

SPA SERENE

NOVEDAD



ACCESORIOS



ESCALERA DE ACCESO



SISTEMA DE AUDIO CON 2 ALTAVOCES



BLUETOOTH

SPA SERENE LUXE

NOVEDAD



CARACTERÍSTICAS LOS SPAS SERENE



■ **CROMOTERAPIA Y LEDS:** Los sistemas LED de cromoterapia combinan colores que influyen directamente en el estado de ánimo, ayudando a reducir el estrés, equilibrar las emociones y potenciar la relajación profunda. Cada tonalidad crea una atmósfera única que convierte tu spa en un espacio de calma y renovación.

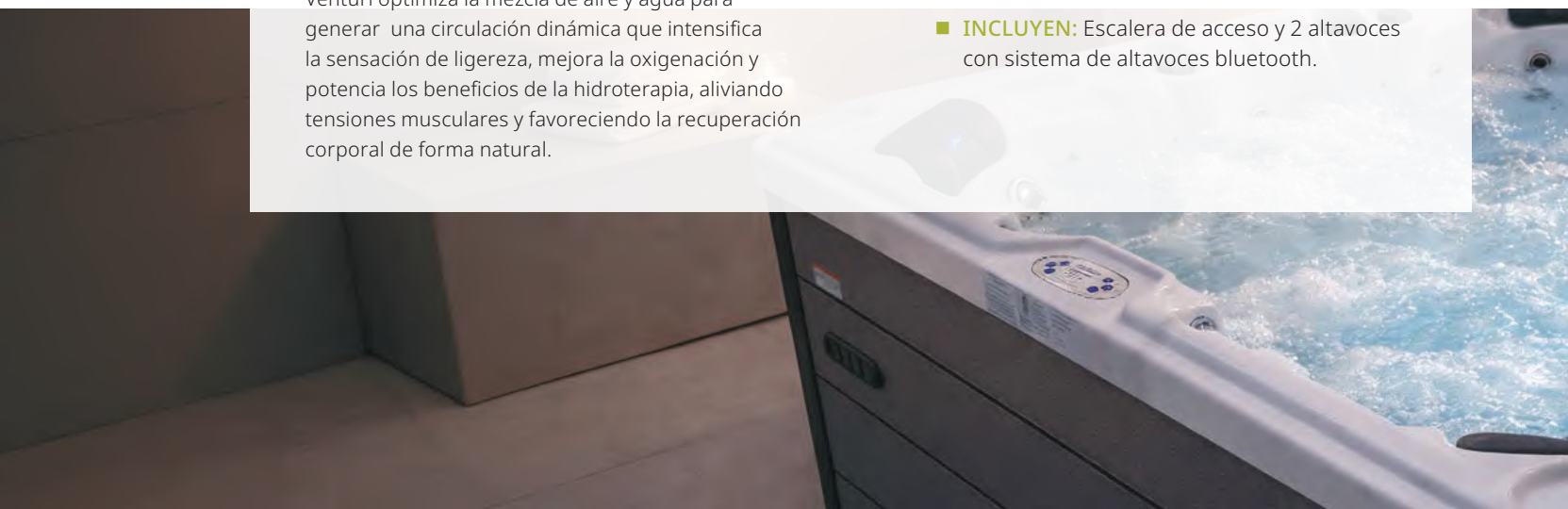


■ **SISTEMA DE VENTURI:** La ingeniería del sistema Venturi optimiza la mezcla de aire y agua para generar una circulación dinámica que intensifica la sensación de ligereza, mejora la oxigenación y potencia los beneficios de la hidroterapia, aliviando tensiones musculares y favoreciendo la recuperación corporal de forma natural.



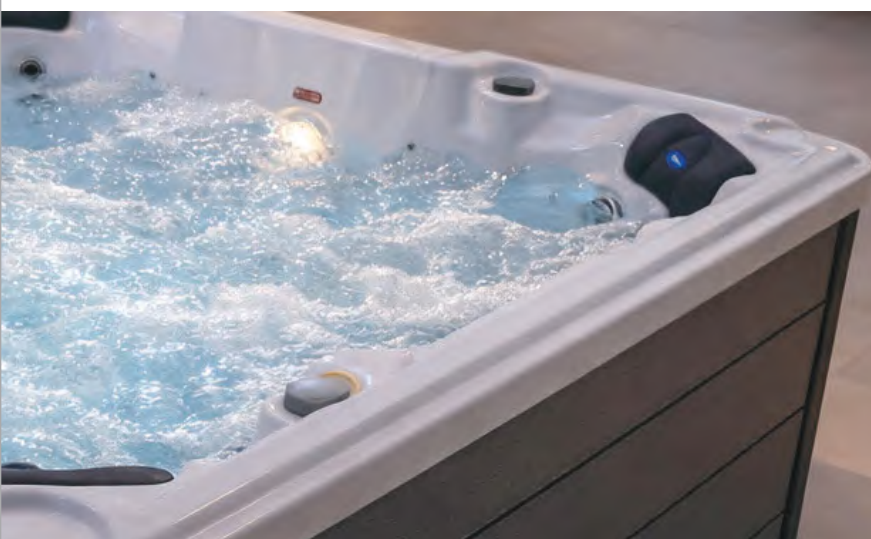
■ **DESINFECCIÓN DEL AGUA CON UV:** La tecnología de desinfección UV garantiza un agua más pura y saludable mediante un proceso avanzado que elimina microorganismos sin alterar su calidad. Este sistema reduce significativamente el uso de productos químicos, proporcionando una experiencia más natural, segura y respetuosa con la piel, mientras mantiene el agua cristalina en todo momento.

■ **INCLUYEN:** Escalera de acceso y 2 altavoces con sistema de altavoces bluetooth.



ESPECIFICACIONES	SERENE	SERENE LUXE
Medidas	2.10 x 2.00 x 0.95 m	2.15 x 2.15 x 0.95 m
Peso sin agua	390 kg	400 kg
Peso con agua	1610 kg	1550 kg
Jets	95 jets	62 jets
Asientos / Tumbado	5 plazas (2 tumbados)	7 plazas
Capacidad de agua	1220L	1150L
Bomba	3 bombas 2CV bomba filtración	1 bomba 2.5CV 1 bomba 2CV bomba de filtración
Soplador	700 W	400 W
Voltaje	220-240 V o 380-415 V	220-240 V o 380-415 V
Frecuencia	50Hz	50Hz
Amperaje	25A (39A)	19A (33A)
Filtro	9.3 m2 (100ft2) x 1)	4,7m2 (50ft2) x 2
Resistencia	3KW	3KW
Cubierta	Gris antracita	Gris antracita
Paneles	Gris	Gris
Cromoterapia con LEDs	si	si
Sistema de Venturi	si	si
Control táctil	Panel con botones	Panel con botones
Aromaterapia	si	si
Triple aislamiento:	si	si
Iso jets aire y agua:	Aire 81 / Agua 14	Aire 54 / Agua 8
Desinfección de agua con UV	si	si

MODELO	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SPA SERENE	610901	8410189075607	11.897,67 €
SPA SERENE LUXE (Incl. repuestos laterales, cantoneras, reposacabezas, chapas QP)	610901LX	8410189075614	12.203,13 €



SPAS_{QP}



IMPERMEABILIZACIÓN

306

Liner 75 / 100

308

Liner 150 / 100



14

www.productosqp.com



PISCINA CIRCULAR / OVALADA



- **Amplia variedad de modelos** para realzar la línea de agua de la piscina.
- **Fácil limpieza.**

 10 AÑOS IMPERMEABILIZACIÓN	 6 AÑOS RESISTENCIA A LAS MANCHAS	 33 AÑOS TEMPERATURA	 3 AÑOS RESISTENCIA DECOLORACIÓN
--------------------------------------	--	-------------------------------	---

MODELOS LÍNEAS DE AGUA



1 Genova Azul



2 Olympia Azul



3 Pompei Azul



4 Carthage Azul



5 Genova Arena



6 Mikonos Azul



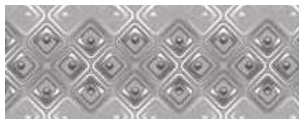
7 Mallorca Antracita



8 Tourbillon

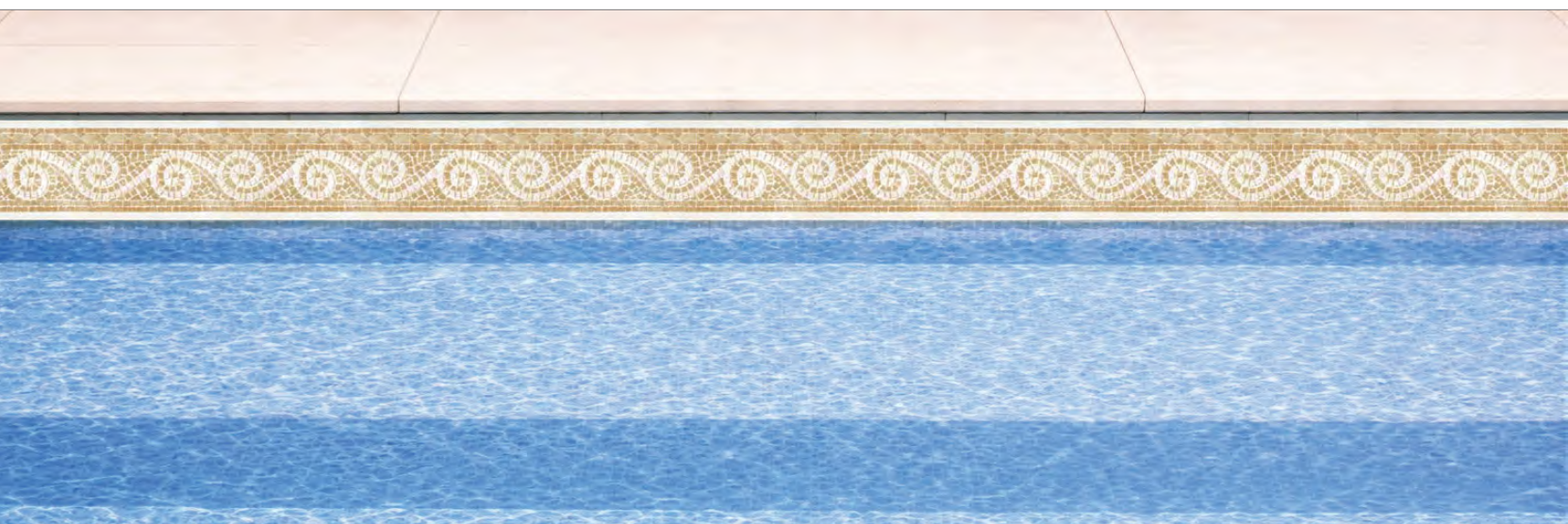


9 Music



10 Seventies

MODELO	ALTURA	COD.	PRECIO ML €
LÍNEA DE AGUA (METRO LINEAL)	24 cm	DL8240	16,06 €



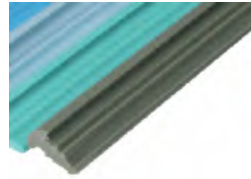
ACCESORIOS LINEAS AGUA



1 Perfil PVC



2 Perfil PVC Vertical



3 Hung stop



4 Tornillo liner



5 Remache



7 Moqueta liner



8 Cola moqueta



9 Cola especial



10 Kit reparación liner



11 Parche reparación

- Los elementos auxiliares para revestimientos liner están concebidos para optimizar cada fase de la instalación en piscinas.
- Su función es reforzar la sujeción del material, garantizar un sellado eficaz y cuidar los remates en puntos clave, logrando un acabado preciso y resistente.
- Se trata de soluciones funcionales que agilizan el montaje, favorecen el comportamiento del liner a lo largo del tiempo y contribuyen a conservar una superficie interior uniforme, estética y fácil de mantener.

ACCESORIO	FORMATO		COD.	PRECIO UD. €
1 PERFIL PVC HORIZONTAL 36 MM	Barra 2,4 m	1	DL6301	8,84 €
1 ÁNGULO PVC PREFORMADO RV: 15 CM. 36 MM	Pieza	1	DL6303	5,16 €
2 PERFIL PVC VERTICAL ESPECIAL RENOVACIÓN	Barra 2,4 m	1	DL6304	11,19 €
2 ÁNGULO PVC PREFORMADO RV: 15 CM. VERTICAL	Pieza	1	DL6306	13,32 €
3 HUNG STOP FLEXIBLE BLANCO (OTROS COLORES BAJO PEDIDO)	Rollo 50 m	1	DL6312B	82,60 €
3 HUNG STOP FLEXIBLE AZUL ADRIÁTICO (OTROS COLORES BAJO PEDIDO)	Rollo 50 m	1	DL6312A	81,35 €
3 HUNG STOP FLEXIBLE AZUL CLARO (OTROS COLORES BAJO PEDIDO)	Rollo 50 m	1	DL6312C	82,60 €
4 TORNILLOS LINER Ø 6 MM X 35 MM	Caja 200	1	DL6203	2,12 €
5 REMACHES Ø 5 MM X 25 MM	Caja 250	1	AL8296	2,18 €
7 MOQUETA LINER 2X50 M GRIS 280 gr	Rollo 30x2 m	1	508304	421,74 €
7 MOQUETA LINER	25 x 1,5 350 gr, TESTA	1	267527	269,69 €
7 MOQUETA LINER 2X 25 M AZUL 350 gr		1	508306	264,42 €
8 COLA PARA MOQUETA (NO UTILIZAR CON PANELES DE ALUMINIO Y HORMIGÓN)	6 Kg	1	AL8302	143,33 €
9 COLA ESPECIAL BOSTIK (PARA 10 M LINEALES)	1 Kg	1	DL8241	84,22 €
10 KIT REPARACIÓN LINER		6	615211	65,06 €
11 PARCHES REPARACIÓN LINER		6	615205	9,18 €

LINER 150 / 100 LISO



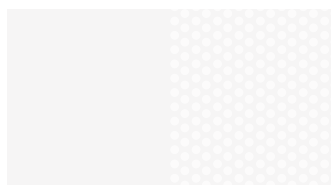
- Exento de metales pesados.
- Excelente estabilidad en rango de temperaturas.
- Protección anti uv que garantiza la vida útil.
- Tratamiento de color para evitar decoloraciones.



COLORES



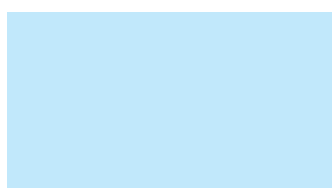
1 Blue*



2 White*



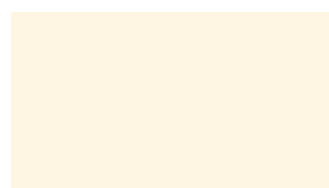
3 Navy Blue



4 Light Blue



5 Light Green



6 Sand

MODELO	COLOR	DIMENSIONES	M ²	COD.	PRECIO UD. €
LISO	Blue	25x1,65 m	1m ²	618324FM	23.31 €
LISO	Light blue	25x1,65 m	1m ²	618324PM	23.31 €
LISO	White	25x1,65 m	1m ²	618324BM	23.31 €
LISO	Light Green	25x1,65 m	1m ²	618324CM	23.31 €
LISO	Sand	25x1,65 m	1m ²	618324SM	23.31 €
LISO	Navy blue	25x1,65 m	1m ²	618324NM	23.31 €

ANTIDESLIZANTE

COD.	PRECIO UD. €
*618327A5	37.33 €
**618327A	37.33 €
*618327B5	37.33 €
**618327B	37.33 €

* dimensiones modelos: 5x1,65 m

** dimensiones modelos: 25x1,65 m



LINER 150 / 100 IMPRESO

- Exento de metales pesados.
- Excelente estabilidad en rango de temperaturas.
- Protección anti uv que garantiza la vida útil.
- Tratamiento de color para evitar decoloraciones.



IMPERMEABILIZACIÓN



RESISTENCIA A LAS MANCHAS



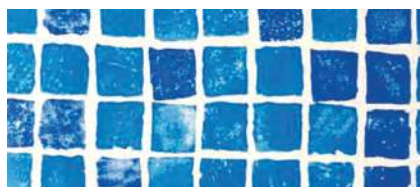
TEMPERATURA



RESISTENCIA DECOLORACIÓN



COLORES



1 Snapir Blue*



2 Snapir Gold



3 Pacific



4 Galit Cool Spark

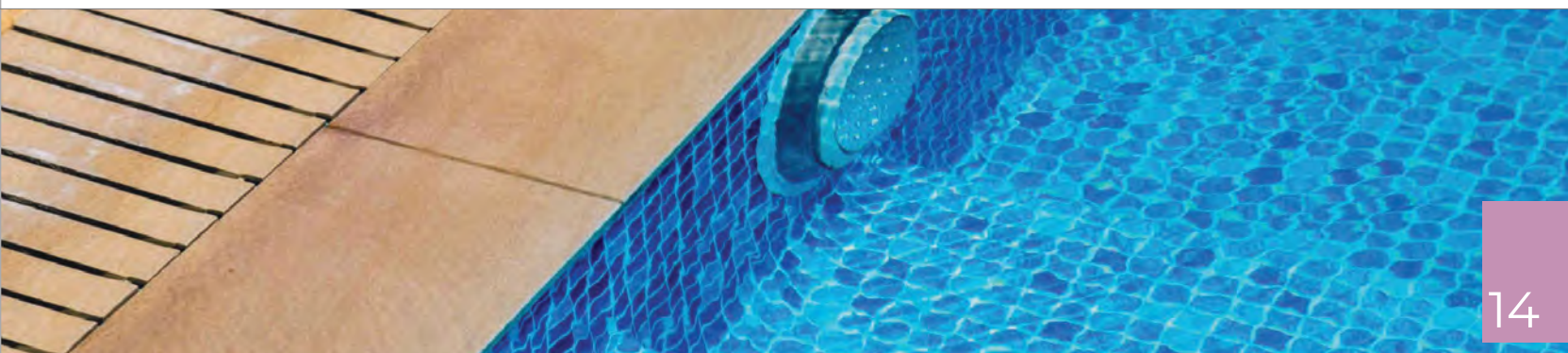
MODELO	COLOR	DIMENSIONES	M ²	COD.	PRECIO UD. €
IMPRESO	Snapir Blue	25x1,65 m	1m ²	618326G	29.52 €
IMPRESO	Snapir Gold	25x1,65 m	1m ²	618326SG	29.52 €
IMPRESO	Pacific	25x1,65 m	1m ²	618326XL	29.52 €
IMPRESO	Galit Cool Spark	25x1,65 m	1m ²	618324GCS	29.52 €

ANTIDESLIZANTE

COD.	PRECIO UD. €
*618327G5	42.35 €
*618327XL5	43.71 €
*618327XL	43.71 €

* dimensiones modelos: 5x1,65 m

** dimensiones modelos: 25x1,65 m



UNICOLOR 3D



- Exento de metales pesados.
- Excelente estabilidad en rango de temperaturas.
- Protección anti uv que garantiza la vida útil.
- Tratamiento de color para evitar decoloraciones.
- Propiedades antideslizante.



COLORES



1 Azul



2 Gris Antracita



3 Beige



4 Azul Celeste



5 Gris Claro



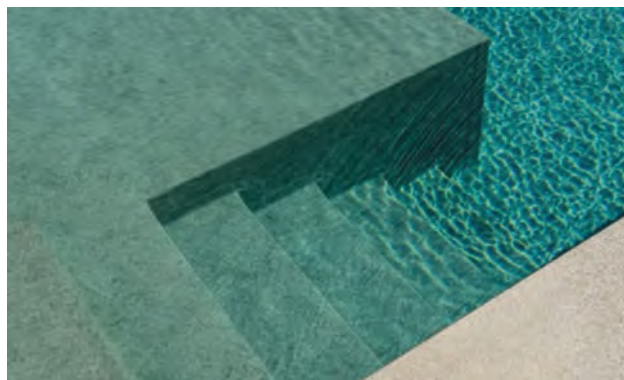
6 Blanco

MODELO	COLOR	DIMENSIONES	M ²	COD.	PRECIO UD. €
UNICOLOR 3D	Azul Celeste	25x1,65 m	1m ²	618324UC	32.21 €
UNICOLOR 3D	Azul	25x1,65 m	1m ²	618324UB	32.21 €
UNICOLOR 3D	Gris Antracita	25x1,65 m	1m ²	618324UDG	32.18 €
UNICOLOR 3D	Gris Claro	25x1,65 m	1m ²	618324ULG	32.18 €
UNICOLOR 3D	Beige	25x1,65 m	1m ²	618324US	32.18 €
UNICOLOR 3D	Blanco	25x1,65 m	1m ²	618324UW	32.21 €



STONEFLEX 3D

- Exento de metales pesados.
- Excelente estabilidad en rango de temperaturas.
- Protección anti uv que garantiza la vida útil.
- Tratamiento de color para evitar decoloraciones.
- Propiedades antideslizante.



COLORES



1 Pearl



2 Sand



3 Royal



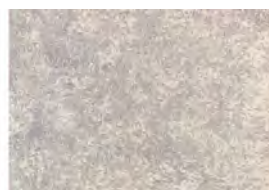
4 Concrete



5 Bazelet



6 Slate

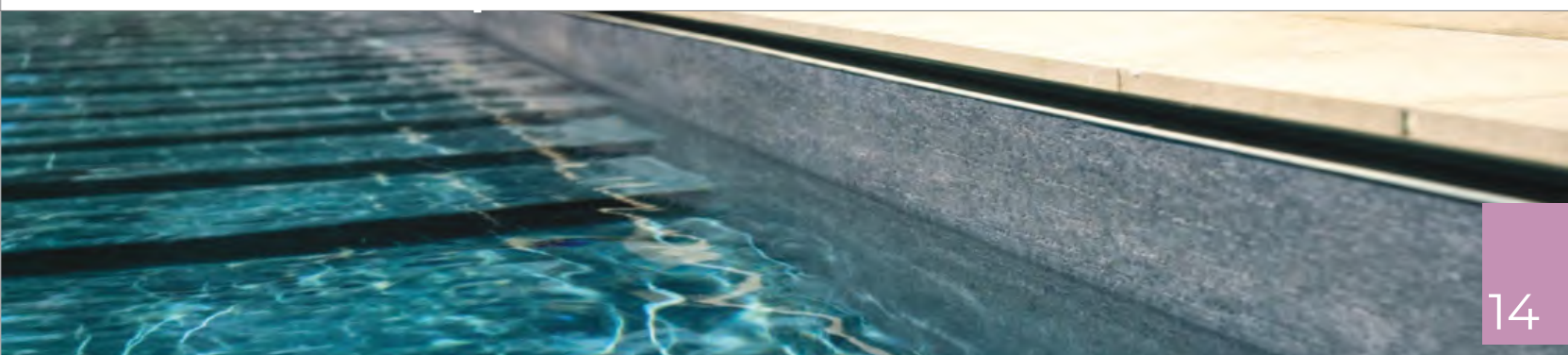


7 Ivory



8 Forest

MODELO	COLOR	DIMENSIONES	M ²	COD.	PRECIO UD. €
STONEFLEX 3D	Pearl	25x1,65 m	1m ²	618324SP	44.77 €
STONEFLEX 3D	Sand	25x1,65 m	1m ²	618324SJ	44.77 €
STONEFLEX 3D	Royal	25x1,65 m	1m ²	618324SR	44.77 €
STONEFLEX 3D	Concrete	25x1,65 m	1m ²	618324SC	44.77 €
STONEFLEX 3D	Bazelet	25x1,65 m	1m ²	618324SB	44.77 €
STONEFLEX 3D	Slate	25x1,65 m	1m ²	618324SS	44.77 €
STONEFLEX 3D	Ivory	25x1,65 m	1m ²	618324SI	44.77 €
STONEFLEX 3D	Forest	25x1,65 m	1m ²	618326STF	44.77 €



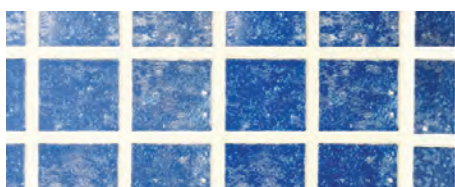
MATRIX 3D



- Exento de metales pesados.
- Excelente estabilidad en rango de temperaturas.
- Protección anti uv que garantiza la vida útil.
- Tratamiento de color para evitar decoloraciones.
- Propiedades antideslizante.



COLORES



1 Matrix Blue



2 Matrix Silver

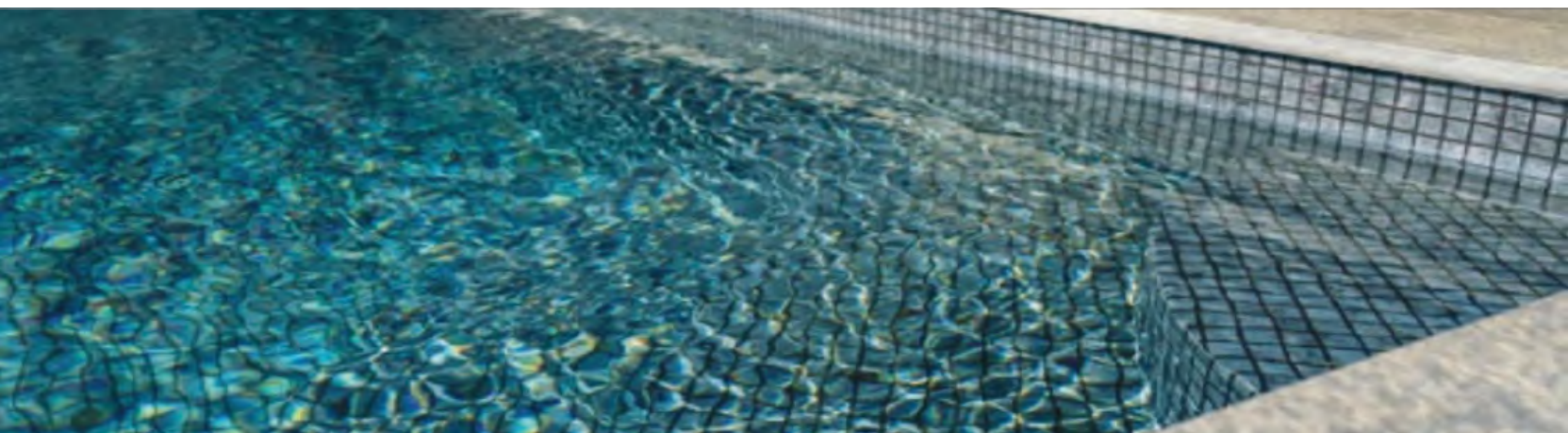


3 Matrix Black Blue



4 Matrix Black Silver

MODELO	COLOR	DIMENSIONES	M ²	COD.	PRECIO UD. €
MATRIX 3D	Blue	25x1,65 m	1m ²	618324MB	46.76 €
MATRIX 3D	Silver	25x1,65 m	1m ²	618324MS	47.94 €
MATRIX BLACK 3D	Black Blue	25x1,65 m	1m ²	618324BMB	47.94 €
MATRIX BLACK 3D	Black Silver	25x1,65 m	1m ²	618324BMS	47.94 €



LARCH 3D

- Exento de metales pesados.
- Excelente estabilidad en rango de temperaturas.
- Protección anti uv que garantiza la vida útil.
- Tratamiento de color para evitar decoloraciones.
- Propiedades antideslizante.

12
AÑOS
IMPERMEABILIZACIÓN

5
AÑOS
RESISTENCIA A
LAS MANCHAS

32°
TEMPERATURA

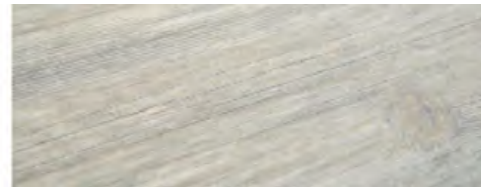
5
AÑOS
RESISTENCIA
DECOLORACIÓN



COLORES

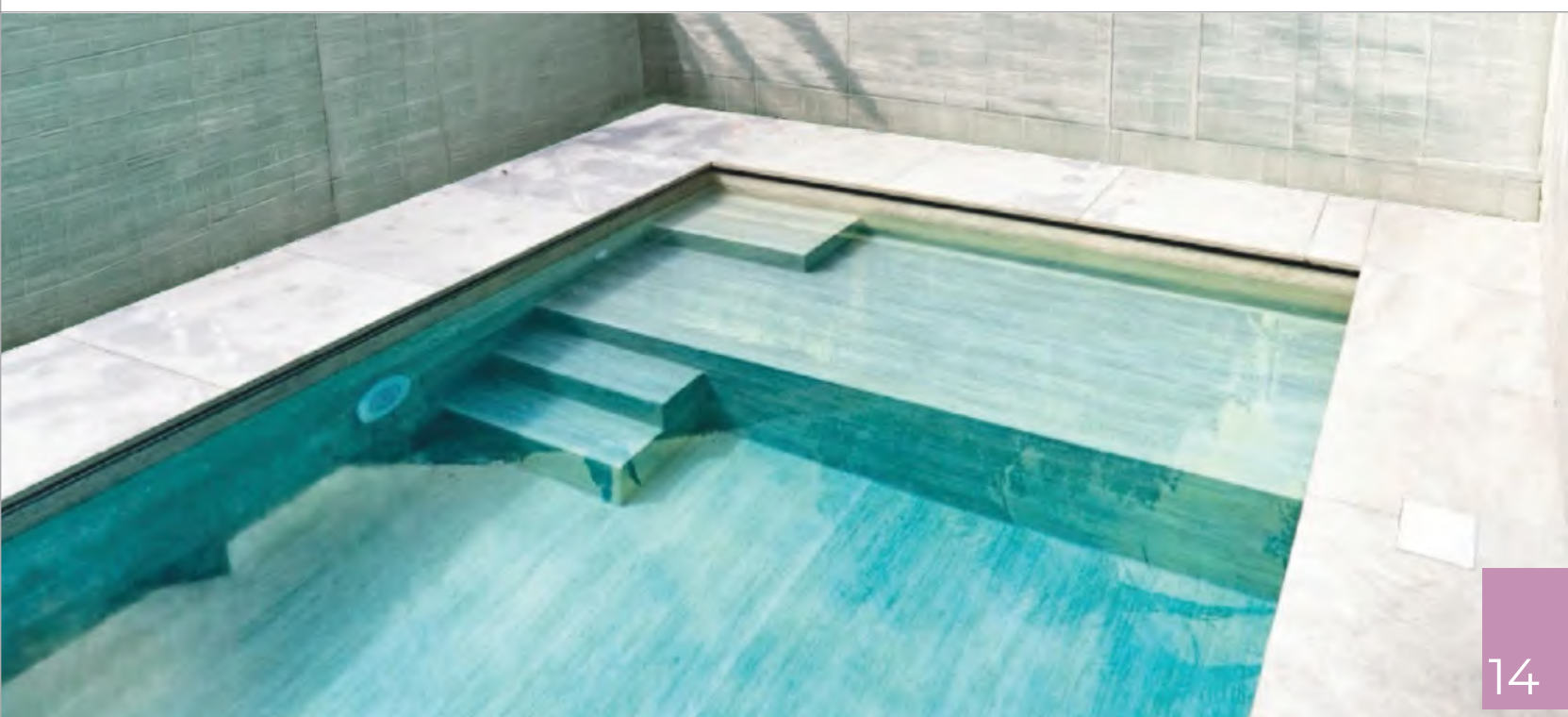


1 Larch Nature



2 Larch Fresco

MODELO	COLOR	DIMENSIONES	M ²	COD.	PRECIO UD. €
LARCH 3D	Fresco	25x1,65 m	1m ²	618324LN	47.03 €
LARCH 3D	Nature	25x1,65 m	1m ²	618324LF	47.03 €



STONETILE 3D



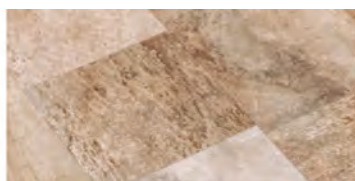
- Exento de metales pesados.
- Excelente estabilidad en rango de temperaturas.
- Protección anti uv que garantiza la vida útil.
- Tratamiento de color para evitar decoloraciones.
- Propiedades antideslizante.



COLORES



1 Elegance



2 Golden



3 Grey



4 Emerald



5 Marine



6 Tropic

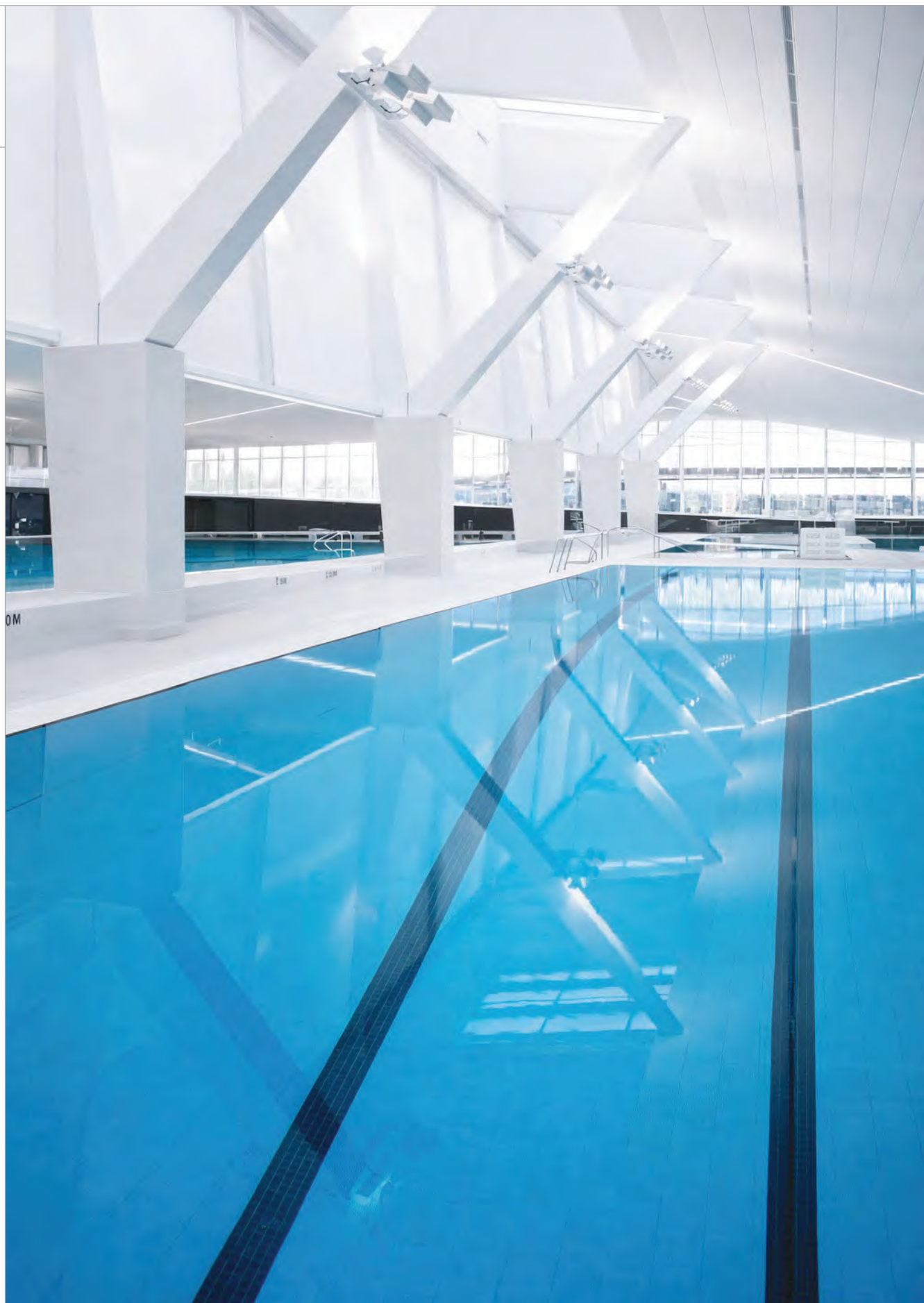
MODELO	COLOR	DIMENSIONES	M ²	COD.	PRECIO UD. €
STONETILE 3D	Elegance	25x1,65 m	1m ²	618326TE	44.77 €
STONETILE 3D	Golden	25x1,65 m	1m ²	618326TGO	44.77 €
STONETILE 3D	Grey	25x1,65 m	1m ²	618326TGR	44.77 €
STONETILE 3D	Emerald	25x1,65 m	1m ²	618326STEM	44.77 €
STONETILE 3D	Marine	25x1,65 m	1m ²	618326STM	44.77 €
STONETILE 3D	Tropic	25x1,65 m	1m ²	618326STT	44.77 €



ACCESORIOS PVC 150/100

	PVC LÍQUIDO	COLOR	FORMATO	COD.	PRECIO UD. €
LISO	Transparente		1 L	618328HG	54,16 €
LISO	Blue		1 L	618328F	54,16 €
LISO	Light Blue		1 L	618328P	54,16 €
LISO	White		1 L	618328B	54,16 €
LISO	Light Green		1 L	618328VC	54,16 €
LISO	Sand		1 L	618328S	54,16 €
LISO	Navy Blue		1 L	618328N	54,16 €
IMPRESO	White		1 L	618328B	54,16 €
IMPRESO	Blue		1 L	618328F	54,16 €
IMPRESO	Light Blue		1 L	618328P	54,16 €
IMPRESO	Blue		1 L	618328F	54,16 €
UNICOLOR 3D	Light Grey		1 L	618328GC	54,16 €
UNICOLOR 3D	Dark Grey		1 L	618328GO	54,16 €
UNICOLOR 3D	Sand		1 L	618328S	54,16 €
UNICOLOR 3D	White		1 L	618328B	54,16 €
UNICOLOR 3D	Stoneflex Pearl		1 L	618328SP	54,16 €
UNICOLOR 3D	Ivory-elegance		1 L	618328SITE	54,16 €
UNICOLOR 3D	Jasper sand-larch nature		1 L	618328JSLN	54,16 €
UNICOLOR 3D	Slate-bazelet		1 L	618328SSSB	54,16 €
UNICOLOR 3D	Emerald-forestl		1 L	618328STEMF	54,16 €
STONEFLEX 3D	Stoneflex Royal		1 L	618328SR	54,16 €
STONEFLEX 3D	Stoneflex Concrete		1 L	618328SC	54,16 €
STONEFLEX 3D	Matrix Blue		1 L	618328B	54,16 €
STONEFLEX 3D	Matix Silver		1 L	618328B	54,16 €
MATRIX 3D	Matrix Black		1 L	618328BMB	54,16 €
MATRIX 3D	Liner 3 D Larch Fresco		1 L	618328LF	54,16 €
LARCH 3D	Stontile 3d Golden		1 L	618328STGO	54,16 €
STONETILE 3D	Stontile Grey 3d		1 L	618328STGR	54,16 €

ACCESORIOS	FORMATO	COD.	PRECIO UD. €
Cola contacto PVC 150/100 Hormigón	5 L	AL8332	219,79 €
Barra colaminada Precortada 2 x 0,05 m	1 unidad	508352	11,36 €
Barra colaminada Escuadra 2 x 0,05 x 0,05 m	1 unidad	508353	31,66 €
Barra colaminada Precortada 2 x 0,07 m X 0,03	1 unidad	5008354	31,66 €



PISCINA PÚBLICA

320	Filtros
324	Bombas de piscina
336	Contadores
338	Control / Dosificación
344	Electrólisis
349	Tratamiento UV
351	Boquillas
	Sumideros
352	Escaleras
354	Cañones
	Cascadas
355	Rejillas
357	Escuadras
358	Salvavidas
359	Ducha antivandálica
	Elevadores
360	Robots limpiafondos
366	Bombas de calor
368	Equipamiento de competición



www.productosqp.com



Piscina pública



Son aquellas piscinas abiertas al público o a un grupo definido de usuarios, NO destinadas únicamente a la familia e invitados del propietario u ocupante, con independencia del pago de un precio de entrada.

La legislación respecto a las piscinas públicas y/o colectivas está accesible a través de la web del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.

Estos productos deben estar homologados por el Registro de Plaguicidas de la Dirección General de Salud Pública, Calidad e Innovación.

Estas piscinas de grandes dimensiones van desde los 20 m hasta los 50 m.

Podrán ser:

Tipo 1. Piscinas donde a actividad relacionada con el agua es el objetivo principal, como en el caso de piscinas públicas, de ocio, parques acuáticos o spas.

Tipo 2. Piscinas que actúan como servicio suplementario al objetivo principal, como en el caso de piscinas de hoteles, alojamientos turísticos, camping o terapéuticas en centros sanitarios, entre otras.

Los spa y jacuzzi que sean de uso colectivo también estaría dentro de esta clasificación, y por lo tanto también les afecta la ley que las regula.

El Real Decreto 742/2013 por el que se establecen los criterios técnico- sanitarios de las piscinas en España, dice que en el caso de nuevas piscinas o de modificación constructiva del vaso, la dosificación de las mezclas o productos químicos autorizadas se realizará con sistemas automáticos o semiautomáticos de tratamiento.

Las piscinas públicas o comunitarias, necesitan mayor atención que las piscinas privadas al recibir a un mayor número de bañistas.

La clave es:

Elegir el equipamiento y productos químicos específicos, controlar los tratamientos, su dosificación, el volumen del agua, su estado o el mantenimiento de los equipos de una piscina.

Una gama completa

Sistemas de Filtración:

Para que una piscina se mantenga totalmente desinfectada de hongos y bacterias, hay que contar con un sistema de filtración super efectivo.

Robots limpiafondos:

Especialmente diseñados para para la limpieza de piscinas de grandes dimensiones; piscinas colectivas para hoteles, campings, centros deportivos y parques acuáticos, y para un uso intensivo diario.

Equipos desinfección:

Tales como electrolisis salina para piscinas gran capacidad que permiten regular y controlar los equipos a distancia y controlar la producción de cloro y la regulación del pH en una misma unidad de control, así como analizar parámetros exigidos en esta normativa.

Equipamiento exterior:

Productos para garantizar la seguridad como duchas o escaleras.

Sistemas de climatización:

Bombas de calor, deshumificadores.

01
FILTROS



02
BOMBAS



03
BOMBAS DE CALOR



04
VASO PISCINA



05
LIMPIAFONDOS



06
EQUIPAMIENTO EXTERIOR



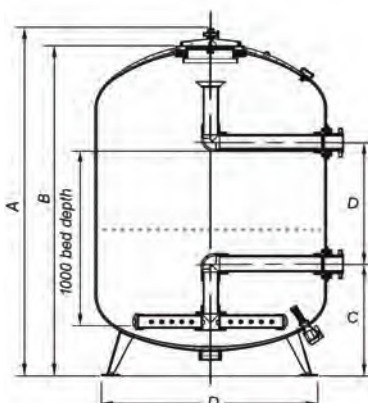
HFC STANDARD SERIES



- **Filtros bobinados fabricados con resina de poliéster.**
- Usos: piscinas públicas, parques acuáticos, tratamiento de aguas.
- Presión máxima: 2,5 bar.
- Presión de prueba: 3,75 kg/cm².
- Brazos colectores de serie.
- Purga de aire con válvula de bola.
- Descarga de arena diámetro 63 o 90 mm, desagüe 1".
- Gran abertura superior para facilitar el mantenimiento 400 x 300 mm.
- Disponibles configuraciones y opciones bajo demanda.
- Para cada tipo de tecnología, hay disponible un amplio abanico de tamaños y velocidades de filtración.



Sección interior



DIMENSIONES PARA FILTROS CON LECHO DE 1 M Y COLECTOR DE BRAZOS

D Ø (MM)	1050	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2350	2500	3000
Bridas Ø (mm)	63/75/90	75/90	75/90/110	90/110/125	90/110/125/140	110/125/140/160	125/140/160/200	125/140/160/200	140/160/200/225	160/200/225/250
Altura de lecho filtrante (m)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
A (mm)	1816	1816	1816	1916	1956	2060	2135	2376	2700	2870
B (mm)	1680	1680	1680	1780	1820	1920	2005	2240	2560	2735
C (MM)	625	630	630	720	750	770	850	940	1080	1175
D (MM)	550	550	550	490	440	490	420	500	550	550
Superficie filtrante (m ²)	0,86	1,13	1,54	2,01	2,54	3,14	3,80	4,33	4,90	7,07
Volumen (l)	1145	1462	1912	2609	3527	4295	5280	7006	8752	13960
Silex 1-2 (kg) / arena 0,4 - 0,8 (kg)	150 / 1150	200 / 1525	325 / 2075	450 / 2725	575 / 3450	1000 / 4250	1000 / 4925	1600 / 5850	1700 / 6625	2800 / 9500
Vidrio (kg)	1180	1560	2160	2860	3640	4740	5280	6700	7500	11080

Configuración de Serie

- 1. **Cáncamos de elevación** (proceso de elevación solo disponible con filtro vacío)
- 2. **Manómetro** con testigo de la presión máxima y control de la presión de funcionamiento.
- 3. **Brazos colectores.**



1



2



3

- Disponibles configuraciones y opciones bajo demanda.
- Para cada tipo de tecnología, hay disponible un amplio abanico de tamaños, y velocidades de filtración.



Filtro: 2,5 bar
Altura lecho filtrante: 1 m

Opciones bajo demanda

- 1. **Visor**
- 2. **Nueva tapa inyectada Noryl®**
- 3. *** Válvula de seguridad 1" tri-funcional**
- 4. **Panel de manómetros vertical Y horizontal con grifos para toma de muestras**
- 5. **Boca macho circular (400 o 500 mm) u ovalada (400 x 295 mm)**
- 6. **Placa de crepinas**



1



2



3



4



5



6



Consulte nuestra gama de filtros industriales



Presiones de funcionamiento: 4, 6 y 9 bar.
Altura lecho filtrante: 1,2 m o 1,5 m.

DIÁMETROS FILTROS BOBINADOS

1050	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2350	2500	3000
Boca macho ovalada 400 x 295 mm					Boca macho: 400 mm				
					Conexiones: 225 - 250 - Boca macho: 500 mm				
Visor 90 mm					Visor 125 mm				
Placa de crepinas* / 1,2 m lecho filtrante / 1,5 m lecho filtrante									

REFERENCIA OPCIONES

	REFERENCIA OPCIONES		COD.	PRECIO UD. €
3	213010000300	* 1"- Tri-funcional válvula de seguridad	VST001	168,19 €
4	210350025000	Panel de manómetros horizontal 6 bar MP 25	PMP001	521,78 €

*Placa de crepinas solo disponible en filtros de 1,2 y 1,5 lecho filtrante

REFERENCIA	CÓDIGO	DIÁMETRO (MM)	CONEXIÓN (MM)	CAUDAL (M3/H)	FILTRACIÓN SUPERFICIE (M²)	VELOCIDAD (M3/H/M2)	PRECIO UD. €	
HCFF40632WVA	FBF0001	1050	63	17	0,86	20	4,475.61 €	
HCFF47752WVA	FBF0002	1200	75	22	1,13		4,773.74 €	
HCFF55752WVA	FBF0003	1400	75	30	1,54		5,671.36 €	
HCFF63902WVA	FBF0004	1600	90	40	2,01		6,935.17 €	
HCFF70902WVA	FBF0005	1800	90	50	2,54		7,639.45 €	
HCFF791102WVA	FBF0006	2000	110	62	3,14		9,562.17 €	
HCFF861252WVA	FBF0007	2200	125	76	3,8		14,682.21 €	
HCFF921252WVA	FBF0008	2350	125	87	4,33		17,041.33 €	
HCFF981402WVA	FBF0009	2500	140	100	4,9		19,891.92 €	
HCFF1181602WVA	FBF0010	3000	160	140	7,07		35,141.88 €	
HCFF40752WVA	FBF0011	1050	75	25	0,86	30	4,428.08 €	
HCFF55902WVA	FBF0013	1400	90	46	1,54		6,221.17 €	
HCFF631102WVA	FBF0014	1600	110	60	2,01		6,988.10 €	
HCFF701102WVA	FBF0015	1800	110	76	2,54		7,884.65 €	
HCFF791252WVA	FBF0016	2000	125	94	3,14		9,908.90 €	
HCFF861402WVA	FBF0017	2200	140	114	3,8		15,286.03 €	
HCFF921402WVA	FBF0018	2350	140	130	4,33		17,488.52 €	
HCFF981602WVA	FBF0019	2500	160	150	4,9		21,200.01 €	
HCFF1182002WVA	FBF0020	3000	200	212	7,07		37,779.68 €	
HCFF47902WVA	FBF0022	1200	90	45	1,13		40	5,270.62 €
HCFF551102WVA	FBF0023	1400	110	61	1,54	6,448.01 €		
HCFF701252WVA	FBF0025	1800	125	101	2,54	8,338.33 €		
HCFF791402WVA	FBF0026	2000	140	125	3,14	10,299.93 €		
HCFF861602WVA	FBF0027	2200	160	152	3,8	16,012.99 €		
HCFF921602WVA	FBF0028	2350	160	175	4,33	18,115.02 €		
HCFF982002WVA	FBF0029	2500	200	200	4,9	22,384.97 €		
HCFF1182252WVAM*	FBF0030	3000	225	282	7,07	43,538.11 €		
HCFF40902WVA	FBF0031	1050	90	43	0,86	50		4,881.75 €
HCFF631252WVA	FBF0034	1600	125	100	2,01			8,063.96 €
HCFF701402WVA	FBF0035	1800	140	125	2,54		8,981.03 €	
HCFF791602WVA	FBF0036	2000	160	157	3,14		10,780.61 €	
HCFF862002WVA	FBF0037	2200	200	190	3,8		16,761.56 €	
HCFF922002WVA	FBF0038	2350	200	217	4,33		18,840.90 €	
HCFF982252WVAM*	FBF0039	2500	225	250	4,9		30,312.40 €	
HCFF1182502WVAM*	FBF0040	3000	250	353	7,07		46,388.70 €	

Baterías automáticas bajo pedido: actuadores neumáticos o eléctricos disponibles: sin ensamblar o ensamblar a pedido
 (*) Solo es posible proporcionar con boca macho lateral D 500 mm

BATERÍAS MANUALES

- Las baterías manuales para filtros están equipadas con 5 válvulas de mariposa de PVC de alta calidad y de un panel de manómetros para control de la presión.
- Las baterías con válvulas sistema Netvitc® utilizan tornillería en acero inoxidable A2.
- Posibilidad de instalar con montaje a derechas o a izquierdas. Incluye guía de instalación y de corte.
- Se suministran sin encolar.
- Packaging simple, fácil de manipular y de transportar.
- Baterías montadas bajo pedido.



Baterías desmontadas para filtros 2.5 y 4 bar



Baterías desmontadas con válvulas sistema Netvitc®

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
Batería 5 válvulas desmontada d63 - 2,5 / 4 bar	1	HCB634UN	-	1.677,08 €
Batería 5 válvulas desmontada d75 - 2,5 / 4 bar	1	HCB754UN	8435205553631	1.626,79 €
Batería 5 válvulas desmontada d90 - 2,5 / 4 bar	1	HCB904UN	8435205553655	1.957,81 €
Batería 5 válvulas desmontada d110 - 2,5 / 4 bar	1	HCB1104UN	8435205553679	2.098,93 €
Batería 5 válvulas desmontada d125 - 2,5 / 4 bar	1	HCB1254UN	8435205553693	2.480,67 €
Batería 5 válvulas desmontada d140 - 2,5 / 4 bar	1	HCB1404UN	-	2.779,18 €
Batería 5 válvulas desmontada d160 - 2,5 / 4 bar	1	HCB1604UN	-	3.631,75 €
Batería 5 válvulas desmontada d200 - 2,5 / 4 bar	1	HCB2004UN	-	4.879,42 €
Batería 5 válvulas desmontada d225 - 2,5 / 4 bar	1	HCB2254UN	-	5.607,25 €
Batería 5 válvulas desmontada d250 - 2,5 / 4 bar	1	HCB2504UN	-	10.213,21 €
Bat.Netvitc man. D.63 Desmontada. Manómetro incl. 2,5/4 Bar	1	HCB634UNET	-	1.822,62 €
Bat.Netvitc man. D.75 Desmontada. Manómetro incl. 2,5/4 Bar	1	HCB754UNET	-	1.822,62 €
Bat.Netvitc man. D.90 Desmontada manómetro incl. 2,5/4 Bar	1	HCB904UNET	-	2.134,55 €
Bat.Netvitc man. D.110 Desmontada. Manómetro y abrazaderas incl. 2,5/4 Bar	1	HCB1104UNET	-	2.363,29 €
Bat.Netvitc man. D.125 Desmontada manómetro y abrazaderas incl. 2,5/4 Bar	1	HCB1254UNET	-	2.789,59 €
Bat.Netvitc man. D.140 Desmontada manómetro y abrazaderas incl. 2,5/4 Bar	1	HCB1404UNET	-	3.039,12 €
Bat.Netvitc man. D.160 Desmontada manómetro y abrazaderas incl. 2,5/4 Bar	1	HCB1604UNET	-	3.974,86 €
Bat.Netvitc man. D.200 Desmontada manómetro y abrazaderas incl. 2,5/4 Bar	1	HCB2004UNET	-	4.879,42 €
Bat.Netvitc man. D.225 Desmontada manómetro y abrazaderas incl. 2,5/4 Bar	1	HCB2254UNET	-	6.147,88 €

DETALLES DEL EQUIPO POR CONEXIONES

Conexiones	Barras	Abrazaderas	Válvulas standard	Válvulas Netvitc®	Accesorios y tubería	Tornillería y juntas	Panel de manómetros MP.25	Manual de instalación y corte de tubo
ø 63	X (opción)	X (opción)	V	V	V	V	V	V
ø 75	X (opción)	X (opción)	V	V	V	V	V	V
ø 90	X (opción)	X (opción)	V	V	V	V	V	V
ø 110	X (opción)	V	V	V	V	V	V	V
ø 125	X (opción)	V	V	V	V	V	V	V
ø 140	X (opción)	V	V	V	V	V	V	V
ø 160	X (opción)	V	V	V	V	V	V	V
ø 200	X (opción)	V	V	V	V	V	V	V
ø 225	X (opción)	V	V	X	V	V	V	V

OPCIONALES BATERÍAS

MODELO	COD.	PRECIO UD. €
2 BARRAS DE SOPORTE (2 m) + 4 TAPONES INCLUIDOS	BR0010	237,75 €
2 BARRAS DE SOPORTE (3 m) + 4 TAPONES INCLUIDOS	BR0012	268,95 €



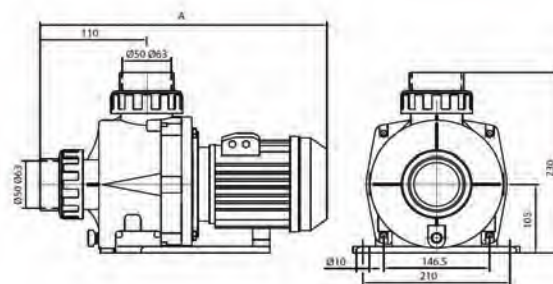
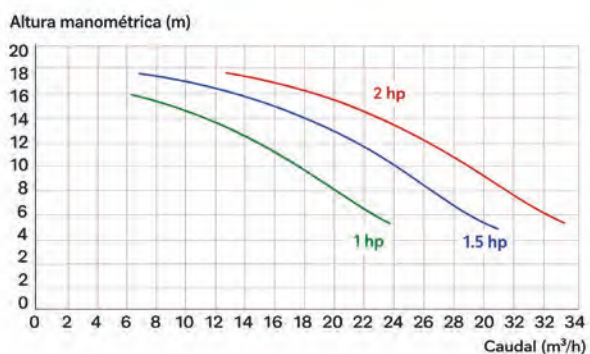
BARRAS DE SOPORTE

HCP 0900 SERIE

NOVEDAD



- Bomba centrífuga ideal para sistemas de hidromasaje y spas.
- Motores trifásicos acorde con el estándar europeo IE3.
- Motores monofásicos acorde con el estándar europeo IE2.
- Turbina en Noryl reforzado con inserto de acero inox. 303.
- Conexiones de 63 mm ext. y 50 mm int.
- Motor TEFC IP55, aislamiento clase F.
- Cierre mecánico en AISI 316.
- Esta bomba es compatible con agua salada y agua de mar.



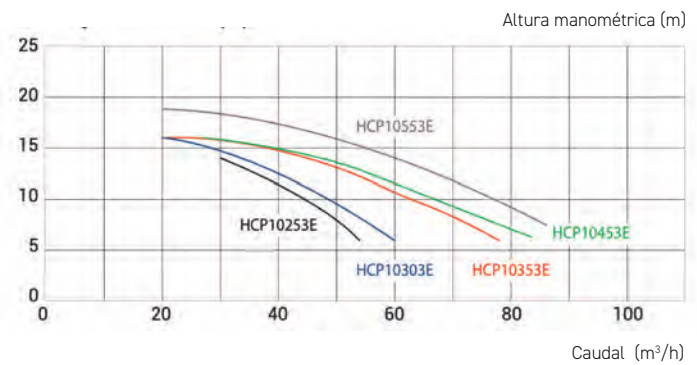
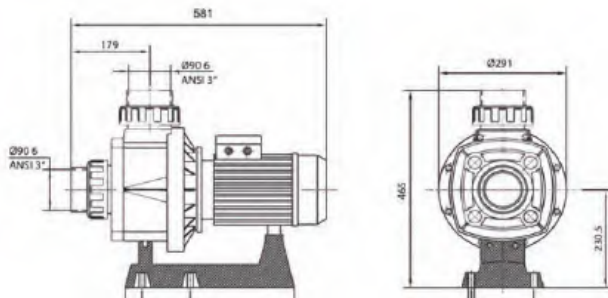
ESPECIFICACIONES	TIPO (CV)	CAUDAL DE AGUA* (M³/H)	ENTRADA / SALIDA (MM)	MOTOR	AMPERAJE (A)
HCP09101E2	1	15,9	50/63	Monofásico 230V	5
HCP091511E2	1,5	22,4	50/63	Monofásico 230V	7,5
HCP09201E2	2	26,2	50/63	Monofásico 230V	9
HCP09203E	2	26,2	50/63	Trifásico 230 / 400V	5 / 2,9

* a 10 m de columna de agua

MODELO		COD.	EQUIVALENCIA	PRECIO UD. €
HCP 0900 1 HP IE2	1	HCP09101E2	-	574,66 €
HCP 0900 1,5 HP IE2	1	HCP091511E2	-	643,96 €
HCP 0900 2 HP IE2	1	HCP09201E2	-	640,32 €
HCP 0900 2 HP IE3	1	HCP09203E	-	864,91 €

HCP 1000 SERIE

- Bomba centrífuga ideal para sistemas de hidromasaje y spas grandes caudales.
- Funcionamiento a 50 Hz / 3000 rpm, IP55, aislamiento clase F.
- Motores trifásicos acorde con el estándar europeo IE3.
- Conexiones: Entrada/Salida 90 mm.
- Cuerpo bomba plástico termoendurecido.
- Se pueden suministrar manguitos ANSI bajo pedido.
- Compatible modelo KA de Kripsol.
- Esta bomba es compatible con agua salada y agua de mar.



ESPECIFICACIONES	TIPO (CV)	CAUDAL DE AGUA* (M³/H)	ENTRADA / SALIDA (MM)	MOTOR	AMPERAJE (A)
HCP10251E	2,5	44	90	Monofásico 230V	12,4
HCP10301E	3	48	90	Monofásico 230V	14,5
HCP10253E	2,5	44	90	Trifásico 230 / 400V	8,3 / 4,8
HCP10303E	3	48	90	Trifásico 230 / 400V	8,8 / 5,1
HCP10353E	3,5	63	90	Trifásico 230 / 400V	10,4 / 6
HCP10453E	4,5	67	90	Trifásico 230 / 400V	11,7 / 6,8
HCP10553E24	5,5	68	90	Trifásico 230 / 400V	14,9/8,6

* a 10 m de columna de agua

MODELO		COD.	EQUIVALENCIA	PRECIO UD. €
HCP 1000 2,5 HP IE2	1	HCP10251E	-	1.290,12 €
HCP 1000 3 HP IE2	1	HCP10301E	-	1.369,02 €
HCP 1000 2,5 HP IE3	1	HCP10253E	-	1.324,09 €
HCP 1000 3 HP IE3	1	HCP10303E	-	1.178,86 €
HCP 1000 3,5 HP IE3	1	HCP10353E	-	1.335,17 €
HCP 1000 4,5 HP IE3	1	HCP10453E	-	1.663,82 €
HCP1000 5,5CV 2850 RPM 230/400 IE3	NOVEDAD	HCP10553E24	8435205559404	1.998,03 €

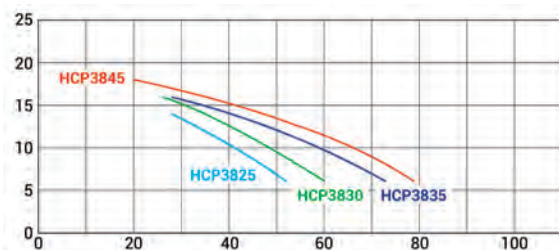
HCP 3800 SERIE



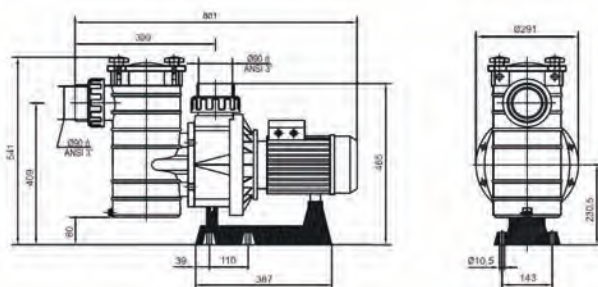
Compatible con bomba KAP de Kripsol.

- Bomba centrífuga auto aspirante, fabricada con termoplástico reforzado en fibra de vidrio.
- Especialmente indicada para piscinas públicas, balnearios y Spas.
- Motor trifásico IE3, acorde con el estandar europeo de eficiencia en motores, Ecodesign.
- Turbina en Noryl reforzado, compatible con agua salada.
- Motor TEFC de alta resistencia.
- Pre-filtro con tapa transparente para facilitar el mantenimiento.
- Funcionamiento de 50Hz a 2850rpm, IP55, aislamiento clase F.

Altura manométrica (m)



Caudal (m³/h)



ESPECIFICACIONES	TIPO (CV)	CAUDAL DE AGUA* (M³/H)	ENTRADA / SALIDA (MM)	MOTOR	AMPERAJE (A)
HCP38251E	2,5	35	90	Monofásico 230V	12,4
HCP38253E	2,5	41	90	Trifásico 230 / 400V	8,3 / 4,8
HCP38301E	3	42	90	Monofásico 230V	14,5
HCP38303E	3	47	90	Trifásico 230 / 400V	8,8 / 5,1
HCP38353E	3,5	51	90	Trifásico 230 / 400V	10,4 / 6,0
HCP38453E	4,5	55	90	Trifásico 230 / 400V	11,7 / 6,75
HCP38553E24	5,5	66	90	Trifásico 230 / 400V	14,6/8,5

* a 12 m de columna de agua

MODELO		COD.	COD EAN	PRECIO UD
BOMBA HCP 3800 2,5 HP MON MOTOR IE2 /230V	1	HCP38251E	8435205531844	1.350,94 €
BOMBA HCP 3800 2,5 HP TRI MOTOR IE3 /230/400V	1	HCP38253E	11221120212	1.586,01 €
BOMBA HCP 3800 3 HP MON MOTOR IE2 /230V	1	HCP38301E		1.335,54 €
BOMBA HCP 3800 3 HP TRI MOTOR IE3 /230/400V	1	HCP38303E	11231459212	1.607,93 €
BOMBA HCP 3800 3,5 HP TRI MOTOR IE3 /230/400V	1	HCP38353E	11241029212	1.788,75 €
BOMBA HCP 3800 4,5 HP TRI MOTOR IE3 /230/400V	1	HCP38453E	11241129212	1.761,35 €
PUMP COMM 3800 5.5CV TRI IE3 / 230/400V	1	HCP38553E24		1.870,94 €

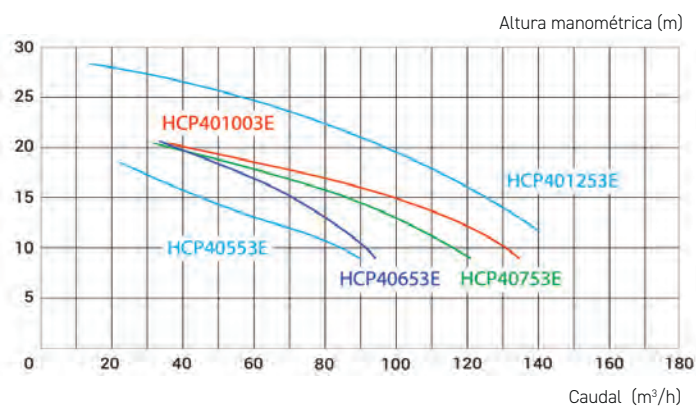
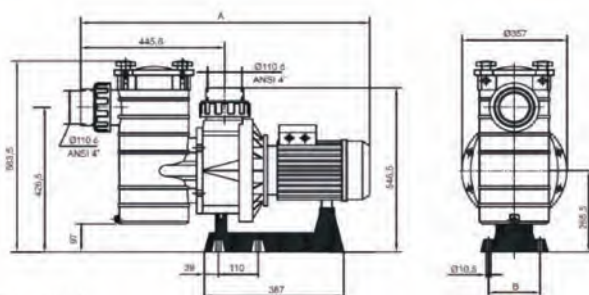
NOVEDAD

HCP 4000 SERIE

- Bomba Centrífuga autoaspirante, fabricada con termoplástico reforzado por fibra de vidrio.
- Indicada para piscinas públicas y Spas.
- Motor trifásico IE3, acorde con el estándar europeo de eficiencia en motores, Ecodesign.
- Turbina en Noryl reforzado, compatible con agua salada.
- Prefiltro de gran capacidad (14 litros) con tapa transparente, para un mantenimiento más sencillo.
- Base realzada, para asegurar una buena ventilación del motor.
- Funcionamiento de 50 Hz a 2.850 rpm, IP55, aislamiento clase F.
- Motor TEFC de alta eficiencia.



Compatible con bomba KAN de Kripsol



ESPECIFICACIONES	TIPO (CV)	CAUDAL DE AGUA* (M ³ /H)	ENTRADA / SALIDA (MM)	MOTOR	AMPERAJE (A)
HCP40553E	5,5	70	110	Trifásico 400 / 700V	9,0 / 5,2
HCP40653E	6,5	87	110	Trifásico 400 / 700V	11,5 / 6,6
HCP40753E	7,5	109	110	Trifásico 400 / 700V	12,1 / 7,0
HCP401003E	10	110	110	Trifásico 400 / 700V	15,8 / 9,2
HCP401253E	12,5	124	110	Trifásico 400 / 700V	18,0 / 10,4

* a 12 m de columna de agua

MODELO		COD.	COD EAN	PRECIO UD
BOMBA HCP 4000 5,5HP TRIF MOTOR IE3/230/400V	1	HCP40553E	11451129222	2.068,20 €
BOMBA HCP 4000 6,5 HP TRI MOTOR IE3/400/700V	1	HCP40653E	11451239222	2.150,55 €
BOMBA HCP 4000 7,5HP TRIF MOTOR IE3/400/700V	1	HCP40753E	11451339222	2.775,05 €
BOMBA HCP 4000 10HP TRIF MOTOR IE3/400/700V	1	HCP401003E	11561439222	3.194,78 €
BOMBA HCP 4000 12,5HP TRIF MOTOR IE3/400/700V	1	HCP401253E	HCP401253E	3.569,57 €

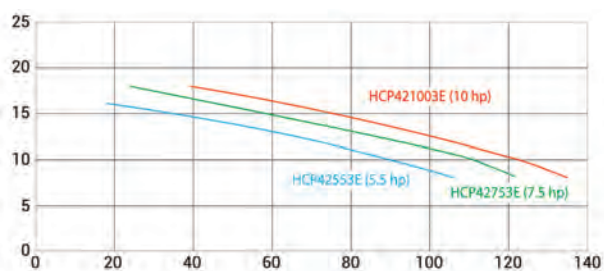
HCP 4200 SERIE



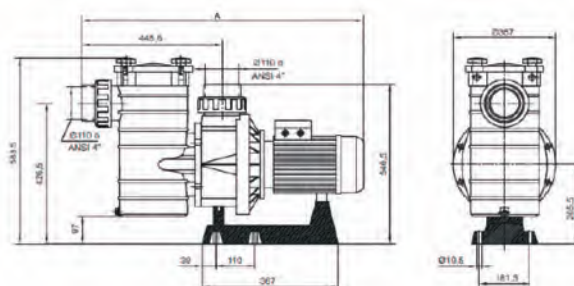
Compatible con bomba KAL de Kripsol.

- Bomba centrífuga autoaspirante, fabricada con termoplástico reforzado por fibra de vidrio.
- Especialmente indicada para piscinas públicas.
- Motor trifásico IE3, acorde con el estándar europeo de eficiencia en motores, Ecodesign.
- Prefiltro de gran capacidad (14 litros) con tapa transparente, para un mantenimiento más sencillo.
- Turbina en Noryl reforzado, compatible con agua salada.
- Motor 4 polos, funcionamiento a 1.450 rpm / 50 Hz.

Altura manométrica (m)




Caudal (m³/h)



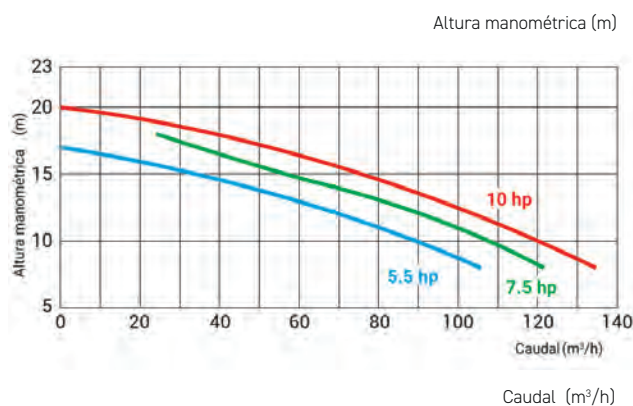
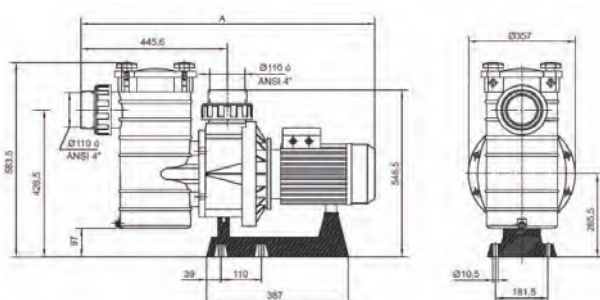
ESPECIFICACIONES	TIPO (CV)	CAUDAL DE AGUA* (M³/H)	ENTRADA / SALIDA (MM)	MOTOR	AMPERAJE (A)
HCP42553E	5,5	68	110	Trifásico 400 / 700V	9,1 / 5,3
HCP42753E	7,5	90	110	Trifásico 400 / 700V	12,3 / 7,1
HCP421003E	10	104	110	Trifásico 400 / 700V	16,0 / 9,3

* a 12 m de columna de agua

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOMBA HCP4200 5.5CV 1450RPM TRIFÁSICA IE3 (400/700V)	1	HCP42553E	-	2.703,82 €
BOMBA HCP4200 7.5CV 1450RPM TRIFÁSICA IE3 (400/700V)	1	HCP42753E	3660149604087	3.043,54 €
BOMBA HCP4200 10CV 1450RPM TRIFÁSICA IE3 (400/700V)	1	HCP421003E	-	3.328,48 €

NEOPUMP

- Bomba de filtración modelo Neopump indicada para piscinas públicas y residenciales.
- Esta bomba es compatible con agua de mar y agua salada (electrólisis salina).
- Motor trifásico IE3, acorde con el estándar europeo de eficiencia en motores, Ecodesign.
- Motor de 4 polos, funcionamiento a 1450rpm / 50Hz pre-filtro con gran capacidad (14 litros).
- Tapa transparente, para un mantenimiento más sencillo.
- Bomba y pre-filtro fabricados en termoplástico reforzado por fibra de vidrio.



ESPECIFICACIONES	TIPO (CV)	CAUDAL DE AGUA* (M³/H)	ENTRADA / SALIDA (MM)	MOTOR	AMPERAJE (A)
HCPNP553E24	5,5	68	110	Trifásico 230 / 400V	15,8 / 9,1
HCPNP753E7	7,5	90	110	Trifásico 400 / 700V	12,3 / 7,1
HCPNP103E7	10	104	110	Trifásico 400 / 700V	16,0 / 9,3

* a 12 m de columna de agua

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
NEOPUMP 5,5 HP IE3	1	HCPNP553E24	8435205550333	2.094,50 €
NEOPUMP 7,7 HP IE3	1	HCPNP753E7	8435205550340	2.832,04 €
NEOPUMP 10 HP IE3	1	HCPNP103E7	8435205550357	2.912,04 €

GEOS WP

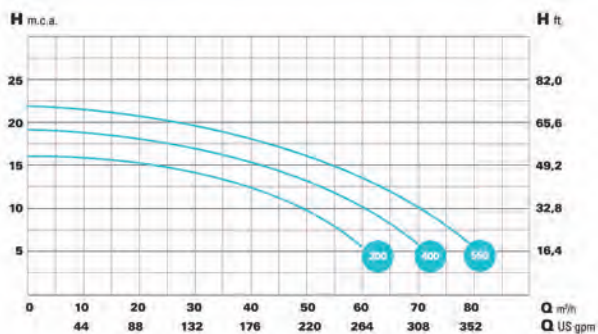
NOVEDAD



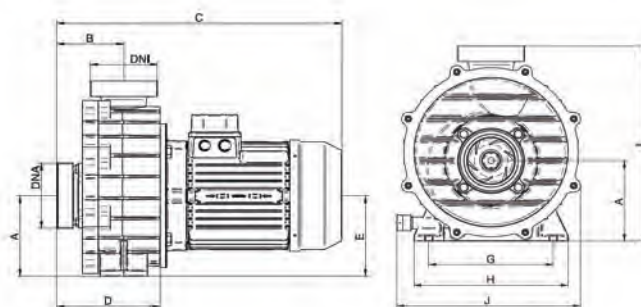
- Bomba de natación contra corriente.
- Polipropileno + fibra de vidrio.
- Eje en acero inoxidable AISI-316.
- Rodete en Noryl.
- Sello mecánico en acero inoxidable AISI-316.
- Ideal para instalación de natación contra corriente.



Altura manométrica (m)




Caudal (m³/h)



MODELO	A	B	C	D	E	G	H	I	J	DNA	DNI	A1	H1	L1	PESO KG.
GEOS WP 300	140	113	480	174	140	210	260	340	310	90	90	350	460	760	23
GEOS WP 300M	140	113	480	174	140	210	260	340	310	90	90	350	460	760	23
GEOS WP 400	140	113	480	174	140	210	260	340	310	90	90	350	460	760	28
GEOS WP 550	140	113	480	174	140	210	260	340	310	90	90	350	460	760	37

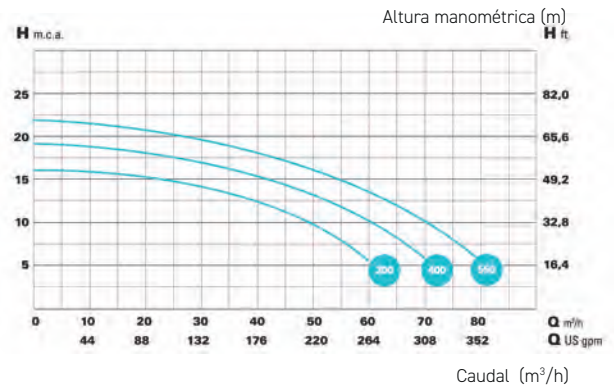
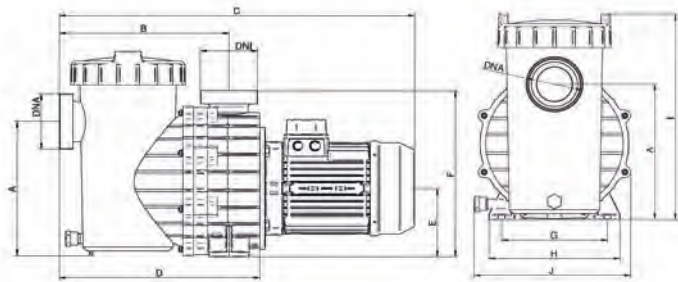
ESPECIFICACIONES	HP	kW	A			RPM	ALTURA M.C.A.							ASP/IMP		
			III230	III230	III400		CAUDAL M³/H									
							6	8	10	12	14	16	18			
GEOS WP 300	3	2,2	16	9,4	5,3	2900	59	54	47	39	28	16	-	-	-	-
GEOS WP 300 M	3	2,2	16	9,4	5,3	2900	59	54	47	39	28	16	-	-	-	3"
GEOS WP 400	4	3	-	12,5	6,9	2900	68	63	58	52	45	36	23	-	-	(DN90)
GEOS WP 550	5,5	4	-	-	8,8	2900	78	74	70	65	59	50	39	-	-	-

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOMBA GEOS WP 300	1	GEOSWP300	8400252035072	1.119,19 €
BOMBA GEOS WP 300 M	1	GEOSWP300M	8400252070868	1.231,06 €
BOMBA GEOS WP 400	1	GEOSWP400	8400252035089	1.211,88 €
BOMBA GEOS WP 550	1	GEOSWP550	8400252035096	1.454,81 €

GEOS

NOVEDAD

- Bomba autoaspirante para piscina.
- Polipropileno + fibra de vidrio.
- Eje en acero inoxidable AISI-316.
- Rodete en Noryl.
- Sello mecánico en acero inoxidable AISI-316.
- Tapa prefiltro en policarbonato.



MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	DNA	DNI	A1	H1	L1	PESO KG.
GEOS 300	227	336	704	397	140	340	210	260	340	310	90	90	350	460	760	23
GEOS 300M	227	336	704	397	140	340	210	260	340	310	90	90	350	460	760	23
GEOS 400	227	336	704	397	140	340	210	260	340	310	90	90	350	460	760	28
GEOS 550	227	336	704	397	140	340	210	260	340	310	90	90	350	460	760	37

ESPECIFICACIONES	HP	kW	A			RPM	ALTURA M.C.A.						ASP/IMP	
			III230	III230	III400		6	8	10	12	14	16		18
GEOS 300	3	2,2	16	9,4	5,3	2900	59	54	47	39	28	16	-	3" (DN90)
GEOS 300M	3	2,2	16	9,4	5,3	2900	59	54	47	39	28	16	-	
GEOS 400	4	3	-	12,5	6,9	2900	68	63	58	52	45	36	23	
GEOS 550	5,5	4	-	-	8,8	2900	78	74	70	65	59	50	39	

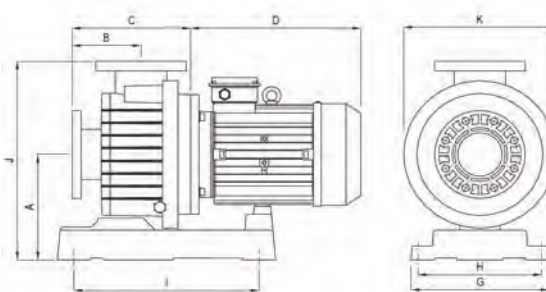
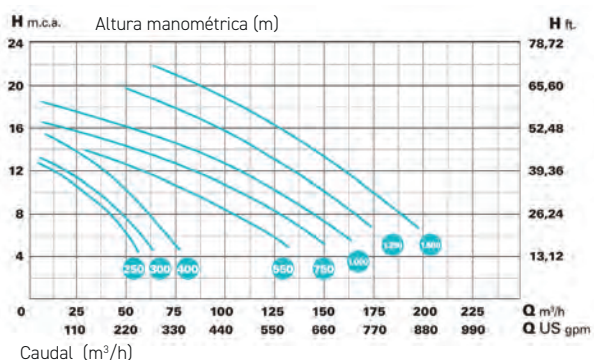
MODELO	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOMBA GEOS 300	1 GEOS300	8400252034952	1.224,67 €
BOMBA GEOS 300 M	1 GEOS300M	8400252067844	1.345,07 €
BOMBA GEOS 400	1 GEOS400	8400252034969	1.308,84 €
BOMBA GEOS 550	1 GEOS550	8400252035003	1.562,42 €

GEOS XL WP

NOVEDAD




- Bomba de natación contra corriente.
- Polipropileno + fibra de vidrio.
- Eje en acero inoxidable AISI-316.
- Rodete en Noryl.
- Sello mecánico en acero inoxidable AISI-316.
- Ideal para instalación de natación contra corriente.



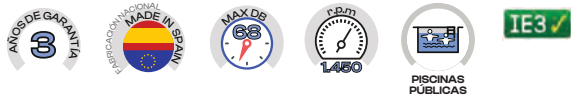
MODELO	A	B	C	D	G	H	I	J	K	DN	øT	Pt	A1	H1	L1	PESO KG.
GEOS XL WP-4 250	265	147	268	310	335	300	450	500	368	110	18	180	385	595	840	37
GEOS XL WP-4 300	265	147	268	310	335	300	450	500	368	110	18	180	385	595	840	37,5
GEOS XL WP-4 400	265	147	268	310	335	300	450	500	368	110	18	180	385	595	840	39,5
GEOS XL WP-4 550	265	147	268	310	335	300	450	500	368	110	18	180	385	595	840	48,5
GEOS XL WP-4 750	265	147	268	310	335	300	450	500	368	110	18	180	385	595	840	61
GEOS XL WP-4 1000	265	147	268	310	335	300	450	500	368	110	18	180	385	595	840	71
GEOS XL WP-2 1250 (BR)	265	147	268	310	335	300	450	500	368	110	18	180	385	595	840	79,5
GEOS XL WP-2 1500 (BR)	265	147	268	310	335	300	450	500	368	110	18	180	385	595	840	80,5

ESPECIFICACIONES	HP	KW	A			ALTURA M.C.A.										ASP/IMP	MiN DIAM APIRAC.		
			III230	III400	RPM	CAUDAL M³/H													
						6	8	10	12	14	16	18	20	22					
GEOS XL WP-4 250	2,5	1,8	8,5	4,9	1450	53	43	32	18	-	-	-	-	-	-	-	-	110	110
GEOS XL WP-4 300	3	2,2	9,4	5,3	1450	62	54	43	26	10	-	-	-	-	-	-	-	110	125
GEOS XL WP-4 400	4	3	12,5	6,9	1450	74	66	56	42	29	14	-	-	-	-	-	-	110	140
GEOS XL WP-4 550	5,5	4	15,3	8,8	1450	123	104	84	57	30	-	-	-	-	-	-	-	110	160
GEOS XL WP-4 750	7,5	5,5	-	12	1450	143	127	107	85	57	12	-	-	-	-	-	-	110	180
GEOS XL WP-4 1000	10	7,5	-	15,8	1450	160	145	126	107	80	48	14	-	-	-	-	-	110	180
GEOS XL WP-2 1250	12,5	9,2	-	18,5	2850	-	167	152	136	118	99	80	47	-	-	-	-	110	180
GEOS XL WP-2 1500	15	11	-	20,9	2850	-	188	177	162	146	130	112	92	66	-	-	-	110	200

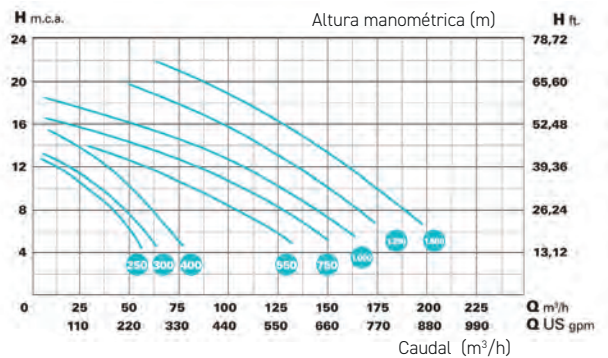
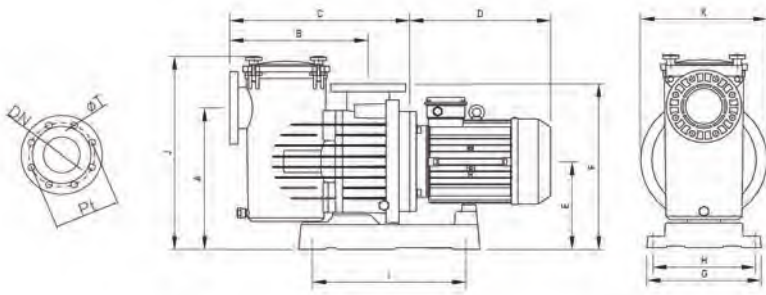
MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOMBA GEOS XL WP-4 250	1	GEOSXLWP250	8400251980076	1.351,46 €
BOMBA GEOS XL WP-4 300	1	GEOSXLWP300	8400250184321	1.351,46 €
BOMBA GEOS XL WP-4 400	1	GEOSXLWP400	8400250184338	1.394,08 €
BOMBA GEOS XL WP-4 550	1	GEOSXLWP550	8400250184345	1.651,92 €
BOMBA GEOS XL WP-4 750	1	GEOSXLWP750	8400250184352	2.215,54 €
BOMBA GEOS XL WP-4 1000	1	GEOSXLWP1000	8400250184437	2.375,05 €
BOMBA GEOS XL WP-2 1250 (BR)	1	GEOSXLWP1250	8400250184376	2.891,03 €
BOMBA GEOS XL WP-2 1500 (BR)	1	GEOSXLWP1500	8400250184390	2.938,98 €

GEOS XL

- Bomba autoaspirante para piscina.
- Polipropileno + fibra de vidrio.
- Eje en acero inoxidable AISI-316.
- Rodete en Noryl.
- Sello mecánico en acero inoxidable AISI-316.
- Funcionamiento a 1450 rpm hasta 15 CV.



NOVEDAD



MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	DN	oT	Pt	A1	H1	L1	PESO KG.
GEOS XL-4 250	423	405	527	310	267	500	335	300	450	596	368	110	18	180	385	595	840	42
GEOS XL-4 300	423	405	527	310	267	500	335	300	450	596	368	110	18	180	385	595	840	42,5
GEOS XL-4 400	423	405	527	310	267	500	335	300	450	596	368	110	18	180	385	595	840	44,5
GEOS XL-4 550	265	147	268	310	267	500	335	300	450	500	368	110	18	180	385	715	1170	53,4
GEOS XL-4 750	265	147	268	310	267	500	335	300	450	500	368	110	18	180	385	715	1170	66
GEOS XL-4 1000	265	147	268	310	267	500	335	300	450	500	368	110	18	180	385	715	1170	76
GEOS XL-2 1250 (BR)	265	147	268	310	267	500	335	300	450	500	368	110	18	180	385	715	1170	84,5
GEOS XL-2 1500 (BR)	265	147	268	310	267	500	335	300	450	500	368	110	18	180	385	715	1170	85,5

ESPECIFICACIONES	HP	kW	A			ALTURA M.C.A.										ASP/IMP	MIN DIAM. ASPIRAC.		
			III230	III400	RPM	CAUDAL M³/H													
						6	8	10	12	14	16	18	20	22					
GEOS XL WP-4 250	2,5	1,8	8,5	4,9	1450	53	43	32	18	-	-	-	-	-	-	-	-	110	110
GEOS XL WP-4 300	3	2,2	9,4	5,3	1450	62	54	43	26	10	-	-	-	-	-	-	-	110	125
GEOS XL WP-4 400	4	3	12,5	6,9	1450	74	66	56	42	29	14	-	-	-	-	-	-	110	140
GEOS XL WP-4 550	5,5	4	15,3	8,8	1450	123	104	84	57	30	-	-	-	-	-	-	-	110	160
GEOS XL WP-4 750	7,5	5,5	-	12	1450	143	127	107	85	57	12	-	-	-	-	-	-	110	180
GEOS XL WP-4 1000	10	7,5	-	15,8	1450	160	145	126	107	80	48	14	-	-	-	-	-	110	180
GEOS XL WP-2 1250	12,5	9,2	-	18,5	2850	-	167	152	136	118	99	80	47	-	-	-	-	110	180
GEOS XL WP-2 1500	15	11	-	20,9	2850	-	188	177	162	146	130	112	92	66	-	-	-	110	200

MODELO	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOMBA GEOS XL-4 250	1 GEOSXL250	8400250168673	1.605,04 €
BOMBA GEOS XL -4 300	1 GEOSXL300	8400250191695	1.605,04 €
BOMBA GEOS XL-4 400	1 GEOSXL400	8400250191701	1.644,46 €
BOMBA GEOS XL-4 550	1 GEOSXL550	8400250191718	1.849,02 €
BOMBA GEOS XL-4 750	1 GEOSXL750	8400250191725	2.480,83 €
BOMBA GEOS XL-4 1000	1 GEOSXL1000	8400250184413	2.660,90 €
BOMBA GEOS XL-2 1250 (BR)	1 GEOSXL1250	8400250191749	3.174,44 €
BOMBA GEOS XL-2 1500 (BR)	1 GEOSXL1500	8400250184307	3.223,45 €

KIT FILTRO DE AIRE



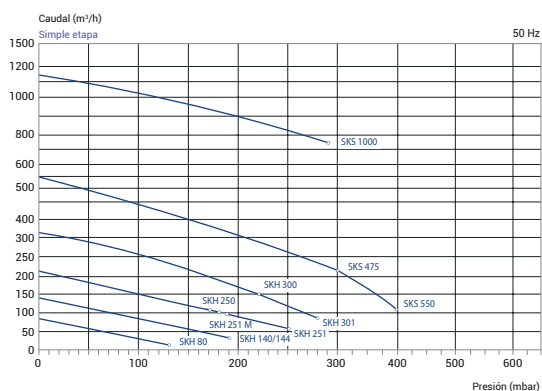
- Es la solución perfecta para ambientes donde la presencia de polvo y partículas en el aire puede afectar el rendimiento tanto de la bomba soplante como de la instalación en general.
- Cuenta con una tapa de cierre rápido que permite un acceso inmediato al filtro de cartucho, facilitando su limpieza y mantenimiento sin complicaciones.
- Empleamos cartuchos estandarizados con una amplia superficie de filtración.
- Contiene los accesorios para conexión a la bomba soplante.

MODELO	CONEXIÓN	CAUDAL M ³ /H	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
KIT FILTRO DE AIRE	1 - 1/4"	90	114112AH	-	384,08 €
KIT FILTRO DE AIRE	1 - 1/2"	170	112112AH	-	384,08 €
KIT FILTRO DE AIRE	2"	300	200200AH	-	480,52 €
KIT FILTRO DE AIRE	2 - 1/2"	480	212212AH	-	605,45 €
KIT FILTRO DE AIRE	4"	1800	400400AH	-	1.002,16 €

BOMBA SOPLANTE DE SIMPLE ETAPA



- **Máxima solidez y facilidad de manejo.**
- Bombas soplantes aptas para servicio en continuo hasta 40°C Mantenimiento sencillo y rápido.
- Motores asíncronos, monofásicos o trifásicos, aislamientos clase F, 50 HZ, IP54.
- Los motores incluyen protección PTC contra sobre-calentamiento (a partir de 1 kW).




ESPECIFIC.	P1 (KV)	Volt. (V)	Amp. (A)	Conex.	Caudal max. (m3/h)	Pres. max. (mbar)	Nivel ruido (dBa)	Peso (Kg)
SKH144M	0,75	230	5,5	1 1/2"G	144	190	63	16
SKH250M	1,3	230	7,3	2"G	210	170	64	22
SKH250T1	1,3	230/400	5,7/3,3	2"G	216	180	70	22
SKH251M	1,5	230	9	2"G	210	190	64	24
SKH251T1	1,75	230/400	6,7/3,9	2"G	216	250	70	23
SKH300T1	2,2	230/400	9,5/5,5	2"G	312	220	72	31
SKH301T1	3,4	230/400	12/6,9	2"G	312	280	72	43

MODELO	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOMBA SOPLANTE 0,75KW MONOFÁSICA	SKH144M	146110014401	798,33 €
BOMBA SOPLANTE 1,3KW MONOFÁSICA	SKH250M	146110025001	990,11 €
BOMBA SOPLANTE 1,3KW TRIFÁSICA	SKH250T1	146110025003	968,19 €
BOMBA SOPLANTE 1,5KW MONOFÁSICA	SKH251M	146110025101	1.138,05 €
BOMBA SOPLANTE 1,75KW TRIFÁSICA	SKH251T1	146110025103	1.138,05 €
BOMBA SOPLANTE 2,2KW TRIFÁSICA	SKH300T1	146110030003	1.296,96 €
BOMBA SOPLANTE 3,4KW TRIFÁSICA	SKH301T1	146110030103	1.387,91 €

VARIADOR DE FRECUENCIA

- Compatible con las bombas de HCA modelos HCP1000, HCP3600, HCP3800, HCP4000, HCP4200, HCP5000, HCP5200, HCP7200.
- Para bombas trifásicas hasta 15 cv.
- Máxima corriente de salida 24^ª.
- IP20.
- Para ser montado en cuadro eléctrico.



MODELO	(HP)		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
VARIADOR DE FRECUENCIA 9,5A 400V TRI IP20	Hasta 5.5 HP	1	HPVS40T095C	-	1.038,51 €
VARIADOR DE FRECUENCIA 14A 400V TRI IP20	Hasta 7.5 HP	1	HPVS40T140C	-	2.303,81 €
VARIADOR DE FRECUENCIA 18A 400V TRI IP20	Hasta 10 HP	1	HPVS40T180C	-	2.618,87 €
VARIADOR DE FRECUENCIA 24A 400V TRI IP20	Hasta 15 HP	1	HPVS40T240C	-	3.217,50 €

Un variador de frecuencia permite que el sistema opere de forma más eficiente y equilibrada, evitando esfuerzos innecesarios en los componentes mecánicos.

Entre sus principales aportaciones destaca la optimización del consumo energético, permite un control más estable del caudal y la presión y reduce significativamente el nivel sonoro.

QP
PISCINAS

CONTADOR MEISTREAM




- Mide el flujo de agua con precisión, respaldado por un certificado de conformidad MID que asegura su exactitud y calidad.
- Es capaz de medir caudales bajos, lo que lo convierte en una herramienta efectiva incluso en periodos de carga mínima o control de fugas.
- Rango de medición excepcional, con la relación Q3/Q1 \geq 100. Esto significa que es capaz de medir grandes caudales.
- Diseñado para soportar condiciones exigentes, este contador cuenta con una protección IP68, lo que le permite ser sumergido sin comprometer su rendimiento.
- Especialmente calibrado para la medición de agua fría potable, incluso a temperaturas de hasta 50°C.

ESPECIFICACIONES


DIÁMETRO NOMINAL	DN	50	65	80	100	150
Caudal punta máximo	m ³ /h	90	120	200	300	600
Caudal continuo	m ³ /h	50	70	120	230	450
Caudal de transición horizontal	m ³ /h	0,4	0,63	0,51	0,81	1,6
Caudal mínimo horizontal	m ³ /h	0,15	0,2	0,2	0,3	0,8
Caudal de transición vertical	m ³ /h	0,51	0,81	0,8	1,28	3,2
Caudal mínimo vertical	m ³ /h	0,28	0,4	0,5	0,5	1,6
Caudal de arranque	m ³ /h	0,28	0,07	0,1	0,11	0,3

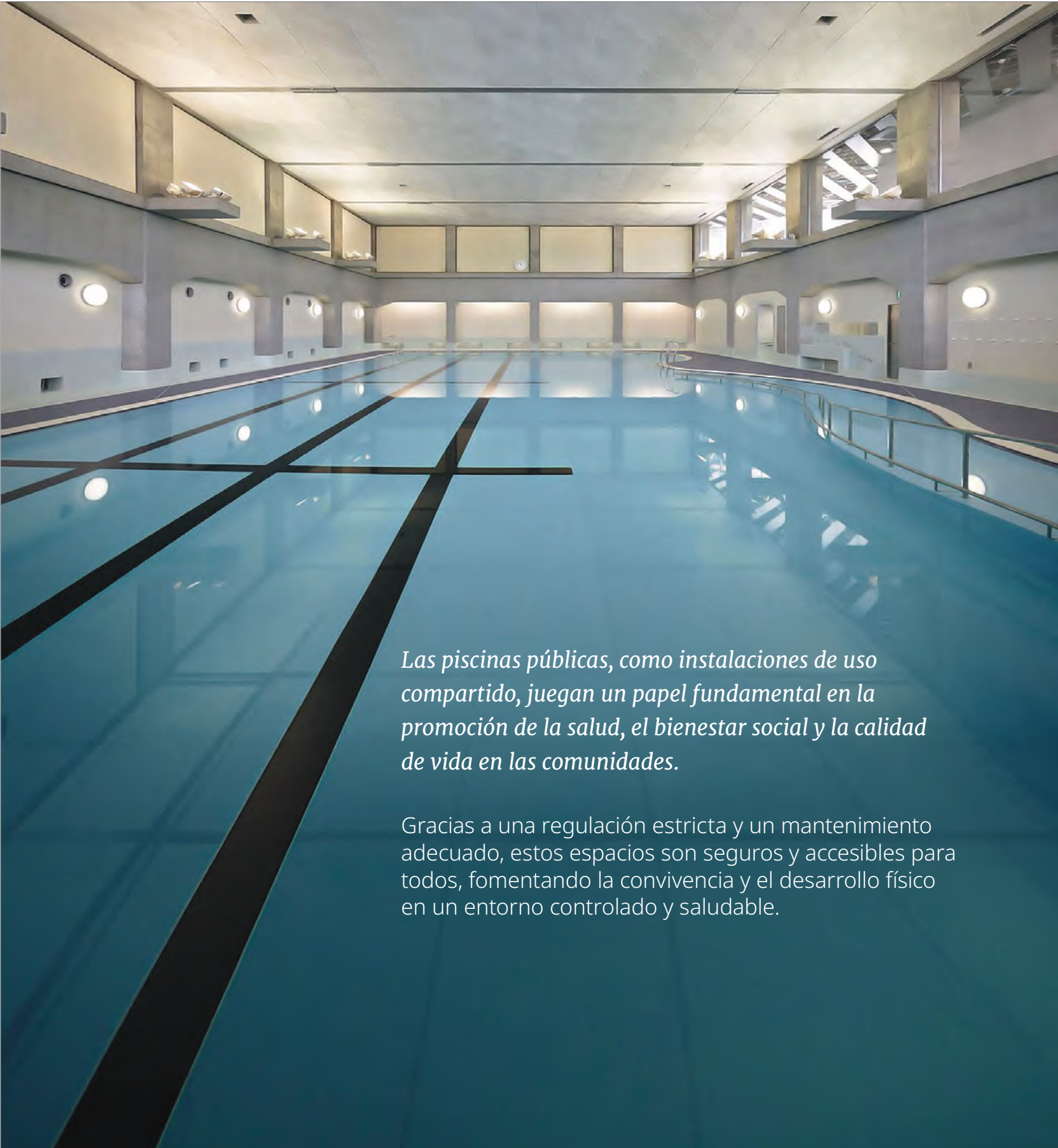
MODELO

CONTADOR DE AGUA WPD-IR		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
50	1	520061	8410189049578	613,70 €
65	1	520062	8410189049585	680,73 €
80	1	520063	8410189049592	752,88 €
100	1	520064	8410189049615	855,95 €
125	1	520065	-	1.214,03 €
150	1	520066	8410189049622	1.449,22 €
CONTADOR DE AGUA WPD-IR + CONTRABRIDAS				
50	1	520061W	8410189052851	778,20 €
65 (FUERA DE VENTA TEMPORALMENTE)	1	520062W	8410189052868	875,07 €
80	1	520063W	8410189052875	1.004,87 €
100	1	520064W	8410189052882	1.128,95 €
125	1	520065W	8410189052899	1.512,09 €
150	1	520066W	8410189052905	1.968,37 €

CONTADOR CHORRO MÚLTIPLE



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
20	1	520081	8410189030095	127,52 €
25	1	520082	8410189030101	176,62 €
30	1	520083	8410189030118	198,48 €
40	1	520084	8410189030125	268,07 €



Las piscinas públicas, como instalaciones de uso compartido, juegan un papel fundamental en la promoción de la salud, el bienestar social y la calidad de vida en las comunidades.

Gracias a una regulación estricta y un mantenimiento adecuado, estos espacios son seguros y accesibles para todos, fomentando la convivencia y el desarrollo físico en un entorno controlado y saludable.

CONTROL STATION NG

NOVEDAD



- **Controla la piscina a distancia.**
- Una única caja de control para regular y controlar los dispositivos en remoto.
- 4 relés auxiliares para el control y la gestión de los ciclos de filtración, regulación de la calefacción, gestión de la iluminación y también para un equipo adicional (iluminación exterior, animación de las piscinas...).
- Sonda opcional para medir el cloro libre
- **Posibilidad de conectividad Wifi y Ethernet con HL00CR4 o HL00METH.**

DESCRIPCIÓN	CST-CTL-BCNG
TIPO DE CAJA	Caja solo
ELECCIÓN DE IDIOMAS	ES, EN, FR, DE, IT, TR, CS, PT, NL, PL, HU, RU, HR, HE, ZH.
PANTALLA	4,3" táctil
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	230 Vac 50 Hz
DIMENSIONES	270 × 220 × 115 mm
CAJA ELECTRÓNICA	Plástico ignífugo de policarbonato negro
TAPA PROTECTORA	Plástico ABS ignífugo azul
SALIDAS DE CONTROL PRINCIPALES	Filtrado (control con modo inteligente + bomba VSTD) / Iluminación (12 Vac 50 W) / Calefacción
SALIDAS DE CONTROL ADICIONALES	4 relés auxiliares adicionales configurables por el usuario
TEMPERATURA MÁXIMA	45 °C
DETECCIÓN DE FLUJO	Detector de flujo mecánico
ALARMAS	Sin flujo / AL3 para inyección de líquido / DEPÓSITO (si está instalado el nivel del depósito)
KIT DE TEMPERATURA	Incluido
CONTROL DE PH	No
CONTROL REDOX	No
MÓDULO WIFI	No

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
CONTROL STATION NG	1	CSTCTLCBENG	-	1.112,18 €

ESPECIFICACIONES OPCIONES	REDOX	pH	CLORO LIBRE		CONDUCTIVIDAD
Referencia	EG-OPTION-REDOX	BG-OPTION-PH	H-OPTION-CL	H-OPTION-CL2	I-OPTION-SAL
Código	HL00PHPV	HL00PHPV	HL00CL	HL00CL2	HL00SA
Tipo de sonda	Redox sonda cristal	pH sonda cristal	Cl (amperométrica) (Au-Cu)	Kit sonda potencioestática	Epoxy
Franja de medición	0-1000 mV	0-14 pH	0-10 ppm	0-10 ppm	0-20,000 µS/cm
Precisión de mediciones	1mV	0,1 pH	0,1 ppm	0,1 ppm	100 µS/cm
Material	-	-	Cobre/oro	Membrana M48/ECC1 Electrolito	-
Portasonda	By-pass compuesto por prefiltro con alojamiento sonda	By-pass compuesto por prefiltro con alojamiento sonda	Cámara de análisis de metacrilato transparente con detector de flujo	Cámara de análisis con prefiltro de metacrilato transparente con detector de flujo	Conexión 1/2"
Equipamiento suplementario	Incluye Chip y soluciones (465mV, neutra)	Incluye Chip/ Soluciones (pH7, pH10, neutra)	Incluye 2m de tubo flexible/ válvula	Incluye Chip/2 válvulas bola by pass/ 2m tubo flexible (8-12mm)/ montado en panel con prefiltro	Cable 1.5 m
Conector	-	-	Conexión de sensor inductiva	-	-
PRECIO UD. €	668,69 €	572,59 € €	2.106,01 €	3.507,02 €	635,48 €

PANEL CONTROL STATION

- Controla de manera sencilla y eficaz el tratamiento del agua, la gestión y las mediciones de su piscina.
- El panel viene montado en 5 versiones diferentes, que incluyen combinaciones de medición de pH, Rx, cloro libre y temperatura.
- Opción Wifi y Ethernet para gestión remota desde cualquier lugar.
- Con 5 relés adicionales, puede controlar ciclos de filtración, regular el calor y gestionar otros equipos como luces exteriores o juegos de agua.
- Compatible con sistemas de cloración salina, lo que proporciona una opción adicional para el tratamiento del agua.
- Puede elegir entre bombas dosificadoras peristálticas o electromagnéticas (no incluidas) para un ajuste preciso a las características de tu piscina.
- El panel viene con todo lo necesario para su montaje lo que facilita su instalación y puesta en marcha.



Bombas peristálticas (opcional)



Portasonda



Pantalla táctil incluida
* Solo para modelos NG
resto TFT



ESPECIFICACIONES	ph+Rx+Temperatura	ph+CL+Temperatura (AMP)	ph+Rx+ CL +Temperatura (AMP)	ph+Rx+CL2 + Temperatura (POT)	ph+Rx+CL2+ Temperatura (POT)
Referencia	HCCPHORPANG	HCCPHCLA	HCCPHCLORPA	HCCPHCL2ORPA	HCCPHCL2ANG
Código	PC0004NG	PC0005	PC0006	PC0007NG	PC0008NG
Dimensiones	700x600x175mm				
Detector de flujo	Incluido				
Sonda de temperatura	Incluido				
Portasonda	Incluido y cartucho de prefiltro en la pared (65micras)	incluido			Incluido y cartucho de prefiltro en la pared (65micras)
Sonda cloro libre	No	Sí	Sí	Potenciostática	Potenciostática
Sonda pH cristal	Si	No	No	No	Si
Sonda Rx de cristal	Si	No	No	No	Si
Sonda ORP	No	No	Sí	Sí	No
Bombas peristálticas	HL00BP/522080				
Bomba Perfekta 5/10 - 20l	PERFEK10LHPP - PERFEK20LHPP - PERFEK5LHPP				
Alimentación eléctrica	230V-50hz				
Caja Electrónica	Plástico ignifugado ASB negro				
Peso	12kg				
Modulo Ethernet	En opción				
Pantalla táctil	Pantalla Táctil 4,3"	No	No	No	Pantalla Táctil 4,3"

MODELO	NOVEDAD	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
P. CONTROL PH / ORP CON SONDAS CRISTAL	NOVEDAD	1 PC0004NG	-	2.656,09 €
P. CONTROL + PH / CL CON SONDA DE CRISTAL		1 PC0005		4.715,18 €
P. CONTROL+ PH / CL / ORP CON SONDAS DE CRISTAL		1 PC0006		5.550,62 €
P. CONTROL + PH / CL2 / ORP CON SONDAS DE CRISTAL	NOVEDAD	1 PC0007NG		4.544,67 €
P. CONTROL + PH / CL2 / CON SONDAS DE CRISTAL	NOVEDAD	1 PC0008NG		4.067,73 €

PANEL CONTROL/REGULACION pH-ORP 5 L/H+V

NOVEDAD



- Diseñado para brindar una solución eficiente que optimiza espacio.
- Fácil manejo con múltiples opciones de configuración.
- Interfaz intuitiva y versátil, adaptable a distintas necesidades operativas.
- Mantenimiento sencillo.
- Acceso rápido para mantenimiento fácil y reducción de tiempos de inactividad.
- Software preinstalado para pH y oxidante (cloro o bromo).
- Configurado de fábrica para su uso inmediato, con posibilidad de ajustar según el electrodo.
- Control avanzado con relé integrado.
- Permite salida de señales para comandar bombas y procesos de electrólisis de forma automática.
- Entradas para nivel y flujo.
- Monitoreo preciso de parámetros clave para optimizar el control del sistema.
- Equipo listo para montar con todos los accesorios necesarios para una instalación segura y rápida.

ESPECIFICACIONES

VISUALIZACION	Display gráfico retroiluminado
CONEXION BOMBAS	Integradas en instrumento
DOSIFICACION	Modo ON/OFF o proporcional a la lectura
RANGO DE MEDIDA	pH: 0 ÷ 14 Redox: - 1000 / + 1400 mV
PORTASONDAS	1 vaso portasondas y 1 vaso portasondas con filtro
SOLUCIONES TAMPON	Soluciones pH7, pH9 y redox 650 mV
ENTRADAS	Sonda de temperatura PT100, sensor de nivel, sensor de flujo
SALIDAS	3 salidas de relé programables, 1 salida relé de alarma, 1 salida 4-20mA
SONDAS DE MEDICION	pH: 0 ÷ 14 1 metro de cable redox: ± 1.000 mV 1 metro de cable
TUBO ENTRADA/SALIDA	Tubo 10x14 longitud de 2m en PVC (2 UNIDADES)
TUBO ASPIRACION BOMBAS	Tubo 4x6 longitud de 2m en PVC
TUBO IMPULSION BOMBAS	Tubo 4x6 longitud de 2m PE

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

PANEL CONTROL/REGULACION PH-ORP 5 L/H+V

1

TWPHORP5V

8410189070565

1.382,80 €

PANEL DE CONTROL TWINPOOL pH-Cl2

NOVEDAD

- **Diseñado para ofrecer una solución eficiente sin comprometer espacio.**
- Fácil manejo con múltiples opciones de configuración
- Adaptable a diversas necesidades gracias a su interfaz intuitiva y versatilidad en la configuración.
- Mantenimiento sencillo.
- Diseñado para un acceso rápido y fácil mantenimiento, minimizando tiempos de inactividad.
- Software preinstalado para pH y ORP.
- Incluye software calibrado de fábrica, facilitando su uso; solo requiere modificación del electrodo según aplicación.
- Control avanzado con relé integrado.
- Permite la salida de señales para comandar bombas y procesos de electrólisis de manera automática y precisa.
- Entradas para nivel y flujo.
- Capta y monitorea parámetros clave para un control eficiente del sistema.
- Listo para instalar, con todos los accesorios necesarios para un montaje rápido y seguro.



ESPECIFICACIONES

VISUALIZACION	Display gráfico retroiluminado
CONEXION BOMBAS	Integradas en instrumento
DOSIFICACION	Modo ON/OFF o proporcional a la lectura
RANGO DE MEDIDA	pH: 0 ÷ 14 Cloro: 0 - 10 PPM
PORTASONDAS	Portasondas de metacrilato con sensor de flujo
SOLUCIONES TAMPON	Soluciones pH7 y pH9
ENTRADAS	Sonda de temperatura PT100, sensor de nivel, sensor de flujo
SALIDAS	3 salidas de relé programables, 1 salida relé de alarma, 1 salida 4-20mA
SONDAS DE MEDICION	pH: 0 ÷ 14 1 metro de cable Sonda de cloro Pt-Cu 0 - 10 PPM
TUBO ENTRADA/SALIDA	Tubo 10x14 longitud de 2m en PVC (2 UNIDADES)
TUBO ASPIRACION BOMBAS	Tubo 4x6 longitud de 2m en PVC
TUBO IMPULSION BOMAS	Tubo 4x6 longitud de 2m PE

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
PANEL DE CONTROL TWINPOOL PH-CL2	1	TWINPH5CL2	8410189070572	3.584,83 €

POOL GUARD pH-CL2 20ppm

NOVEDAD



- Sistema digital de control y dosificación con registro de historial y gestión de parámetros en tiempo real.
- Pool Guard es la solución inteligente para el tratamiento del agua en piscinas que exigen precisión, fiabilidad y tecnología avanzada.
- Combina el control tradicional con una gestión digital completa, ofreciendo una experiencia intuitiva y un seguimiento continuo de los parámetros clave.
- Diseñado para piscinas residenciales y públicas, este equipo garantiza una dosificación química eficiente y segura.
- Su electrónica de última generación permite mediciones potenciométricas de pH y Redox, o una lectura amperométrica selectiva del cloro, adaptándose a distintos sistemas de desinfección.
- Con visualización del historial, control total y diseño moderno, Pool Guard convierte la calidad del agua en algo automático y seguro.

ESPECIFICACIONES

VISUALIZACION	Display táctil de 7" multilingüe
CONEXION BOMBAS	Caja de conexiones integrada en el mismo panel
RANGO DE MEDIDA	pH: 0-14 / Cloro libre: 0-2 / 0-20 / 0-200 ppm (seleccionable)
PORTASONDAS	Porta sondas múltiple de metacrilato con iluminación LED
SOLUCIONES TAMPON	Soluciones pH 7 y pH 9
ENTRADAS	Sensores de flujo, nivel y temperatura
SALIDAS	2 relés alimentados a 230V por parámetro 1 salida 4-20 mA por parámetro Comunicación RS-485
SONDAS DE MEDICION	Electrodo de pH 1 m Sonda de cloro libre de membrana selectiva, rango 0-20 ppm
TUBO ENTRADA/SALIDA	Tubo 10x14

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

POOL GUARD PH-CL2 20PPM

1

POOLGUARPHCL2

8410189070589

4.204,72 €

M2 PANEL CLORO Y pH

NOVEDAD

- Diseñado para ofrecer una solución confiable que optimiza espacio y costos, sin comprometer el rendimiento.
- Fácil manejo con múltiples opciones de configuración.
- Interfaz intuitiva que permite una operación sencilla y adaptable a distintas necesidades.
- Mantenimiento sencillo.
- Diseño práctico que facilita el acceso y reduce los tiempos de intervención.
- Salidas configurables para control de bombas.
- Permite operar bombas mediante señales ON/OFF o 4-20 mA, adaptándose a diferentes sistemas de control.
- Entradas de nivel.
- Monitoreo preciso para una gestión eficiente del sistema.
- Salidas auxiliares configurables.
- Flexibilidad para integrar funciones adicionales según los requerimientos de la aplicación.
- Sondas de medición intercambiables.
- Facilidad de reemplazo y versatilidad para distintas mediciones.
- Opción conectividad Wifi.



ESPECIFICACIONES

VISUALIZACION	Display gráfico retroiluminado
CONEXION BOMBAS	Canaleta de conexiones
DOSIFICACION	Modo ON/OFF o proporcional a la lectura
RANGO DE MEDIDA	pH: 0 ÷ 14 Cloro: 0 - 20 PPM
PORTASONDAS	Portasondas de metacrilato con sensor de flujo
SOLUCIONES TAMPON	Soluciones pH7 y pH9
ENTRADAS	Sonda de temperatura PT100, sensor de nivel, sensor de flujo
SALIDAS	2 salidas de relé libre de tensión para la primera medida 1 salida de relé libre de tensión para la segunda medida 2 salidas de relé libre de tensión temporizados 1 salida relé de alarma 2 salidas 4-20 mA (una por medida)
SONDAS DE MEDICION	pH: 0 ÷ 14 1 metro de cable Sonda de cloro de membrana 0 - 20 PPM
TUBO ENTRADA/SALIDA	Tubo 10x14 longitud de 2m en PVC (2 UNIDADES)

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

M2 PANEL CLORO Y PH

1

QPT61010262

8410189073115


3.215,37 €

AQUARITE FLO



- Sistema dedicado para piscinas públicas con producción de cloro integrada.
- Electrólisis salina con autolimpieza.
- Producción máxima de 250g Cl/h con un dispositivo.
- Posibilidad de conectar varios dispositivos en una misma instalación.
- Puede instalarse y controlarse como unidad esclava.
- Control mediante pantalla a color TFT.
- Soporte porta célula PVC transparente.
- Sensor de seguridad incorporado.
- Garantía célula 8.000 horas efectivas.
- Cumple normativas piscinas públicas (real decreto 742/2013).

ESPECIFICACIONES	AQRFL095	AQRFL0155	AQRFL0200	AQRFL0250
Producción máxima g / CL/h	95g Cl/h	155g Cl/h	200g Cl/h	250g Cl/h
Salinidad	De 3 a 100 g/L Na CL			
Pantalla	2,8'' extraíble a todo color TFT para instalación remota (12 idiomas)			
Alimentación	230V 50/60 Hz			
Potencia de salida	8V - 100A	10V - 85A	10V - 105A	12V - 125A
Consumo maximo	960W	1020W	1260W	1500W
Dimensiones en mm	680x440x320			
Caja electrónica / Tapa protección	PEMD			
Control	Microprocesador de 32 -bit			
Ventilacion	Forzada			
Autolimpieza	Programada de 1 a 24 horas			
Control caudal	Sensor de caudal con cuello se 110mm y 1/2 ''conexión incluido			
Contador horas de uso	Si, accesible por el cliente			
Control producción	De 0 a 100%			
Alarmas	Falta de conductividad			
Control producción por cobertor	Si, accesible por el cliente			
Producción por señal externo	Nivel de protección configurable 0-100% en función de cualquier señal externa			
Salidas de control principales y adicionales	No			

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
AQUARITE FLO 95	1	AQRFL095	-	5,620.74 €
AQUARITE FLO 155	1	AQRFL0155	8435205599431	7,104.26 €
AQUARITE FLO 200	1	AQRFL0200	-	10,913.84 €
AQUARITE FLO 250	1	AQRFL0250	8435205599455	13,901.96 €

NEOLIFE

NOVEDAD

- Sistema avanzado de cloración salina de baja salinidad con tecnología de electrólisis e hidrólisis, ideal para piscinas públicas.
- Control inteligente con pantalla TFT extraíble, regulación precisa (0-100%) y microprocesador de 32 bits.
- Célula de titanio autolimpiante con hasta 17 placas, diseñada para alto rendimiento y durabilidad.
- Seguridad integrada: sensores de flujo, alarmas y control automático de producción según uso de la piscina.
- Sistema escalable y configurable, con opciones de actualización y adaptación a diferentes volúmenes y cargas de bañistas.
- Baja salinidad trabaja a 1,5 gr.



ESPECIFICACIONES	NEOLIFE 4	NEOLIFE 5	NEOLIFE 6	NEOLIFE 7
Intensidad	0-100%			
Salinidad	De 1 g to NaCl/l			
Pantalla	2,8'' extraíble a todo color TFT para instalación remota (12 idiomas)			
Maxima temperatura ambiente	45°C			
Aimentación	230V 50/60 Hz			
Potencia de salida	8V - 65A	8V - 95A	10V - 65A	10V - 95A
Consumo máximo	680W	1000W	1020W	1500W
Dimensiones en mm	680x440x320			
Unidad electrónica	Aluminio anodizado negro			
Control	Microprocesador de 32 -bit			
Ventilación	Forzada			
Autolimpieza	Programada de 1 a 24 horas			
Control caudal	Sensor de caudal			
Contador horas de uso	Si, accesible por el cliente			
Control producción	De 0 a 100%			
Alarmas	Falta de conductividad			
Control producción por cobertor	Si, accesible por el cliente			
Producción por señal externo	Nivel de protección configurable 0-100% en función de cualquier señal externa			
Salidas de control principales y adicionales	Nivel de producción configurable del 0 al 100% en función de cualquier señal externa.			

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
CL. SALINO NEOLIFE HIDROLISIS 80	1	NEOLIFE4	8435205594627	7,538.38 €
CL. SALINO NEOLIFE HIDROLISIS 150	1	NEOLIFE5	8435205594634	11,111.94 €
CL. SALINO NEOLIFE HIDROLISIS 175	1	NEOLIFE6	8435205594641	14,698.73 €
CL. SALINO NEOLIFE HIDROLISIS 250	1	NEOLIFE7	8435205594658	18,748.76 €

AQUARITE LTO



Sonda pH




Sonda rX

- Clorador salino de gran capacidad que permite regular el pH y el Redox y controlar los equipos.
- Apto para piscinas comerciales de hasta 400 m3.
- Conmutador de flujo incluido (1/2" conexión con cuello de apoyo de 110mm).
- Kit de instalación incluido (cuello de apoyo de 110 mm).
- Incluido y conectado: chip de lectura de pH y Redox.
- Solución maestro-esclavo: disponible para gestionar cualquier piscina.



ESPECIFICACIONES

	AQR-LTO-95	AQR-LTO-155	AQR-LTO-200
Producción máxima Cl ₂ /h	95 gr	155 gr	200 gr
Salinidad	Desde 3 gr hasta 100 gr Na/Cl		
m ³ Piscina	170	325	400
Display	2,8" TFT full color extraíble para instalación remota (12 idiomas)		
Alimentación	230 V 50/60 Hz		
Salida	8V-100 A	10V-85 A	10V-105 A
Consumo máximo	960w	1020w	1260w
Dimensiones	680 x 440 x 320 mm		
Caja electrónica	P.E.M.D.		
Tapa protección	P.E.M.D.		
Control	Microprocesador 32 bits		
Regulación intensidad	Amperaje + Voltaje		
Ventilación	Forzada		
Autolimpieza	Programable de 1 a 24 horas		
Control flujo	Sensor caudal con collarín 110m y conexión 1/2 incluido		
Contador horas funcionamiento	Sí, accesible por cliente		
Control producción	g/l		
Alarmas	Baja salinidad / Falta flujo...		
Test salinidad	No		
Control producción por cobertor	Sí		
Producción por señal externo	Configurable nivel producción 0-100% dependiendo de cualquier señal externo		
Comunicaciones	No		
Salidas de control principales	No		
Salidas de control adicionales	No		

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
AQUARITE LTO 95 GRCL2/H	1	AQRLT095	8435205575909	6,680.73 €
AQUARITE LTO 155 GRCL2/H	1	AQRLT0155	8435205575923	7,580.74 €
AQUARITE LTO 200 GRCL2/H	1	AQRLT0200	-	12,356.07 €

AQUARITE HC

- Clorador salino de gran capacidad que permite regular y controlar los equipos a distancia, indicado para piscinas públicas de grandes dimensiones.
- Puede conectarse a varios equipos externos como una bomba de filtración de velocidad variable, una bomba de calor, la iluminación (tanto de la piscina como la del jardín), cascadas o el sistema de riego.
- Características: 4 relés auxiliares que permiten la gestión externa de otros equipos (iluminación exterior, bombas de filtración).
- Pantalla táctil extraíble.
- Función Maestro/Esclavo disponible para gestionar cualquier piscina.
- Célula transparente con autolimpieza por inversión de polaridad.
- Garantía Célula 8.000 horas efectivas.




ESPECIFICACIONES CAJA

	HL0085	HL0125	HL0350	HL0500
Número de células	1		2	
Salida	8V-85A	8V-125A	2x (12V-85A)	2x (12V-125A)
Producción máxima de cloro en g/h	85	125	350	500
Salinidad	desde 3 g/l de agua			
Potencia	230 V 50 Hz			
Dimensiones	680x440X320	680x440X320	680x440X320	680x440X320
Peso máximo (kg)	43			
Limpieza automática de la célula	Inversión de polaridad programable			
Sensor de caudal	Paleta			
Indicador de la vida útil de la célula	Sí			
Control de la producción de desinfectante	Redox / ppm opcionales			
Alarmas	pH / Depósito / Low Salt			
Comunicación	Modbus / wifi / Ethernet			
3 relés suministrados	110-230 V pH / AUX1 / AUX2			
4 salidas auxiliares suplementarias	Filtro / Iluminación / AUX3 / AUX4			
Touch Screen	Incluido			

ESPECIFICACIONES


CELULA

	HL0050	HL0085	HL0125	HL0350	HL0500
Descripción	RC502016	RC85	RC125	RC350	RC500
Titanio	1			2	
Número de placas	5 (Titanio)	7 (Titanio)	10 (Titanio)	2 x 13 (Titanio)	2 x 17 (Titanio)
Caudal de agua mínimo	11 m³/h	15 m³/h		30 m³/h	40 m³/h
Caja de la célula	PVC transparente 50 / 63 mm	PVC transparente 110 mm		2 x PVC transparente 110 mm	2 x PVC transparente 140 mm
Diámetro de las conexiones	63 mm	110 mm		110 mm	140 mm
Dimensiones caja de célula	350 mm	650 mm		2x650 mm	2x760 mm
Cables	(3 x 4) x 1,5 m	2 (1 x 35) x 2 m	2 (1 x 50) x 2 m	4 (1 x 50) x 2 m	4 (1 x 50) x 2 m
Presión máxima				4 bar	
Temperatura máxima				45 °C	

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
AQUARITE HC 85	1	HL0085	8410189053483	7,691.91 €
AQUARITE HC 125	1	HL0125	8410189053506	8,766.63 €
AQUARITE HC 350	1	HL0350	8410189053544	30,527.60 €
AQUARITE HC 500	1	HL0500	8410189053568	40,335.81 €
CÉLULA		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
CÉLULA 50 GR	1	RC502016	-	2,371.08 €
CÉLULA 85 GR	1	RC85	-	3,844.01 €
CÉLULA 125 GR	1	RC125	-	4,967.70 €
CÉLULA 350 GR	1	RC350	-	15,718.60 €
CÉLULA 500 GR	1	RC500	-	21,169.97 €

OPCIONES

ESPECIFICACIONES	REDOX	pH	CLORO LIBRE		CONDUCTIVIDAD
Referencia	EG-OPTION-REDOX	BG-OPTION-PH	H-OPTION-CL	H-OPTION-CL2	I-OPTION-SAL
Código	HL00RXV	HL00PHV	HL00CL	HL00CL2	HL00SA
Tipo de sonda	Redox sonda cristal	pH sonda cristal	Cl (amperométrica) (Au-Cu)	Kit sonda potencioestática	Epoxy
Franja de medición	0-1000 mV	0-14 pH	0-10 ppm	0-10 ppm	0-20,000 µS/cm
Precisión de mediciones	1mV	0,1 pH	0,1 ppm	0,1 ppm	100 µS/cm
Material	-	-	Cobre/oro	Membrana. M48/ECC1, Electrolito	-
Portasonda	By-pass compuesto por prefiltro con alojamiento sonda	By-pass compuesto por prefiltro con alojamiento sonda	Cámara de análisis de metacrilato transparente con detector de flujo	Cámara de análisis con prefiltro de metacrilato transparente con detector de flujo	Conexión1/2"
Equipamiento suplementario	Incluye Chip y soluciones (465mV, neutra)	Incluye Chip/ Soluciones (pH7, pH10, neutra)	Incluye 2m de tubo flexible/válvula	Incluye Chip/2 válvulas bola by pass/ 2m tubo flexible (8-12mm)/ montado en panel con prefiltro	Cable 1.5 m
Conector	Conector BNC	Conector BNC	Conexión de sensor inductiva	-	-

OPCIONES		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
MÓDULO WIFI	1	HL00CR4	3660149609587	489,10 €
BOMBA PERISTALTICA 4L/H	1	522080	8410189070497	116,06 €
BOMBA ELECTROMAGNETICA 5 L/H)	1	QPPKX5	8410189070534	207,38 €
BOMBA PERFEKTA 5L/H PP	1	PERFEK5LHPP	8410189070602	259,13 €
BOMBA PERFEKTA 10L/H PP	1	PERFEK10LHPP	8410189070596	312,40 €
BOMBA PERFEKTA 20L/H PP	1	PERFEK20LHPP	8410189069866	374,81 €
SONDA PH CRISTAL	1	HL00PHV	3660149609723	572,59 €
SONDA RX CRISTAL	1	HL00RXV	3660149609730	668,69 €
SONDA CL AMPEROMÉTRICA	1	HL00CL	-	2.106,01 €
SONDA CL POTENCIOSTÁTICA	1	HL00CL2	-	3.507,02 €
CONDUCTIVIDAD	1	HL00SA	3660149605404	635,48 €
TEMPERATURA	1	HL00ST	-	109,27 €
SOPORTE DISPLAY REMOTO	1	HL00DP	8435205559107	119,80 €

* consultar bombas en paginas x de Dosificacion. Pag 148, 149 y 150

HCSUVMP SMART SERIES

- Sistema de tratamiento físico UV de desinfección de media presión para piscinas públicas y spas.
- Agua en perfecto equilibrio mediante tratamiento UV-MP.
- Tratamiento físico “eco-friendly” respetuoso con la salud y el medio ambiente.
- Tubo de cuarzo de gran pureza.
- Sistema de limpieza manual o automática.
- Control de temperatura del reactor y de la caja de control.
- Programación on/off personalizable (ahorro energético).
- Revestimiento resistente al agua de mar, bajo pedido.
- Cumple el Real Decreto 742/2013.



SISTEMA DE LIMPIEZA MANUAL	HCSUV35MP	HCSUV55MP	HCSUV115MP	HCSUV170MP	HCSUV290MP	HCSUV350MP	HCSUV500MP	HCSUV750MP	HCSUV1200MP
Caudal máx. (m3/h)	35	55	115	170	290	350	500	750	1200
Dosis de UV	60 mJ/cm2								
Temperatura del agua	5 - 50 °C (otros valores bajo pedido)								
Consumo total (kW)	0,66	1,1	2,2	2,7	3,9	5,5	7,7	11,6	15,5
Montaje	Horizontal o vertical, con la lámpara en posición horizontal								
REACTOR UV									
Material	Acero inoxidable 316L								
Conexiones	2 1/2"	DN100	DN150	DN200	DN200	DN200	DN250	DN300	DN400
Tipo de conexión	UNI EN 1092-1 PN 10 (otros bajo pedido)								
Desagüe y purga de aire	" / ½" M enroscable								
Presión de servicio máx. (bar)	10 bar (prueba de 15 bar)								
Clase de protección (IP)	IP65								
Sistema limpieza tubos cuarzo	Manual por defecto (limpieza automática, bajo pedido): HCSUVxxMPA								
Tipo de cuarzo	Tubos de cuarzo de alta pureza								
Opciones de cámara	Electropolido / Tipos de conexiones / Revestimiento interior resistente al agua de mar								
LÁMPARA UV									
Cantidad	1	1	1	1	1	2	2	3	4
Vida útil	10 000 h								
Potencia de la lámpara (kW)	0,6	1	2	2,5	3,5	2,5	3,5	3,5	3,5
Tipo de lámpara	Media presión								
SENSORES									
Sensor selectivo de UV-C	MP1128S (incluido)								
Cable del sensor	Cable blindado, 6 metros								
Material de soporte del sensor	Acero inoxidable 316L								
Caudalímetro	Diseñado para entrada analógica de 4/20 mA (caudalímetro no incluido)								
Detector de caudal	Diseñado para entrada digital NA/NC (no incluido)								
CAJA DE CONTROL									
Material	Acero pintado								
Color	RAL 7035								
Clase de protección (IP)	IP 54								
Temperatura ambiente	5 - 45 °C (otros valores bajo pedido)								
Interfaz	Pantalla táctil (65 000 colores)								
Alimentación de red	400 VCA 3 fases + N + T / 230 VCA 1 fase + N + T (otra configuración, bajo pedido)								
Frecuencia de red	50/60 Hz (otras frecuencias bajo pedido)								
Regulación potencia lámpara	Estándar								
Longitud cable lámpara (m)	6 m (otras longitudes bajo pedido, máx. 40 m)								
DIMENSIONES DEL PANEL									
Altura (mm)	610	720	720	720	720	800	800	1000	1000
Ancho (mm)	400	510	510	510	510	600	600	850	850
Profundidad (mm)	250	250	250	250	250	250	250	400	400
DIMENSIONES DEL REACTOR									
A (mm)	465	465	575	635	635	635	635	795	840
A con limpieza automática (mm)	630	630	740	800	800	820	795	795	990
B (mm)	225	350	500	500	500	825	800	500	1160
C (mm)	300	300	430	430	430	561	561	520	650

HCSUVSPA SMART SERIES




- Sistema de tratamiento físico UV de desinfección de media presión para piscinas públicas y spas.
- Agua en perfecto equilibrio mediante tratamiento UV-MP.
- Tratamiento físico “eco-friendly” respetuoso con la salud y el medio ambiente.
- Tubo de cuarzo de gran pureza.
- Sistema de limpieza manual o Automática.
- Control de temperatura del reactor y de la caja de control.
- Programación on/off personalizable (ahorro energético).
- Revestimiento resistente al agua de mar, bajo pedido.
- Cumple el Real Decreto 742/2013.

ESPECIFICACIONES HCSUVSPA

Caudal máximo (m3/h)	24 m3/h
Volumen spa máximo	25 m3 (Volumen mínimo recirculación frecuencia 1,5 hr)
Temperatura del agua	5 - 50 °C
Consumo total	250 W
Montaje	Horizontal o vertical, con la lámpara en posición horizontal
REACTOR UV	
Material	Acero inoxidable 316L
Conexiones	2" M
Desagüe / Válvula de salida de aire	1/8" M enroscable
Presión de servicio máx. (bar/PSI)	6 bar
Clase de protección	IP 65
Diseño	Flujo transversal
Sentido del flujo	En ambas direcciones
Sistema manual limpieza tubo cuarzo	No disponible
LÁMPARA UV	
Cantidad	1
Vida útil	6000 h
Potencia de la lámpara	250 W
Tipo de lámpara	Lámpara de media presión
CAJA DE CONTROL	
Material	Acero pintado
Color	RAL 9005
Clase de protección (IP)	IP 54
Temperatura ambiente	5 - 45 °C
Pantalla	Digital
Alimentación	230 V - 50/60 Hz
Cable de la lámpara	6 m (Otro pedido consultar, max 40 m)

DIMENSIONES DEL PANEL

Altura (mm)	280
Ancho (mm)	220
Profundidad (mm)	150
DIMENSIONES DEL REACTOR	
Altura (mm)	280
Ancho (mm)	220

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
HCSUVMP SMART SERIES				
SISTEMA UV MANUAL 0,66 KW	1	HCSUV35MP	-	18.170,12 €
SISTEMA UV MANUAL 1 KW	1	HCSUV55MP	-	29.890,67 €
SISTEMA UV MANUAL 2 KW	1	HCSUV115MP	-	32.814,51 €
SISTEMA UV MANUAL 2,5 KW	1	HCSUV170MP	-	36.040,81 €
SISTEMA UV MANUAL 3,5 KW	1	HCSUV290MP	-	39.254,44 €
SISTEMA UV MANUAL 2,5 KW X 2 LÁMPARAS DN200	1	HCSUV350MP	-	54.050,06 €
SISTEMA UV MANUAL 2,5 KW X 2 LÁMPARAS DN250	1	HCSUV500MP	-	55.511,98 €
SISTEMA UV MANUAL 3,5 KW X 2 LÁMPARAS DN300	1	HCSUV750MP	-	70.925,19 €
SISTEMA UV MANUAL 3,5 KW X 2 LAMPARAS DN400	1	HCSUV1200MP	-	92.286,77 €
HCSUVSPA SPA SERIES	1	HCSUVSPA	-	4.861,63 €

BOQUILLAS DE FONDO

- Boquillas de impulsión HAYWARD, fabricadas en ABS de color blanco, específicas para piscinas de hormigón, poliéster o liner, con caudal regulable de 0 a 100%, ideales para instalación en el fondo del vaso.
- Los modelos para poliéster o liner incluyen juntas y tornillos de acero inoxidable.



BOQUILLA BIF

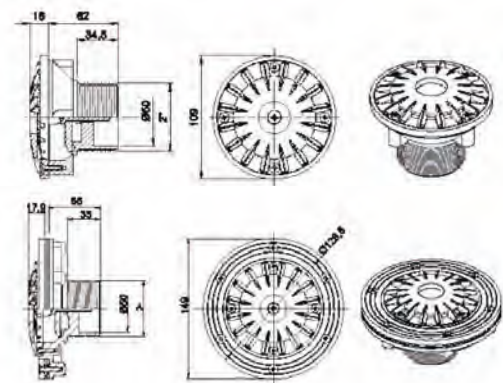


BOQUILLA BIFL



ESPECIFICACIONES	TIPO PISCINA	CAUDAL (L/H)	REGULAC.	CONEXIÓN Ø (MM)	PESO (A)	VOL. (M³)
BOQUILLA BIF	Hormigón	12000	0-100%	2" / 50	0,5	0,005
BOQUILLA BIFL	Liner	12000	0-100%	2" / 50	0,8	0,003

MODELO	COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
BOQUILLA DE FONDO BIF	1	BIF 60510002000	13,69 €
BOQUILLA DE FONDO BIFL	1	BIFL 60511002000	26,75 €



SUMIDEROS

MODELO	CÓDIGO HORMIGÓN	CÓDIGO LINER	CONEXIONES (MM)	CAUDAL DE AGUA (M³/H)	PESO (KG)	PRECIO UD. € HORMIGÓN	PRECIO UD. € LINER
512 X 512 (MM) REJILLA ACERO INOXIDABLE (AISI 316L)							
INOX 316 512 C110	SHI009	SLI009	110	40	11	881,61 €	1.474,49 €
INOX 316 512 C125	SHI010	SLI010	125	52	11	742,22 €	1.486,54 €
INOX 316 512 C140	SHI011	SLI011	140	66	11	893,66 €	1.497,50 €
INOX 316 512 C160	SHI012	SLI012	160	89	11	904,62 €	1.508,46 €
INOX 316 512 C200	SHI013	SLI013	200	94	11	927,64 €	1.531,47 €



HORMIGÓN



LINER



REJILLAS DE FONDO

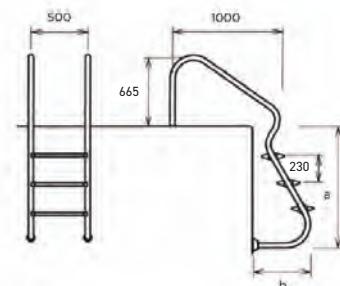
MODELO	CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)	PESO (kg)	PRECIO UD. €
PLACA ANTIVORTEX 250X250	PAV001	250 x 250	2,1	268,20 €
PLACA ANTIVORTEX 480X480	PAV002	480 x 480	4,3	435,58 €



ESCALERA FÁCIL ACCESO



- Escaleras Electropulidas para piscinas públicas o comunitarias.
- Idónea con uso de cloradores salinos gracias a su superior resistencia a la corrosión.
- Fabricada en acero inoxidable AISI-316L.
- Incluye todos los accesorios para su instalación.
- Incorpora peldaño de seguridad



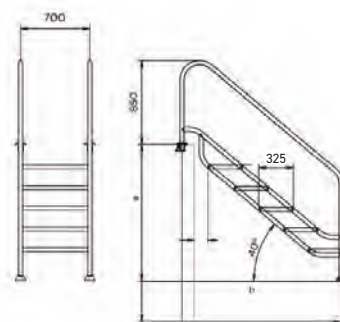
	A	B
3	1005	511
4	1225	630

		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
MODELO 3	1	520100	8422873043878	640,40 €
MODELO 4	1	520110	8422873043885	1.584,33 €

ESCALERA FÁCIL ACCESO ANCHO ESPECIAL

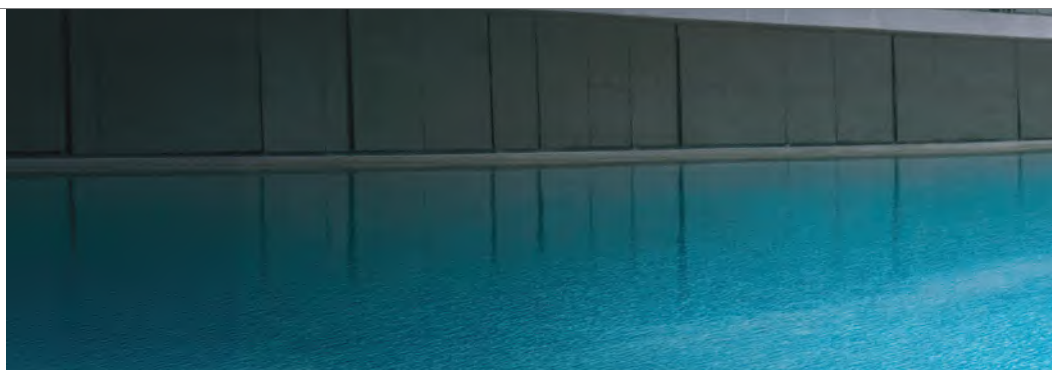


- Escaleras Electropulidas para piscinas públicas o comunitarias.
- Idónea con uso de cloradores salinos gracias a su superior resistencia a la corrosión.
- Fabricada en acero inoxidable AISI-316L.
- Incluye todos los accesorios para su instalación.
- Incorpora peldaño de seguridad

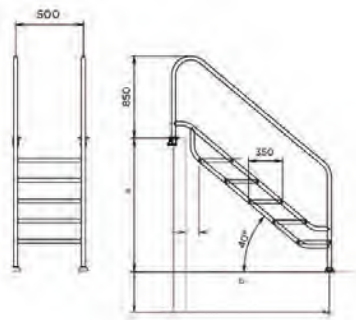


	A	B
5	1180-1380	1600

		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
MODELO 5	1	87152020	8435177233128	5.633,13 €



ESCALERA LAND 500



	A	B
5	1180-1380	1600

- Escaleras para piscinas públicas o comunitarias.
- Fabricada en acero inoxidable AISI-316L.
- Peldaño antideslizante de ancho especial 457x325 mm.
- Recomendada para personas con movilidad reducida.
- Posibilidad de adaptación a diferentes profundidades.



MODELO 5

1

COD.

520350

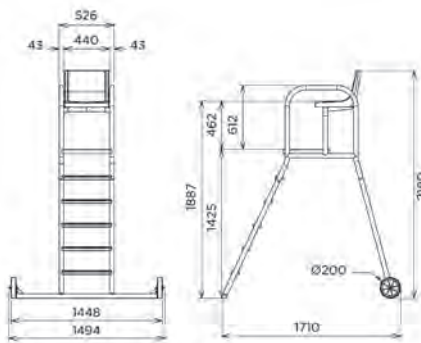
COD. EAN

-

PRECIO UD. €

3.775,96 €

SILLA SOCORRISTA



- Silla para socorrista, en acabado brillo.
- Fabricada en acero inoxidable AISI-316L.
- Equipada con ruedas para un fácil desplazamiento.
- Incluye soporte salvavidas y de sombrilla.
- Asiento y peldaños fabricados en plástico ABS blanco.
- No requiere anclaje para instalación.



TEMPORALMENTE FUERA DE STOCK

Detalle
ruedas



MODELO 5

1

COD.

614590

COD. EAN

8435177230899

PRECIO UD. €

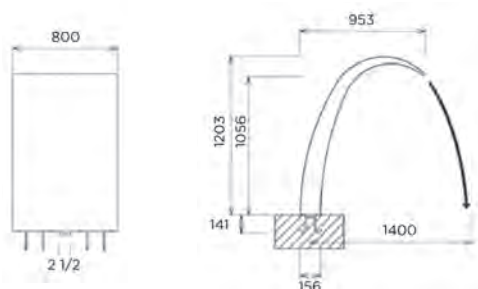
2.978,61 €



CASCADA VICTORIA



- Cascada acabado brillo para piscina y wellness.
- Fabricada en acero inoxidable AISI-316L.
- Incluye anclaje para instalación.
- Rosca hembra: 2 1/2".
- Caudal: 50 m³/h.
- Bomba recomendada: 3HP (2,2KW).



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
VICTORIA	1	522202	-	12.763,51 €

Cañones |

CAÑONES TAHITÍ




- Los cañones de agua decoran la piscina, a la vez que proporcionan agradables masajes de presión de agua.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 316 pulido, (sólo cañón sin boquillas). Altura 1,00 m.
- No necesita anclaje.
- Rosca macho: 1 1/2" Ø43 mm.
- Caudal: 6 m³/h.
- Adaptables tanto en zonas privadas como lúdicas.


BOQUILLAS

- Dispone de cuatro modelos, cada uno con un masaje diferente, boquilla en forma plana, boquilla en forma circular, boquilla cuatro chorros plano y boquilla seis chorros circulares.



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO
CAÑÓN TAHITI 43 X 1100	1	522225	8410189025794	227,89 €
BOQUILLA CIRCULAR CAÑÓN TAHITI A	1	522232	8410189025800	150,44 €
BOQUILLA PLANA CAÑÓN TAHITI B	1	522240	8410189025817	148,16 €
BOQUILLA PLANA CAÑÓN TAHITI C	1	522241	8410189025824	151,39 €
BOQUILLA CIRCULAR CAÑÓN TAHITI D	1	522231	8410189025831	152,12 €


REJILLA RECTA 35

ANCHO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
195 MM.	1	500400	8410189004553	1,03 €
245 MM.	1	500402	8410189004560	1,07 €
295 MM.	1	500404	8410189004577	1,11 €
335 MM.	1	500406	8410189004584	1,15 €

- 35 mm. de altura.
- Polipropileno blanco.
- 2 puntos de ensamblaje.
- Piezas por metro lineal: 45.




REJILLA CURVA 35

ANCHO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
195 MM.	1	500410	8410189004591	1,03 €
245 MM.	1	500412	8410189004607	1,07 €
295 MM.	1	500414	8410189004614	1,11 €
335 MM.	1	500416	8410189004621	1,15 €

- 35 mm. de altura.
- Adaptable a cualquier curva.
- Polipropileno blanco.
- 1 punto de ensamblaje.
- Piezas por metro lineal: 45




REJILLA RECTA 22

ANCHO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
195 MM.	1	500400E	8410189015283	0,99 €
245 MM.	1	500402E	8410189015290	1,03 €
295 MM.	1	500404E	8410189015306	1,07 €
335 MM.	1	500406E	8410189015313	1,11 €

- 22 mm. de altura.
- Polipropileno blanco.
- 2 puntos de ensamblaje.
- Piezas por metro lineal: 48.



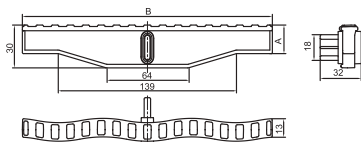
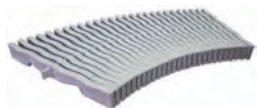
REJILLA CURVA 22

ANCHO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
195 MM.	1	500410E	8410189015320	0,99 €
245 MM.	1	500412E	8410189015337	1,03 €
295 MM.	1	500414E	8410189015344	1,07 €
335 MM.	1	500416E	8410189015351	1,11 €

- 22 mm. de altura.
- Adaptable a cualquier curva.
- Polipropileno blanco.
- 1 punto de ensamblaje.
- Piezas por metro lineal: 48.



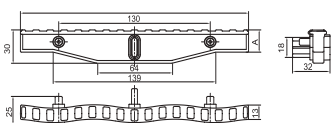
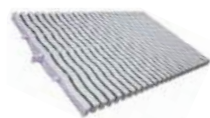
REJILLA MODULAR



- Fabricadas en polipropileno con tratamiento contra rayos UV.
- Diseñadas según EN 13451-1.
- 55 módulos = 1 metro.
- Los módulos se conectan a presión sin necesidad de encolar.
- Las rejillas se suministran en cajas completas, no se pueden suministrar al detalle.

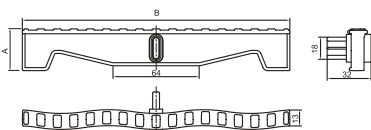
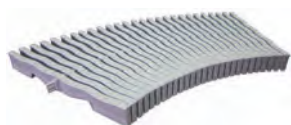


MODELO: RECTA 20

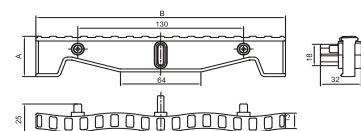
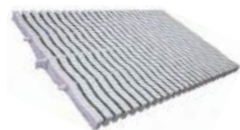



ESPECIFICACIONES	Altura A (mm)	Ancho B	Módulos caja	Metro/caja (m)	Peso (kg)	Vol. (m3)	U.M.V
MODELO RECTA (20 mm)	20	195	378	6,87	8,2	0,053	1
	20	245	324	5,89	8,5	0,053	1
	20	295	297	5,40	8,8	0,053	1
MODELO CURVA (20 mm)	20	195	378	6,87	7,7	0,053	1
	20	245	324	5,89	8	0,053	1
	20	295	297	5,40	8,5	0,053	1
MODELO RECTA (34 mm)	34	195	351	6,38	8,3	0,053	1
	34	245	297	5,40	8,7	0,053	1
	34	295	270	4,90	9,4	0,053	1
MODELO CURVA (34 mm)	34	195	351	6,38	7,8	0,053	1
	34	245	297	5,40	8,2	0,053	1
	34	295	270	4,90	9	0,053	1

MODELO: CURVA 34




MODELO: RECTA 34



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
REJILLA RECTA 20 MM - 195MM	1	NMR2020	061010202000	278,46 €
REJILLA RECTA 20 MM - 245MM	1	NMR2520	061010252000	283,48 €
REJILLA RECTA 20 MM - 295MM	1	NMR3020	061010302000	304,57 €
REJILLA CURVA 20MM - 195MM	1	NMC2034	061011202000	299,55 €
REJILLA CURVA 20MM - 245MM	1	NMC2520	061011252000	283,48 €
REJILLA CURVA 20MM - 295MM	1	NMC3020	061011302000	304,57 €
REJILLA RECTA 34MM - 195MM	1	NMR2034	061010203400	299,55 €
REJILLA RECTA 34MM - 245MM	1	NMR2534	061010253400	325,67 €
REJILLA RECTA 34MM - 295MM	1	NMR3034	061010303400	356,81 €
REJILLA CURVA 34MM - 195MM	1	NMC2034	061011203400	299,55 €
REJILLA CURVA 34MM - 245MM	1	NMC2534	061011253400	325,67 €
REJILLA CURVA 34MM - 295MM	1	NMC3034	061011303400	356,81 €


ESCUADRA ESQUINAS 35 90°

ANCHO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
195 MM.	4	500420	8410189004638	38,13 €	152,52 €
245 MM.	4	500422	8410189004645	43,78 €	175,12 €
295 MM.	4	500424	8410189004652	49,05 €	196,21 €
335 MM.	4	500426	8410189004669	54,35 €	217,42 €

- 35 mm. de altura.
- Fabricado en poliéster reforzado con fibra de vidrio.
- Ángulo: 90°.
- Antideslizante.




ESCUADRA ESQUINAS 35 45°

ANCHO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
195 MM.	4	500430	8410189004676	35,27 €	141,10 €
245 MM.	4	500432	8410189004683	39,13 €	156,54 €
295 MM.	4	500434	8410189004690	42,68 €	170,72 €
335 MM.	4	500436	8410189004706	46,69 €	186,79 €

- 35 mm. de altura.
- Fabricado en poliéster reforzado con fibra de vidrio.
- Ángulo: 45°.
- Antideslizante.




ESQUINA REBOSADERO 22 90°

ANCHO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
195 MM.	4	500420E	8410189015368	36,34 €	145,37 €
245 MM.	4	500422E	8410189015375	39,51 €	158,04 €
295 MM.	4	500424E	8410189015382	44,09 €	176,37 €
335 MM.	4	500426E	8410189015399	49,08 €	196,33 €

- Fabricada en poliéster y fibra de vidrio.
- 22 mm. de altura
- Ángulo: 90°.
- Antideslizante.



ESQUINA REBOSADERO 22 45°

ANCHO		COD.	COD. EAN	UD. €	CAJA €
195 MM.	4	500430E	8410189015405	31,50 €	126,03 €
245 MM.	4	500432E	8410189015412	35,27 €	141,10 €
295 MM.	4	500434E	8410189015429	38,44 €	153,78 €
335 MM.	4	500436E	8410189015436	44,78 €	179,13 €

- 22 mm. de altura.
- Ángulo: 45°.
- Antideslizante.
- Fabricada en poliéster y fibra de vidrio



PERFIL SOPORTE REJILLA

ANCHO	COD.	COD. EAN	PRECIO/TIRA €	
TIRAS 3 M.	1	500438	8410189015443	16,63 €


- Fabricado en plástico inalterable.
- Para rejillas de 22 y 35mm.altura.



SALVAVIDAS POLIETILENO



- Aro salvavidas de polietileno rígido exterior y relleno con espuma de poliuretano de célula cerrada. Color naranja.
- Medidas: Ø ext. 74 cm, Ø int. 45 cm.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SALVAVIDAS	1	614574	8410189010820	72,30 €
SALV. HOMOLOGADO	1	614575	8410189015948	73,67 €

SALVAVIDAS STYROPOR




- Aro salvavidas de styropor. Forrado de lona, con cierre de cremallera en su perímetro interior.
- Medidas: Ø ext. 70 cm, Ø int. 45 cm.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SALV. HOMOLOGADO	1	614570	8410189010813	120,24 €

SOPORTE ARO SALVAVIDAS DE 70




- Para los aros salvavidas de Ø70 cm.
- Con pletina agujereada para fijar a cualquier mampara.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SOPORTE SALVAVIDAS	1	614580	8410189013340	102,47 €

SOPORTE ARO SALVAVIDAS



- Soporte aros salvavidas acero inox.
- Pletina troquelada para sujeción.

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SOPORTE SALVAVIDAS	1	614585	8410189013357	25,42 €

DUCHA ANTIVANDÁLICA 1 BRAZO + LAVAPIÉS

- **Ducha antivandálica automática**, fabricada en acero inoxidable AISI 316 con un diámetro de 104 mm., altura: 2,20 m., anclajes incluidos y pulsadores automáticos con válvula temporizada.
- Diseño elegante y robusto, pensada especialmente para piscinas públicas.
- Con 1 piña automática y lavapiés, 2 piñas automáticas o 2 piñas automáticas y 1 lavapiés, selecciona la que mejor se adapte a sus necesidades.



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
1 PIÑA + LAVAPIÉS	1	500067	8410189025558	1.712,96 €

SILLA UNIKART COMPACT MOTORIZADA

- Elevador acuático para facilitar el acceso a personas mayores, PMR y mujeres embarazadas.
- Su funcionamiento no requiere ninguna obra adicional, lo que simplifica su instalación y lo convierte en una opción práctica y versátil.
- Se adapta perfectamente a diversos tipos de piscinas.



ESPECIFICACIONES	XUNICPTMN000
Carga máxima de elevación	Hasta 136 kg
Peso con contrapeso	200 kg
Alimentación	Funciona con batería
Ruedas traseras	Ruedas giratorias con freno
Ruedas delanteras	Ruedas macizas
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	65 x 120 x 144,5 cm
Carro/ Asiento	Acero inoxidable pintado / polipropileno
Sistema	Pantógrafo + cilindro
Nivel bajo del asiento	45 cm



MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
SILLA UNIKART	1	530102	-	13.247,21 €

NAKAI 40

NOVEDAD



2 AÑOS DE GARANTÍA



ESPECIFICACIONES

Piscina	120 m ²
Suelo	Si
Paredes	Si
Línea de flotación	Si
Ciclo	3 h
Cable	23 m
Potencia	150 W
Flujo	19 m ³ /h
Filtración	4D HYPERFINE
Navegación	AQUASMART + GYRO INTELLIGENT
Conectividad	WI-FI
Control	SMARTPHONE APP
Dimensiones	370x380x230 mm
Peso	9 Kg
Garantía	2 años

- Diseñado para rendir en las condiciones más exigentes, Nakai 40 ofrece fuerza, precisión y tecnología.
- El sistema de filtración 4D Hyperfine captura desde residuos grandes hasta polvo fino, arena, algas y micropartículas.
- La puesta en marcha es rápida y el mantenimiento sencillo: una luz indica cuándo es necesario limpiar el filtro.
- Cepillos de PVA mantienen un contacto firme con cualquier tipo de superficie de piscina para una limpieza profunda.
- Este robot combina un algoritmo avanzado con un giroscopio y un acelerómetro, lo que permite: mapeo de la piscina, rutas de limpieza optimizadas, corrección de trayectoria en tiempo real y evita enredo del cable.



CARRO INCLUIDO



APP NAKAI

MODELO



COD.

COD. EAN

CAJA

PRECIO UD. €

NAKAI 40

1

NAKAI40

7290117975992

551x516x512 mm

2.415,11 €

NAKAI 45



- Diseñado para rendir en las condiciones más exigentes, Nakai 45 ofrece fuerza, precisión y tecnología.
- El sistema de filtración 4D Hyperfine captura desde residuos grandes hasta polvo fino, arena, algas y micropartículas.
- La puesta en marcha es rápida y el mantenimiento sencillo: una luz indica cuándo es necesario limpiar el filtro.
- Cepillos de PVA mantienen un contacto firme con cualquier tipo de superficie de piscina para una limpieza profunda.
- Este robot combina un algoritmo avanzado con un giroscopio y un acelerómetro, lo que permite: mapeo de la piscina, rutas de limpieza optimizadas, corrección de trayectoria en tiempo real y evita enredo del cable.

ESPECIFICACIONES

Piscina	200 m ²
Suelo	Si
Paredes	Si
Línea de flotación	Si
Ciclo	3 h / 4 h / 5 h
Cable	30 m
Potencia	180 W
Flujo	19 m ³ /h
Filtración	4D HYPERFINE
Navegación	AQUASMART + GYRO INTELLIGENT
Conectividad	BLUETOOTH
Control	RF REMOTE CONTROL
Dimensiones	420x390x260 mm
Peso	9,5 Kg
Garantía	3 años



APP NAKAI



CARRO INCLUIDO



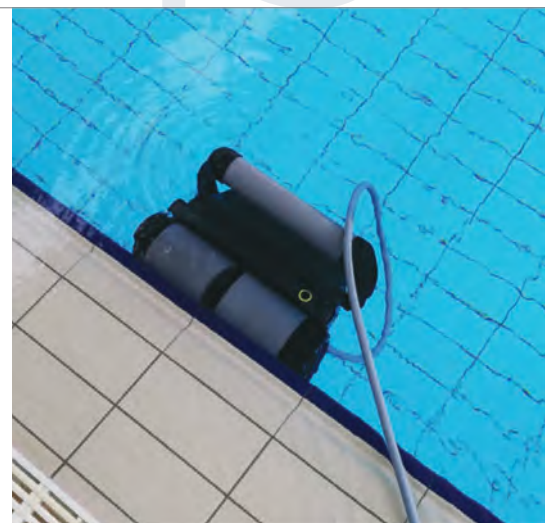
MODELO		COD.	COD. EAN	CAJA	PRECIO UD. €
NAKAI 45	1	NAKAI45	7290117976005	551x516x512 mm	4.096,27 €

SPOT 100

NOVEDAD



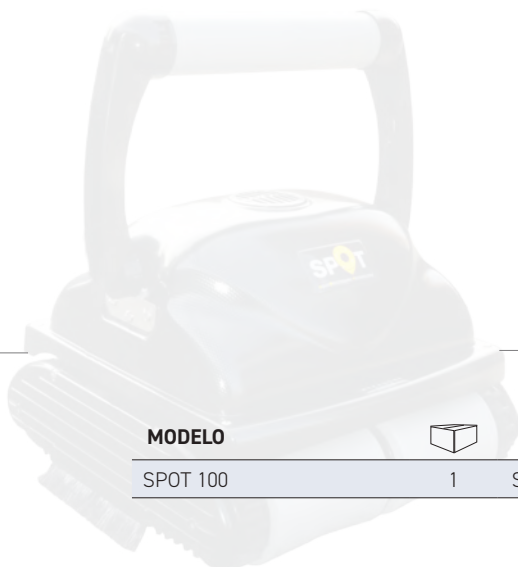
2 AÑOS DE GARANTÍA



ESPECIFICACIONES

Modo	Suelo y pared
Largo de piscina	hasta 350 m ²
Velocidad de limpieza	10 à 15m/min
Potencia de aspiración	27 m ³ /h
Capacidad de filtración	3,1 kg
Carro	Con carro "Premium"
Infrarrojo	Si
Longitud de cables	30 m
Mando a distancia	Si
Tipos de cepillo	PVA, (opción PVC)
Cepillo lateral	Opción
Ancho de robot	40 cm
Peso fuera del agua/ dentro del agua	9 kg/2 kg
Profundidad mín/máx	0,30 m/5 m
Temperatura mín/máx	6° / 38°C

- Limpieza completa de fondo y paredes, con cobertura homogénea gracias a su sistema de navegación inteligente.
- Tecnología Aqua Positioning con giroscopio que optimiza los recorridos y adapta el desplazamiento en tiempo real.
- Doble sistema de filtración de alta resistencia, eficaz tanto para partículas finas como para residuos de mayor tamaño.
- Funcionamiento automático combinado con control manual y app móvil para intervenciones precisas en zonas específicas.
- Diseño robusto y fiable, concebido para un uso continuo en instalaciones públicas y entornos de alta exigencia.



CARRO PREMIUM



MANDO A DISTANCIA ANTIGOLPES

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

SPOT 100

1

SPOT100

8410189073252

4.558,98 €

SPOT 150



- Limpieza completa de fondo y paredes con total libertad de movimiento, sin necesidad de conexión a red eléctrica.
- Sistema de navegación inteligente Aqua Positioning que optimiza los recorridos y garantiza una cobertura eficiente.
- Batería integrada de alto rendimiento que permite ciclos completos de limpieza con gran autonomía operativa.
- Doble sistema de filtración que captura desde partículas finas hasta residuos de mayor tamaño.
- Control remoto y aplicación móvil para una gestión flexible y precisa en entornos profesionales.

ESPECIFICACIONES

Modo	Suelo y pared
Largo de piscina	hasta 300 m ²
Velocidad de limpieza	10 à 15m/min
Potencia de aspiración	27 m ³ /h
Capacidad de filtración	3,1 kg
Carro	Con (carro "Premium")
Infrarrojo	Si
Longitud de cables	Con batería
Mando a distancia	Control remoto + app móvil
Tipos de cepillo	PVA, (opción PVC)
Cepillo lateral	Opción
Ancho de robot	40 cm
Peso fuera del agua/ dentro del agua	9 kg/2 kg
Alimentación	12 volts
Profundidad mín/máx	0,30 m/5 m
Temperatura mín/máx	6° / 38°C



MANDO A DISTANCIA
ANTIGOLPES



CARRO PREMIUM



MODELO

SPOT 150



1

COD.

SPOT150

COD. EAN

8410189073269

PRECIO UD. €

6.135,84 €

SPOT 200



ESPECIFICACIONES

Modo	Suelo y pared
Largo de piscina	hasta 1250 m ²
Velocidad de limpieza	10 à 15m/min
Potencia de aspiración	27 m ³ X 2
Capacidad de filtración	5,1 kg
Carro	Con (carro "Premium")
Infrarrojo	Si
Longitud de cables	40 m (opcion 50m)
Mando a distancia	Si + app smartphone
Tipos de cepillo	PVA, (opción PVC)
Cepillo lateral	-
Ancho de robot	80 cm
Peso fuera del agua/ dentro del agua	19,5 kg / 5 kg
Alimentación	110 v-240 v /24 vdc 0,30
Profundidad mín/máx	0,30 m/5 m
Temperatura mín/máx	6° / 38°C

- Robot de alto rendimiento para piscinas públicas de gran formato.
- Limpieza integral de fondo y paredes en grandes superficies, con cobertura eficiente incluso en vasos de alta exigencia.
- Sistema de navegación Aqua Positioning que optimiza los recorridos y garantiza una limpieza homogénea en todo el ciclo.
- Doble sistema de aspiración de alto rendimiento, diseñado para trabajar con grandes volúmenes de suciedad en entornos intensivos.
- Filtración dual de alta capacidad que retiene desde partículas finas hasta residuos más pesados sin comprometer el flujo.
- Control operativo completo mediante mando a distancia y aplicación móvil, facilitando intervenciones precisas y gestión diaria.



CARRO PREMIUM



MANDO A DISTANCIA ANTIGOLPES

MODELO



COD.

COD. EAN

PRECIO UD. €

SPOT 200

1

SPOT200

8410189073276

9.484,40 €

CHRONOS MP3


- El robot limpiador CHRONO MP3 combina potencia, inteligencia y tecnología avanzada para una limpieza rápida y precisa.
- Su chasis de acero inoxidable de calidad, asegura una larga vida útil incluso en las condiciones más exigentes.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- **Centralita de control táctil impermeable IP44.** Resistente al agua y diseñada para un manejo sencillo.
- **Infrarrojos para detección de paredes.** Evita obstáculos y optimiza la trayectoria de limpieza.
- **Cepillos laterales para paredes.** Aseguran una limpieza profunda en todos los rincones.
- **Filtros intercambiables.** Disponibles en 20, 75, 105, 250, 1000 o 2000 micras, adaptándose a distintas necesidades de filtración.
- **Cable autoflotante de 25 a 50 metros.** Garantiza una mayor maniobrabilidad y alcance en piscinas de distintos tamaños.
- **Radiocontrol de largo alcance flotante e impermeable.** A prueba de golpes, asegura el control total incluso en entornos desafiantes.
- **Interfaz humana/Pantalla táctil.** Para una experiencia de usuario intuitiva y fácil de usar.
- **Trayectoria controlada y tiempo optimizado 2.0.** Ajusta automáticamente la mejor ruta para una limpieza eficiente.



ESPECIFICACIONES	CHRONO MP3 M	CHRONO MP3 ML	CHRONO MP3 L	CHRONO MP3 XL
Largo del vaso	Hasta 25m	25/33m	25/33m	50/60m
Ancho del robot	50cm	50cm	60cm	75cm
Velocidad de limpieza	de 10 a 18 m/min	de 10 a 18 m/min	de 10 a 18 m/min	de 10 a 18 m/min
Potencia de aspiración	50m3/h	50m3/h	50m3/h	50m3/h
Peso fuera /dentro del agua	22kg/3kg	22kg/3kg	23kg/3kg	24kg/3kg
Longitud del cable autoflotante	25m	25m/ 32m	32m/ 40m	40m / 50m
Capacidad de filtración	3,1kg	3,1kg	3,1kg	3,1kg
Infrarojos (detección de pared)	2 o 4	2 o 4	2 o 4	2 o 4
Alimentación	111 v- 240v / 24vdc	111 v- 240v / 24vdc	111 v- 240v / 24vdc	112 v- 240v / 24vdc
Mando a distancia	Estanco , anti golpes y flotante			
Carro				
Garantía	2 años			

MODELO		COD	COD EAN	PRECIO UD.
CHRONO CMP3M / 25 MTS	1	CRM4500R	-	11.388,89 €
CHRONO CMP3ML / 25 MTS DV	1	CRML5100R	-	12.766,36 €
CHRONO CMP3ML / 32 MTS DV	1	CRMLS10R32	-	13.442,16 €
CHRONO CMP3L / 32MTS	1	CRL5100R	-	14.962,71 €
CHRONO CMP3L / 40MTS	1	CRL5100R40	-	15.603,50 €
CHRONO CMP3XL / 40 MTS	1	CRXL7300R	-	21.189,50 €
CHRONO CMP3XL / 50MTS	1	CRXL7300R50	-	22.305,18 €

ENERGYLINE PRO ALL SEASON



- Bomba de calor ideal para piscinas de gran volumen de hasta 200 m³. Para piscinas cubiertas y/o en regiones frías.
- Desescarche automático por inversión de ciclo.
- Compresor scroll Emerson Copeland.
- Arranque electrónico progresivo.
- Incluido: módulo Smart Temp de gestión remota de serie.
- Diseñada específicamente para utilizar en condiciones extremas a temperaturas hasta 12 °C.
- El ventilador inverter adapta su velocidad de rotación en función de la temperatura del aire y funciona al ralentí en el modo nocturno.
- Muy silencioso.
- Función reversible y automática que permite calentar y enfriar la piscina, priorizando el calentamiento cuando sea necesario.




ESPECIFICACIONES

ENP10TAS

*Capacidad calorífica (kW/BTU/h)	36	
Potencia eléctrica absorbida (kW)	6,5	
Intensidad absorbida (A)	13,3	
Alimentación eléctrica (V/Ph/ Hz)	400/3/50	
Modo de deshielo	Por inversión de ciclo	
Compresor	Scroll	
Número de ventiladores	2	
Velocidad de giro del ventilador (rpm)	600 a 1600	
Dirección del ventilador	Horizontal	
Nivel de presión sonora (a 1m) dB(A)	41	
Conexión del agua (mm)	63	
Caudal de agua (m ³ /h)	13,5	
Caída de presión del agua (máx) kPa	N/C	
Dimensiones de transporte (mm):	Largo	1482
	Ancho	485
	Alto	1480
COP	5,5	
Gas	R410Aa	
Funda de invierno	Incluida	
Función Prioridad Climatización	Incluida	

* Prestación térmica según las condiciones nominales de prueba de la norma NF-414 - Aire Seco 15°C HR 71%
Temperatura del agua 26°C Caudal nominal - R410A (50% r125: 50% r32)

MODELO		COD.	COD. EAN	PRECIO UD. €
ALL SEASON 10T	1	ENP10TAS	3660149603226	17.829,89 €

SUMHEAT XL PRO

- Gama de bombas de calor inverter para piscinas de gran tamaño.
- Flujo de aire vertical.
- Diseñada para su uso en cualquier temporada y en condiciones extremas, a temperaturas de hasta -15°C.
- Equipado con un intercambiador de calor de titanio de gran durabilidad, compatible con todos los equipos de tratamiento de agua.
- Ahorro energético de hasta un 30 % frente a una bomba de calor tradicional.
- Funcionamiento muy silencioso, probado en laboratorio.
- Panel de control amplio e intuitivo.
- Modo reversible calentamiento-refrigeración, para reducir la temperatura del agua hasta un nivel agradable.
- Compresor con doble cilindro de calidad industrial.
- Bastidor y evaporador con tratamiento anticorrosión.
- Posibilidad de montaje en paralelo de hasta 32 unidades.
- Módulo 4G integrado para control remoto de la bomba de calor.
- Modo BOOST para un aumento rápido de la temperatura.

NOVEDAD

3 AÑOS DE GARANTÍA



SUMHEAT XL PRO 60KW



SUMHEAT XL PRO 130KW



Full Inverter



Desescarche automático



Reversible



Modo noche



Silenciosa



Flujo de aire vertical



Funcionam. hasta -15°C



R32



Boost

ESPECIFICACIONES

	HCHINV60	HCHINV130
Alimentación eléctrica	380V - 415V ~ / 3 N	380V - 415V~ / 3 N
Frecuencia	50 Hz	50 Hz
Líquido refrigerante	R32	R32
Potencial de calentamiento global	675 PCG	675 PCG
Masa refrigerante	3,90 Kg	9 Kg
Equivalencia dióxido de carbono (1)	2,63 tCO2eq	6,08 tCO2eq
Rango de potencia de calentamiento Aire 27°C - HR(2) 78% - Agua 26°C	30,00 - 58,80 kW	58,17 - 130,76 kW
Potencia eléctrica absorbida	3,01 - 10,43 kW	5,76 - 23,62 kW
Intensidad absorbida	5,29 - 16,50 A	10,46 - 37,75 A
Coefficiente de rendimiento	9,19 - 5,50 COP	8,52 - 5,30 COP
Rango de potencia de calentamiento Aire 15°C - HR(2) 71% - Agua 26°C	23,27 - 45,63 kW	43,97 - 96,50 kW
Potencia eléctrica absorbida	3,55 - 9,72 kW	7,04 - 21,03 kW
Coefficiente de rendimiento	6,12 - 4,58 COP	5,43 - 4,37 COP
Caudal de agua nominal	24,50 m³/h	55,00 m³/h
Pérdida de carga hidráulica (máx.)	15,00 kPa	30,00 kPa
Conexión hidráulica (incluida)	63 mm	110 (DIN)
Nivel de presión acústica (mín. - máx.) a 1 m	Por determinar	Por determinar
Nivel de presión acústica (mín. - máx.) a 10 m	Por determinar	Por determinar
Disyuntor (Tipo D)	20A	63A
Tipo de compresor	Twin Rotary Gree	Twin Rotary Gree
Velocidad del ventilador (máx.)	750 rpm	700 rpm
Velocidad del ventilador (modo silencio)	500 rpm	500 rpm
L x l x H (3)	1196 x 980 x 1953 mm	2170 x 1150 x 2185 mm
Peso	300 Kg	603 Kg

MODELO



COD.

COD. EAN


PRECIO UD. €

SUMHEAT XL PRO 60KW	1	HCHINV60		20.062,26 €
SUMHEAT XL PRO 135KW	1	HCHINV130		33.084,02 €

CORCHERA ROMA




- **Modelo apto para piscinas de ocio, infantiles y de entrenamiento.**
- El modelo Roma se compone de flotadores con un diámetro de 80 mm de conformidad con la norma AENOR UNE-EN 13451-5 y normas de FINA.
- Ventajas: fácil de transportar, idónea para uso infantil, perfecta para separar carriles.
- Cuerda fabricada con HDPE según la norma ASTM G-154 o con cable de acero inoxidable de 3 mm AISI 316.
- 20 unidades: 1 metro lineal, 7 colores disponibles: blanco, azul, rojo, verde, amarillo, naranja y negro.

MODELO		COD.	COD EAN	PRECIO UD
LÍNEA FLOTACIÓN POR METRO ROMA CON CUERDA (no incluye mosquetón)	1	HCE015000	-	37,66 €
LÍNEA FLOTACION POR METRO ROMA CON CABLE (no incluye mosquetón)	1	HCE015000C	-	28,77 €
CORCHERA ROMA 25M INCLUYE CUERDA Y MOSQUETON	1	HCE015025	-	429,42 €
ROMA 50 Mts. Con cuerda y mosquetón	1	HCE015050	-	1.019,67 €
ROMA 25 Mts. Con cable acero inox. y mosquetón	1	HCE015025C	-	644,87 €
ROMA 50 Mts. Con cable acero inox. y mosquetón	1	HCE015050C	-	1.096,01 €

CORCHERA MOSCÚ




- **Modelo apto para entrenamiento y competición.**
- El modelo Moscow está compuesto por flotadores helicoidales Moscow con diámetros de 80 mm y 100 mm y efecto antiolas. Ambos con arreglo a la norma AENOR UNE-EN 13451-5 y las normas de FINA.
- Estas corcheras se pueden utilizar con cuerda o cable de acero inoxidable; para corcheras largas (50 m) de acero inoxidable el cable incluido por defecto es de Ø4mm.
- Recomendamos utilizar un gancho de mosquetón en un lado y un tensor especial en el otro; (obligatorio en caso de cable de acero inoxidable).
- Cinco colores a elegir: verde, azul, amarillo, blanco y rojo.
- 23 conjuntos conforman cinco metros lineales.

MODELO		COD.	COD EAN	PRECIO UD
LÍNEA FLOTACIÓN POR METRO MOSCÚ CON CUERDA (no incluye mosquetón)	1	HCE015100	-	24,54 €
LÍNEA FLOTACIÓN POR METRO MOSCÚ CON CABLE (no incluye mosquetón)	1	HCE015100C	-	60,52 €
MOSCÚ 25 Mts. Con cuerda y mosquetón	1	HCE015125	-	683,04 €
MOSCÚ 50 Mts. Con cuerda y mosquetón	1	HCE015150	-	1.170,62 €
MOSCÚ 25 Mts. Con cable acero inox. y mosquetón	1	HCE015125C	-	719,48 €
MOSCÚ 50 Mts. Con cable acero inox. y mosquetón	1	HCE015150C	-	1.245,24 €

CUERDA Y CABLES PARA CORCHERAS

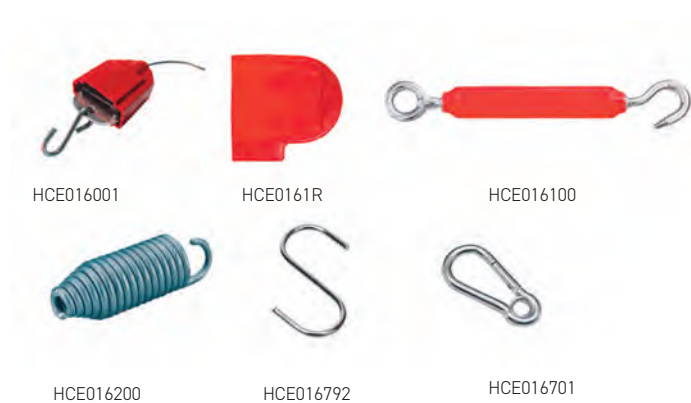
- Cable fabricado con AISI 316 de Ø3mm o Ø4 mm.
- Cuerda fabricada con HDPE con arreglo a la norma: ASTM G-154, apta para su uso en entornos acuáticos.




MODELO		COD.	COD EAN	PRECIO UD
25 Mts. CABLE DE ACERO INOXIDABLE Ø 3 m/m	1	HCE015325	-	92,66 €
50 Mts. CABLE DE ACERO INOXIDABLE Ø 3 m/m	1	HCE015350	-	148,01 €
25 Mts. CABLE DE ACERO INOXIDABLE Ø 4 m/m	1	HCE015425	-	110,75 €
50 Mts. CABLE DE ACERO INOXIDABLE Ø 4 m/m	1	HCE015450	-	182,16 €
25 Mts. CABLE DE ACERO INOX. FORRADO	1	HCE015325F	-	110,84 €
50 Mts. CABLE DE ACERO INOX. FORRADO	1	HCE015350F	-	180,52 €
CUERDA ESPECIAL LÍNEAS FLOTACIÓN (Mt./lineal)	1	HCE015400	-	1,80 €

TENSOR PARA CORCHERAS

- Son elementos clave en la correcta instalación y funcionamiento de las líneas de nado en piscinas públicas y de competición.
- Aportan estabilidad, precisión y resistencia al sistema de corcheras, facilitando tanto el montaje como el mantenimiento y asegurando un uso eficiente y profesional de la piscina.
- Su función principal es mantener la corchera perfectamente alineada y con la tensión adecuada, evitando desplazamientos o deformaciones que puedan interferir en el uso de los carriles.




MODELO		COD.	COD EAN	PRECIO UD
TENSOR ESPECIAL ROJO PARA CABLE	1	HCE016001	-	406,15 €
RECAMBIO FUNDA TENSOR ESPECIAL ROJO	1	HCE0161R	-	48,78 €
TENSOR DE ROSCA	1	HCE016100	-	103,60 €
MUELLE ESTABILIZADOR ELECTROPULIDO	1	HCE016200	-	151,09 €
GANCHO ACERO INOXIDABLE	1	HCE016792	-	19,13 €
MOSQUETÓN ACERO INOXIDABLE	1	HCE016701	-	20,92 €

TORNO PARA CORCHERAS




- Fabricado con acero AISI-304.
- Bajo petición, puede fabricarse con acero inoxidable AISI-316.
- Autoportante, equipado con 4 ruedas pivotantes (2 con freno).
- Ref. HCE016320, ancho de 1,20 metros.
- Ref. HCE016380, ancho de 1,80 metros.

MODELO		COD.	COD EAN	PRECIO UD
ENROLLADOR LÍNEAS FLOTACIÓN 1,20 Mts. INOX. (capacidad 8 Roma 25mts o 4 Moscú 25mts o 4 roma 50mts o 2 Moscú 50 mts)	1	HCE016320	-	2.292,62 €
ENROLLADOR LÍNEAS FLOTACIÓN 1,80 Mts. INOX. (capacidad 6 Moscú 25mts o 12 Roma 25mts o 6 roma 50mts o 3 Moscú 50 mts)	1	HCE016380	-	2.475,27 €

ANCLAJES




- HCE016401- Soporte bayoneta. Acero inoxidable AISI-316, Ø43 mm.
Apta para montaje con los anclajes siguientes:
- HCE016402 - Anclaje bayoneta. Acero inoxidable AISI-316, Ø43 mm.
- HCE016402F - Anclaje oblicuo finlandés. Acero inoxidable AISI-316, Ø43 mm.

MODELO		COD.	COD EAN	PRECIO UD
ANCLAJE TINTERO CON TAPA ACERO INOX.	1	HCE016400	-	109,05 €
SOPORTE BAYONETA ACERO INOX.	1	HCE016401	-	99,92 €
ANCLAJE BAYONETA ACERO INOX.	1	HCE016402	-	188,87 €
ANCLAJE INCLINADO FINLANDES ACERO INOX.	1	HCE016402F	-	185,22 €
ANCLAJE TIPO COPA ACERO INOX.	1	HCE016403	-	133,13 €
ANCLAJE COPA PARA LINER	1	HCE016403L	-	228,69 €
ANCLAJE 1 ALOJAMIENTO ACERO INOX.	1	HCE016501	-	223,00 €
ANCLAJE TIPO CAJA ACERO INOX.	1	HCE016600	-	188,51 €

PODIUM DE SALIDA

- Elementos metálicos de acero inoxidable AISI-316.
- Elementos no metálicos fabricados con fibra de vidrio.



MODELO		COD.	COD EAN	PRECIO UD
PODIUM SALIDA 400 m/m. COLUMNA CUADRADA	1	HCE017400C	-	1.242,39 €
PODIUM SALIDA 500 m/m. COLUMNA CUADRADA	1	HCE017500C	-	1.273,44 €
PODIUM DE SALIDA CON COLUMNA ESCALÓN				
PODIUM SALIDA 700 m/m. CON PELDAÑO	1	HCE017700	-	1.759,28 €
PODIUM DE COMPETICIÓN DE SIETE POSICIONES CON COLUMNA CUADRADA				
PODIUM COMPETICION 7 POSICIONES COLUMNA CUADRADA	1	HCE017801F	-	4.201,29 €
SALIDA COMPETICIÓN ESPALDA PRO	1	HCE017000	-	2.082,57 €

ANCLAJE ROSCADO DE ACERO INOXIDABLE

MODELO		COD.	COD EAN	PRECIO UD
ANCLAJE ROSCA ACERO INOX.	1	HCE016700	-	124,03 €





@productos_qp



PRODUCTOS QP



@productosqp_piscinas



Productos QP

Productos QP, S.A
C/ Doctor Fleming, 4 Bajo
46004 Valencia
Tel. 963 346 940