



CATÁLOGO

2025



Precios:

Los precios que se indican en la tarifa son precios venta al público recomendado y no incluyen IVA. Los precios pueden sufrir variación y nos reservamos el derecho a modificarlos. Precios válidos excepto error u omisión tipográfica.

Jurisdicción:

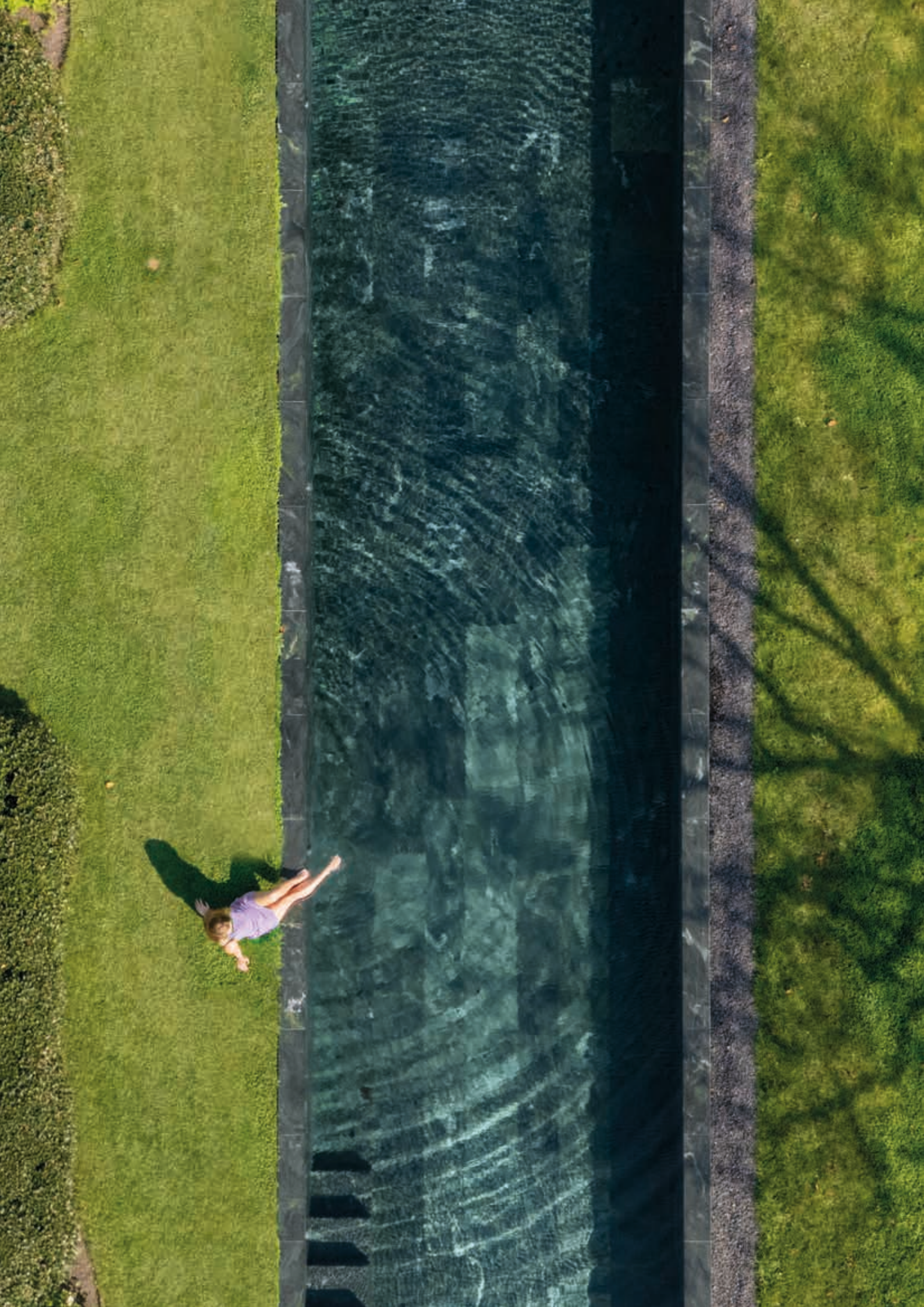
Cualquier litigio entre las partes se someterá a la jurisdicción y competencia de los juzgados de Barcelona.

Reserva de dominio:

Nos reservamos la propiedad de la mercancía hasta que la misma haya sido cobrada en su totalidad; reservándonos el derecho a retirar total o parcialmente los materiales en el domicilio del comprador.



- 01 Filtros
- 02 Material Filtrante
- 03 Bombas
- 04 Material Vaso Piscina
- 05 Automatización de Piscinas & Dosificación
- 06 Calefacción
- 07 Iluminación
- 08 Contracorriente
- 09 Liners
- 10 Encofrados
- 11 Accesorios
- 12 Mantenimiento
- 13 Limpiafondos
- 14 Cubiertas



POLLET POOL GROUP

¿Estar cerca de nuestro constructor de piscinas, ofreciendo los mejores productos como proveedor independiente y estar totalmente comprometidos con el servicio? Estas son las líneas generales dentro de las cuales trabaja POLLET POOL GROUP. Con una base sólida de 9 compañías de distribución, apoyamos los mercados locales con una gama de productos de alta calidad, soporte técnico, cursos de formación, una plataforma de pedidos en línea, etc. Nuestro histórico: la experiencia con la distribución se ha fortalecido en los últimos años con el know - how de 2 de nuestros propios fabricantes: Aquadeck y Niveko. Aquadeck es un fabricante de cubiertas automáticas para piscinas. Niveko apuesta por las piscinas prefabricadas.

La identidad local de nuestras empresas en PPG, nuestro compromiso de tratar al constructor de piscinas como nuestro principal socio en cada país y la solidez de nuestros fabricantes... Así es como hacemos la diferencia. Pollet Pool Group: Un respaldo para los constructores de piscinas

www.polletpoolgroup.com

DISTRIBUCIÓN

9 COMPAÑÍAS DE DISTRIBUCIÓN

El rango más completo de componentes de piscinas.

PPG BELGIUM

Pollet Pool Group

PPG GERMANY

Pollet Pool Group

PPG SPAIN

Pollet Pool Group

PPG ANGOLA

Pollet Pool Group

PPG PORTUGAL

Pollet Pool Group

GOLDEN COAST

Pollet Pool Group

powáz

Pollet Pool Group

welldana

Pollet Pool Group

allforpools

Pollet Pool Group

FABRICACIÓN

2 FABRICANTES

Piscinas prefabricadas personalizadas y cubiertas para piscinas.

NIVEKO

CUSTOM BUILT MONOPOLIS

AQUADECK®

POOL COVERS



the green wave

NUESTRA MISIÓN Y VISIÓN SOBRE LA SOSTENIBILIDAD.

Con una diversa cartera de empresas que operan en el negocio de las piscinas, Pollet Pool Group reconoce la importancia vital de los factores Ambientales, Sociales y de Gobernanza (ESG, por sus siglas en inglés) para impulsar un cambio positivo. "The Green Wave" es nuestra declaración ESG que refleja nuestro compromiso con la promoción de prácticas sostenibles, la mejora del bienestar social y el mantenimiento de sólidos principios de gobernanza en todos los aspectos de nuestras operaciones.

Estamos dedicados a desarrollar e implementar soluciones innovadoras que prioricen la conservación del agua, la eficiencia energética y la reducción de nuestra huella de carbono.

Reconocemos la importancia de la responsabilidad social en la construcción de comunidades fuertes e inclusivas. Estamos comprometidos con fomentar una fuerza laboral diversa e inclusiva, garantizar condiciones de trabajo seguras y apoyar el bienestar de nuestros empleados, clientes y las comunidades con las que trabajamos.

"The Green Wave" resume nuestra inquebrantable dedicación a los principios ESG y guía nuestras acciones mientras navegamos por los desafíos y oportunidades del futuro. Juntos podemos surfear la ola verde hacia un futuro sostenible y próspero.



PLANETA

REDUCCIÓN DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO

Estamos comprometidos activamente en reducir nuestra huella de CO2 como parte de nuestros esfuerzos por la sostenibilidad ambiental.

REDUCCIÓN DEL CONSUMO DE AGUA

Nuestro principal enfoque será la reducción de nuestro consumo general de agua. Nos comprometemos a este objetivo mediante la monitorización del uso de agua a través de auditorías hídricas y la implementación de estrategias de conservación.



PERSONAS

CULTURA DE SEGURIDAD

Pollet Pool Group, junto con todas sus empresas hermanas, da la máxima importancia a garantizar la seguridad y el bienestar general de sus XPRTS.

CRECER COMO UN XPRT

La cultura familiar de los XPRT de Pollet Pool Group también se trata de poder crecer, aprender y sentirse parte de la familia. Queremos fomentar el desarrollo personal de nuestros XPRTS a través de formación externa y en el trabajo.



PRODUCTO

DESARROLLO DE PRODUCTOS SOSTENIBLES

Integraremos parámetros ESG en el desarrollo de productos, considerando el potencial del mercado, la adecuación y la competitividad de costos. Nos enfocamos en seleccionar tecnologías de impacto, especialmente en eficiencia energética y del uso del agua.

ESTABLECIMIENTO DE UNA CADENA DE VALOR SOSTENIBLE

La construcción de relaciones a largo plazo a lo largo de toda la cadena de suministro es crucial. Nos comprometemos a formular un código de conducta para proveedores basado en las normativas de sostenibilidad de la UE.

Descubre nuestro programa ESG completo en
greenwave.polletgroup.com

Nuevos productos

NUEVO



Filtro PPG
p. 16



Filtro PPG Plus
p. 17



Filtro PPG - Montaje Top
p. 19



FlowSonic
p. 84



MultiCyclone Duo
p. 48



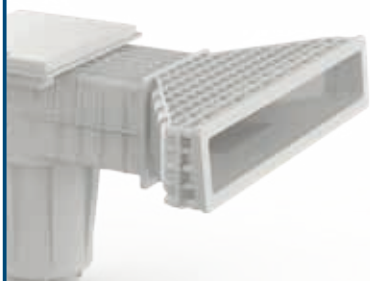
InverMaster
p. 72

Nuevos productos

NUEVO



Black Perfect Pro
p. 166



X-Pro 600
p. 100



Pool Power Package
p. 169



Aquarite NG
p. 127



Cyrano 2.0
p. 138



X20
p. 152

Nuevos productos

NUEVO



Jet Vag NIXI-R
p. 232



Ultra Flat
p. 213



StoneFlex
p. 246



JEE-O Bloom
p. 262



Jet Vag Nixi-D
p. 233



StoneTile
p. 248

Nuevos productos

NUEVO



Ultimate Easy
p. 294



Liberty 600
p. 291



EVASTREAM Next
p. 225



EVASTREAM Move
p. 222



Ultimate Deluxe
p. 296



X-Warrior Air
p. 287

Nuevos productos

NUEVO



The AQUADECK app interface for configuring a swimming pool cover. The screen shows the following configuration details:

- Wall Type: Brick with liner
- Type of cover: Submerged (highlighted in orange)
- Pool slats: Yes
- Dimensions:
 - L1: 12000 mm
 - B1 (location winding tube): 5500 mm
 - Built-in depth winding tube: 500 mm
- Torque motor (Nm): 110.7

QR code: Scan to access the app.

Escanear y configurar su cubierta a través de
MY AQUADECK!

Aquadeck
p. 319



PPG Filter Deluxe



01

Filtros

Filtros para piscinas privadas	16
Filtro PPG montaje lateral	16
Filtro PPG PLUS montaje lateral	17
Filtro PPG Premium montaje lateral	18
Filtro PPG montaje top	19
Filtro PPG Deluxe	20
CALPLAS® Filter	22
Filtro CALPLAS® FA	24
Filtro CALPLAS® HFS	25
Filtros ONDA montaje top	26
Filtros ONDA montaje lateral	27
Kit filtracion ONDA	28
Filtros para piscinas públicas	32
PPG Filtro público	32
Filtro CALPLAS® AFM	34
Filtro CALPLAS® DCH/P	35
Filtro CALPLAS® DPS	36
Filtro CALPLAS® DPS 420	37
Waterco SPDD	38
Waterco SMDD	40
Ocean Industrial	42
Multicyclone y cartuchos	48
Válvulas besgo y válvulas de seis vías	52

Material Filtrante

Bombas

Material Vaso Piscina

Automatización & dosificación

Calefacción

Iluminación

Contracorriente

Liners

Encofrados

Accesorios

Mantenimiento

Limpiafondos

Cubiertas

Aquadeck





**FILTROS PARA
PISCINAS PRIVADAS**

FILTROS PARA PISCINAS PRIVADAS

FILTRO PPG MONTAJE LATERAL

MEJORADO



válvula de 6 vías incluida

Características

- Filtro de poliéster reforzado, ejecutado en moderno color blanco.
- Equipado con tapa transparente Ø295mm con conexión roscada, tapón de vaciado 1/4".
- Presión máxima de trabajo 2,5 bar.
- Se suministra con válvula manual de 6 vías (praher). Incluye respiradero en el interior del filtro para ventilar los tubos del filtro.
- Difusor abatible para facilitar la carga del material y el acceso a las partes interiores.
- Presión de prueba 3,75 bar.

 5 años de garantía del depósito

	510	620	750	900
Capacidad del filtro en m³/h en				
- 50 m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	10.2	15.1	22	31.8
- 30 m ³ /h/m ²	6	9	13,2	19,2
Especificaciones del filtro				
- tamaño de conexión en pulgadas (F")	1,5"	1,5"	2"	2"
- área del filtro en m ²	0,2	0,3	0,44	0,64
- altura en mm	790	860	1020	1020
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	350	400	455	455
- diámetro en mm	510	620	750	900
- peso en kg	20	25	35	44
- Tamaño del puerto (en mm)	125	125	140	140

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ARENA ARENA/GRAVA BOLSA 25K	AFM AFM 1/AFM 2/AFM 3 BOLSA 21KG	€
3022050044	Filtro PPG montaje lateral D510	3/1	2/2	€762
3022050045	Filtro PPG montaje lateral D620	5/1	3/3	€871
3022050046	Filtro PPG montaje lateral D750	7/2	5/4	€1.170
3022050047	Filtro PPG montaje lateral D900	11/3	7/4/3	€1.425

FILTROS PARA PISCINAS PRIVADAS

FILTRO PPG PLUS MONTAJE LATERAL

MEJORADO



Características

- **Lecho filtrante más alto para un mejor rendimiento de filtración.**
- Filtro de poliéster reforzado, ejecutado en moderno color blanco.
- Presión máxima de trabajo 2,5 bar.
- Se suministra con válvula manual de 6 vías (praher).
- Difusor abatible para facilitar la carga del material y el acceso a las partes interiores.
- Presión de prueba 3,75 bar.

 5 años de garantía del depósito

Lecho de filtración más alto

válvula de 6 vías incluida

	510	620	750	900
Capacidad del filtro en m³/h en				
- 50 m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	10	15	22	32
- 30 m ³ /h/m ²	6	9	13,2	19,2
Especificaciones del filtro				
- tamaño de conexión en pulgadas (F")	1,5"	1,5"	2"	2"
- área del filtro en m ²	0,2	0,3	0,44	0,64
- altura en mm	950	1025	1160	1163
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	350	400	455	455
- diámetro en mm	510	620	750	900
- peso en kg	26,5	35	40	55
- Tamaño del puerto (en mm)	125	125	140	140

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ARENA ARENA/GRAVA BOLSA 25K	AFM AFM 1/AFM 2/AFM 3 BOLSA 21KG	€
3022050048	Filtro PPG Plus montaje lateral D510	4/2	3/3	€1.139
3022050049	Filtro PPG Plus montaje lateral D620	7/2	5/4	€1.267
3022050050	Filtro PPG Plus montaje lateral D750	10/3	7/6	€1.766
3022050051	Filtro PPG Plus montaje lateral D900	17/6	12/6/5	€2.051

FILTROS PARA PISCINAS PRIVADAS

FILTRO PPG PREMIUM MONTAJE LATERAL

NUEVO

Gran tapa transparente de 400 mm



válvula de 6 vías incluida

Características

- **Gran tapa de metacrilato de 400 mm.**
- Filtro reforzado con poliéster en dos partes, realizado en color blanco moderno, con un precio interesante.
- Equipado con tapa transparente ø400 mm con conexión rosada, tapón de drenaje 1/4".
- Presión máxima de trabajo 2,5 bar.
- Suministrado con válvula manual de 6 vías (Praher). Incluye ventilación interna para ventilar las tuberías del filtro.
- Difusor plegable para facilitar la carga de medios y el acceso a las partes internas.
- Presión de prueba 3,75 bar.

🛡 5 años de garantía del depósito

		510	620
Capacidad del filtro en m³/h en			
- 50 m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)		10.2	15.1
- 30 m ³ /h/m ²		6	9
Especificaciones del filtro			
- tamaño de conexión en pulgadas (F")		1,5"	1,5"
- área del filtro en m ²		0,2	0,3
- altura en mm		792	862
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)		350	475
- diámetro en mm		510	620
- peso en kg		21	26
- Tamaño del puerto (en mm)		125	125

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ARENA ARENA/GRAVA BOLSA 25K	AFM AFM 1/AFM 2/AFM 3 BOLSA 21KG	€
3022050056	PPG Filtro Side Premium con tapa de 400 mm - D510	3/1	2/2	€1.089
3022050057	PPG Filtro Side Premium con tapa de 400 mm - D620	5/1	3/3	€1.167

FILTROS PARA PISCINAS PRIVADAS

FILTRO PPG MONTAJE TOP**MEJORADO**

válvula de 6 vías incluida

Características

- Filtro de poliéster reforzado, ejecutado en moderno color blanco.
- Presión máxima de trabajo 2,5 bar.
- Se suministra con válvula manual de 6 vías (praher). Incluye respiradero en el interior del filtro para ventilar los tubos del filtro.
- Presión de prueba 3,75 bar.
- Difusor abatible para facilitar la carga del material y el acceso a las partes interiores.

⌚ 5 años de garantía del depósito

	510	620	750	900
Capacidad del filtro en m³/h en				
- 50 m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	10	15	22	32
- 30 m ³ /h/m ²	6	9	13,2	19,2
Especificaciones del filtro				
- tamaño de conexión en pulgadas (F")	1,5"	1,5"	2"	2"
- área del filtro en m ²	0,2	0,3	0,44	0,64
- altura en mm	1020	1090	1350	1350
- diámetro en mm	510	620	750	900
- peso en kg	18,5	23,5	33,5	42,5

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ARENA ARENA/GRAVA BOLSA 25K	AFM AFM 1/AFM 2/AFM 3 BOLSA 21KG	€
3022050052	Filtro montaje top PPG D510	3/1	2/2	€682
3022050053	Filtro montaje top PPG D620	5/1	3/3	€768
3022050054	Filtro montaje top PPG D750	7/2	5/4	€1.152
3022050055	Filtro montaje top PPG D900	11/3	7/4/3	€1.410

FILTROS PARA PISCINAS PRIVADAS

FILTRO PPG DELUXE

Mejorado - Tapa más grande - 10"



Válvula de 6 vías incluida

Características

- Un filtro reforzado con poliéster desarrollado y combinado con las mejores propiedades de 2 renombrados fabricantes de filtros. Esta combinación proporciona un filtro con la fiabilidad y las propiedades que normalmente se aplican a los filtros utilizados en el sector público (exigente).
- El tanque del filtro está reforzado en todos los puntos críticos.
- El sistema inteligente de distribución de filtros en forma de "Cola de Pez" en la parte inferior del filtro es único y evita los 'puntos muertos' debido al caudal óptimo.
- El tapón de desagüe doble en la parte inferior ofrece la posibilidad de drenar sólo el agua o el agua y material filtrante al mismo tiempo.
- Provisto de una tapa transparente de ø250 mm, incluye válvula de purga y manómetro, con un sólido collarín de cierre rápido.
- Presión máxima de trabajo 2,5 bar.
- Se suministra con válvula manual de 6 vías, opcionalmente fácil de implementar con válvula de contralavado automático Besgo.

10 años de garantía sobre el tanque

	DELUXE 20"	DELUXE 24"	DELUXE 24"	DELUXE 30"	DELUXE 36"
Capacidad del filtro en m³/h en					
- 50 m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	10	15	15	23	30
- 30 m ³ /h/m ²	6	9	9	14	18
Especificaciones del filtro					
- diámetro en mm	520	620	620	790	920
- tamaño de conexión en pulgadas (F")	1½"	1½"	2"	2"	2"
- área del filtro en m ²	0,2	0,3	0,3	0,44	0,64
- altura en mm	830	860	860	910	1065
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	265	295	295	290	370
- distancia conexiones en mm	204	204	204	215	204
- peso en kg	24	27	27	35	43

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ARENA ARENA/SILEX BOLSA 25KG	AFM GRADO 1/GRADO 2/GRADO 3 BOLSA 21KG	€
3073010040	Filtro PPG Deluxe 20"	3/1	2/2	€1.147
3073010041	Filtro PPG Deluxe 24"	4/1	3/3	€1.241
3073010093	Filtro PPG Deluxe 24" con conexiones de 2"	4/1	3/3	€1.265
3073010042	Filtro PPG Deluxe 30"	7/2	5/4	€1.992
3073010051	Filtro PPG Deluxe 36"	14/4	9/5/4	€3.086
3073010094	Tapa del filtro PPG Deluxe con luz LED			€168

PUNTOS DESTACADOS



Tapa grande y transparente de 10 pulgadas, que incluye válvula de alivio y manómetro, con un anillo de cierre rápido reforzado con fibra de vidrio para máxima durabilidad.



Gran tapón de desagüe doble ... permite el desagüe de agua o bien el vaciado de agua y material filtrante.



Gran base robusta para montaje en suelo estable.



Gran difusor de entrada y fácil sistema de purga de aire.

Luz en la tapa



La tapa transparente ahora está equipada con una pequeña luz.

Esto permite observar el proceso de contralavado y verificar fácilmente si el filtro está limpio.

Piezas Laterales Waterco "Cola de Pez"



Las piezas laterales convencionales no están indicadas para filtros industriales mayores. Existen entre las piezas laterales zonas muertas donde el flujo del agua no es optimizado a través del medio de filtración. La configuración Waterco "Cola de Pez" elimina las zonas muertas mejorando la distribución del flujo del agua a través del medio de filtración.

FILTROS PARA PISCINAS PRIVADAS

CALPLAS® FILTER

CALPLAS® fabrica filtros para aplicaciones industriales y para la industria de la piscina. Fundada en 1970 en San Sebastián, CALPLAS® ha adquirido a lo largo de los años una sólida experiencia y un saber hacer único. Gracias a su elevada robustez y mayor eficiencia en comparación con los estándares del mercado, los productos CALPLAS® rápidamente han tenido éxito en todo el mundo.



¿POR QUÉ ELEGIR CALPLAS ?



Expertos desde 1970

- CALPLAS® ha estado vendiendo los filtros más fiables en todo el mundo durante más de 50 años.
- Nuestros ingenieros utilizan cálculos estrictos para cada diámetro y diseño del filtro.
- Cada uno de nuestros filtros se somete a pruebas de control de calidad y presión antes de la entrega.



Construido para durar

- Filtro de poliéster reforzado con fibra de vidrio (P.R.F.V.) para una total impermeabilidad y resistencia a la corrosión.
- Refuerzo de acero para todos los puntos en los que el filtro está bajo tensión adicional.
- Revestimiento adicional de todos los equipos con resina ortoftálica para una óptima resistencia al calor y a los productos químicos.



Gran atención a los detalles

- Conexiones roscadas moldeadas para una completa seguridad.
- Grandes tapas superiores transparentes, mirilla adicional y escotilla de acceso disponibles para un fácil mantenimiento.
- Patas cerradas integradas en la estructura del filtro para una mejor estabilidad y durabilidad.
- Recubrimiento atractivo resistente a los rayos UV.



Construido para durar siempre

- CALPLAS® ha estado vendiendo los filtros más fiables en todo el mundo durante más de 50 años.
- Nuestros ingenieros utilizan cálculos estrictos para cada diámetro y diseño del filtro.
- Cada uno de nuestros filtros se somete a pruebas de control de calidad y presión antes de la entrega.



FILTROS PARA PISCINAS PRIVADAS

FILTRO CALPLAS® FA



Características

- Filtro de poliéster de calidad industrial, color azul RAL 5015.
- Equipado con un difusor AFM especial para una distribución ideal del agua sobre el lecho del filtro, que evita la formación de cráteres.
- Presión máxima de trabajo 2,5 bar, presión de prueba 3,75 bar (disponible bajo pedido con presión de trabajo de hasta 7 bar). Resistente a temperaturas de hasta 40°C.
- Incluye manómetro de 1/4", purgador de aire y tapa transparente.
- Exclusiva válvula de 6 vías, la selección en automática o manual es opcional. La válvula de contralavado Besgo se ajusta de manera estándar al filtro, requiere por separado de un juego indicado de adaptadores. **Véase la válvula de 6 vías al final de este capítulo.**

 5 años de garantía sobre el tanque

Válvula de 6 vías no incluida

	FA 10	FA 15	FA 20	FA 30
Capacidad del filtro en m³/h en				
- 50 m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	10	15,6	19,5	26
- 30 m ³ /h/m ²	6	9,3	11,7	15,6
Especificaciones del filtro				
- diámetro en mm	520	640	720	840
- tamaño de conexión en pulgadas (F")	2"	2"	2"	2"
- área del filtro en m ²	0,20	0,31	0,39	0,52
- abertura superior del filtro Ø en mm (M)	ø 190	ø 190	ø 190	ø 190
- altura en mm	800	830	930	950
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	310	310	360	360
- distancia conexiones en mm	190	190	190	190
- peso en kg	17	38	46	55

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ARENA ARENA/SILEX BOLSA 25KG	AFM GRADO 1/GRADO 2/GRADO 3 BOLSA 21KG	€
3034100390	Serie Calplas FA-10	4/1	3/2	€1.673
3034100391	Serie Calplas FA-15	5/2	3/3	€1.932
3034100392	Serie Calplas FA-20	9/2	5/5	€2.281
3034100173	Serie Calplas FA-30	13/3	7/4/3	€2.708

FILTROS PARA PISCINAS PRIVADAS

FILTRO CALPLAS® HFS

HFS 15 a 35

Características

- Filtro de poliéster de calidad industrial, color azul RAL 5015.
- El filtro HFS es considerablemente más alto que el filtro FA. Más tiempo de contacto debido a un lecho filtrante más alto y por lo tanto un mejor proceso de filtración y floculación.
- El filtro HFS 15 y los modelos superiores están equipados con una tapa de filtro transparente más grande y contienen aproximadamente un 20% más de medio filtrante.
- Equipado con un difusor AFM especial para una distribución ideal del agua en el lecho del filtro, que previene la formación de cráteres.
- Presión máxima de trabajo 2,5 bar, presión de prueba 3,75 bar (disponible bajo pedido con presión de trabajo de hasta 7 bar). Resistente a temperaturas de hasta 40°C.
- Incluye manómetro, purgador de aire y tapa transparente.
- Exclusiva válvula de 6 vías, la selección en automática o manual es opcional. La válvula de contralavado Besgo se ajusta de manera estándar al filtro, requiere por separado de un juego indicado de adaptadores. **Véase la válvula de 6 vías al final de este capítulo.**

 **5 años de garantía sobre el tanque**

Válvula de 6 vías no incluida

	HFS 6	HFS 10	HFS 15	HFS 20	HFS 30	HFS 35
Capacidad del filtro en m³/h en						
- 50 m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	6,5	10	15,5	19,5	26	35
- 30 m ³ /h/m ²	3,9	6	9,3	11,7	15,6	21
Especificaciones del filtro						
- diámetro en mm	415	520	640	720	840	960
- tamaño de conexión en pulgadas (F")	2"	2"	2"	2"	2"	2½"
- área del filtro en m ²	0,13	0,20	0,31	0,39	0,52	0,70
- abertura superior del filtro Ø en mm (M)	ø 190	ø 190	ø 305	ø 305	ø 355	ø 355
- altura en mm	861	931	1090	1140	1190	1240
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	260	310	310	360	360	360
- distancia conexiones en mm	190	190	190	190	190	250
- peso en kg	15	20	42	51	60	75

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ARENA ARENA/SILEX BOLSA 25KG	AFM GRADO 1/GRADO 2/GRADO 3 BOLSA 21KG	€
3034100385	Serie Calplas HFS-6	3/1	3/2	€1.428
3034100387	Serie Calplas HFS-10	5/2	3/3	€1.897
3034100388	Serie Calplas HFS-15	10/2	6/6	€2.631
3034100389	Serie Calplas HFS-20	13/3	8/8	€3.030
3034100178	Serie Calplas HFS-30	19/4	10/5/5	€3.499
3034100179	Serie Calplas HFS-35	28/6	15/8/7	€4.556

FILTROS PARA PISCINAS PRIVADAS

FILTROS ONDA MONTAJE TOP



Válvula de 6 vías incluida

Características

- Fabricado en polietileno de alta densidad (HDPE)
- Compacto y ligero
- Válvula en cabeza de 6 vías con un cierre práctico con manómetro de presión en bars
- Cierre "Clamp" a fin de obtener una posición de la válvula de 360°C para simplificar la instalación
- Base para filtro
- Filtro con purga
- Presión máxima de servicio: 2.5 Bar
- Presión de prueba: 3.75 Bar
- T° máxima: 40°C
- Velocidad de filtración: 50 m³/h/m²

🛡 2 años de garantía sobre el tanque

	FT6	FT11	FT15	FT20
Capacidad del filtro en m³/h en				
- 50 m³/h/m² (capacidad de contralavado)	6.12	10.8	15.3	19.2
- 30 m³/h/m²	3.67	6.48	9.18	11.52
Especificaciones del filtro				
- tamaño de conexión en pulgadas (F")	1½"	1½"	1½"	1½"
- área del filtro en m²	0.16	0.21	0.30	0.38
- altura en mm	757	845	950	1020
- diámetro exterior (D)	400	527	627	703
- peso en kg	9.6	14.8	22	24

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ARENA KG	€
3023030005	Filtro ONDA montaje Top FT6	35	€256
3023030006	Filtro ONDA montaje Top FT11	85	€328
3023030007	Filtro ONDA montaje Top FT15	145	€437
3023030008	Filtro ONDA montaje Top FT20	210	€472

FILTROS PARA PISCINAS PRIVADAS

FILTROS ONDA MONTAJE LATERAL



Válvula de 6 vías incluida

Características

- Fabricado en polietileno de alta densidad (HDPE)
- Tapa transparente para controlar fácilmente el lecho de arena
- Difusores en el fondo del filtro
- Válvula de 6 vías
- Manómetro en bars
- Presión máxima de servicio: 2.5 Bar
- Presión de prueba: 3.75 Bar
- Tº máxima: 40ºC
- Velocidad de filtración: 50 m³/h/m²

⌚ 2 años de garantía sobre el tanque

	FS8	FS11	FS15	FS20
Capacidad del filtro en m³/h en				
- 50 m³/h/m² (capacidad de contralavado)	7.80	10.8	15.3	19.2
- 30 m³/h/m²	4.68	6.48	9.18	11.52
Especificaciones del filtro				
- tamaño de conexión en pulgadas (F")	1½"	1½"	1½"	1½"
- área del filtro en m²	0.16	0.21	0.30	0.38
- altura en mm	360	390	430	450
- diámetro exterior (D)	449	527	627	703
- peso en kg	10.28	16.3	22	24

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ARENA KG	€
3023030009	Filtro ONDA montaje lateral FS8	45	€305
3023030010	Filtro ONDA montaje lateral FS11	85	€337
3023030011	Filtro ONDA montaje lateral FS15	145	€426
3023030190	Filtro ONDA montaje lateral FS20	210	€548

FILTROS PARA PISCINAS PRIVADAS

KIT FILTRACION ONDA



Válvula de 6 vías incluida

Características

- Base para válvula y filtro
- Conexión bomba/filtro ensamblado (diámetro de 50 mm)
- Válvula TOP 4 vías
- Manómetro en bars
- Filtro soplado en polietileno alta densidad
- Presión de servicio: 2.5 bars
- Presión de prueba: 3.75 Bar

⌚ 2 años de garantía sobre el tanque

	KIT 4 M ³ /H	KIT 6 M ³ /H	KIT 10 M ³ /H	KIT 15 M ³ /H
Capacidad del filtro en m³/h en				
- 50 m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	4.32	6.12	10.8	13.9
- 30 m ³ /h/m ²	2.59	3.67	6.48	8.34
Especificaciones del filtro				
- tamaño de conexión en pulgadas (F")	1"1/2	1"1/2	1"1/2	1"1/2
- área del filtro en m ²	0.09	0.12	0.21	0.30
- altura en mm	580	625	724	832
- diámetro exterior (D)	350 - 14"	400 - 16"	527 - 21"	627 - 25"
- peso en kg	17.9	20.7	29.7	30

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ARENA KG	€
3023030001	Kit de filtración Onda 4 m ³ /h	20	€538
3023030002	Kit de filtración Onda 6 m ³ /h	35	€609
3023030003	Kit de filtración Onda 10 m ³ /h	85	€755
3023030004	Kit de filtración Onda 15 m ³ /h	145	€860





FILTROS PARA PISCINAS PÚBLICAS



FILTROS PARA PISCINAS PÚBLICAS

PPG FILTRO PÚBLICO



Características

- Filtro para piscinas públicas, fabricado con estándares industriales, tanque reforzado con fibra de vidrio. Con boca de hombre y mirilla. Conexión de 2".
- Incluye manómetro y válvula selectora de 6 vías 2".
- Con laterales.
- Abertura fácil da tampa superior.
- Difusor abatible para facilitar la carga de medios filtrantes.
- Boca de hombre para facilitar la descarga de medios filtrantes y el acceso a las partes interiores.
- Juego de desagüe diseñado para facilitar el vaciado de agua y arena.
- Purga de aire interna para evitar la formación de burbujas de aire en el interior del filtro.

 5 Años de garantía sobre el tanque

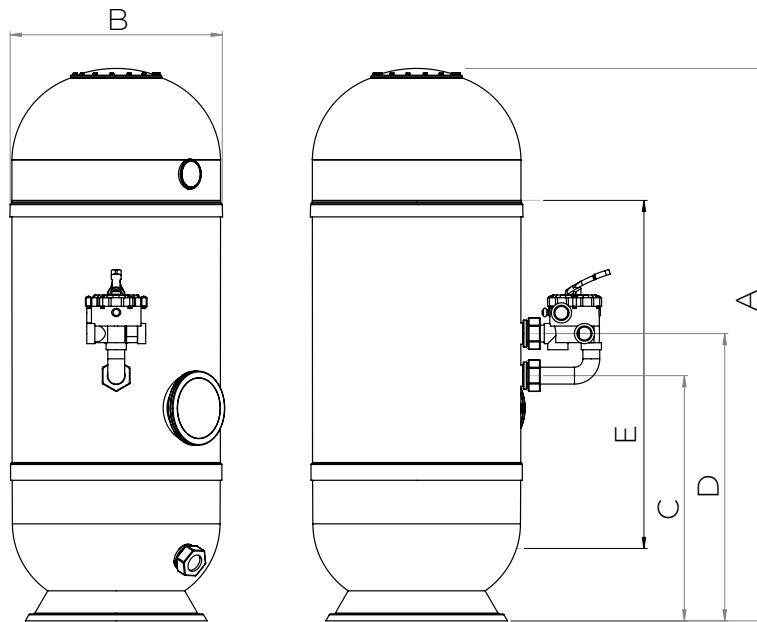
Válvula de 6 vías incluida

	PPP 6201L	PPP 7501L	PPP 9001L	PPP 6202L	PPP 7502L	PPP 9002L
Capacidad del filtro en m³/h en						
- 50m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	15	22	32	15	22	32
- 30 m ³ /h/m ²	9.4	13.8	19.9	9.4	13.8	19.9
Especificaciones del filtro						
- Ø exterior en mm con borde	620	750	900	620	750	900
- tamaño de conexión	2"	2"	2"	2"	2"	2"
- laterales	si	si	si	si	si	si
- área del filtro en m ²	0,30	0,44	0,64	0,30	0,44	0,64
- altura en mm (A)	1645	1645	1645	1845	1845	1845
- altura del lecho filtrante en mm	1000	1000	1000	1200	1200	1200
- distancia desde el suelo en mm (upper connection)	868	868	868	868	868	868
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	728	728	728	728	728	728
- distancia del tamaño del puerto	140	140	140	140	140	140
- boca de hombre en mm Ø	220	220	220	220	220	220

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3022050061	Filtro público PPG 1M D620	€2.144
3022050062	Filtro público PPG 1M D750	€2.526
3022050063	Filtro público PPG 1M D900	€2.940
3022050064	Filtro público PPG 1,2M D620	€2.725
3022050065	Filtro público PPG 1,2M D750	€3.318
3022050066	Filtro público PPG 1,2M D900	€3.915

Plan de llenado arena y AFM bajo pedido

FILTROS PARA PISCINAS PÚBLICAS

PPG FILTRO PÚBLICO

	PPP 6202B	PPP 7502B	PPP 9002B
Capacidad del filtro en m³/h en			
- 50m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	15	22	32
- 30 m ³ /h/m ²	9.4	13.8	19.9
Especificaciones del filtro			
- ø exterior en mm con borde	620	750	900
- tamaño de conexión	2"	2"	2"
- placa inferior	si	si	si
- área del filtro en m ²	0,30	0,44	0,64
- altura en mm (A)	1845	1845	1845
- altura del lecho filtrante en mm	1200	1200	1200
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	868	868	868
- distancia conexiones en mm	728	728	728
- distancia del tamaño del puerto	140	140	140
- boca de hombre en mm ø	220	220	220

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3022050067	Filtro público PPG D620 con placa de boquillas	€4.305
3022050068	Filtro público PPG D750 con placa de boquillas	€4.816
3022050069	Filtro público PPG D900 con placa de boquillas	€5.847

FILTROS PARA PISCINAS PÚBLICAS

FILTRO CALPLAS® AFM



Características

- Filtro AFM de lecho semi-alto con filtro en cruz, altura del lecho filtrante 900mm.
 - Boca de hombre con tapa acrílica transparente.
 - Equipado con mirilla.
 - Equipado con un difusor AFM especial para una distribución ideal del agua en el lecho del filtro, que previene la formación de cráteres.
 - Presión máxima de trabajo 2,5 bar, presión de prueba 3,75 bar (disponible bajo pedido con presión de trabajo de hasta 7 bar). Resistente a temperaturas de hasta 40°C.
 - Incluye tapa transparente, manómetro, tapón de desagüe y purgador.
 - Exclusiva válvula de 6 vías, la selección en automática o manual es opcional. La válvula de contralavado Besgo (recomendamos montaje en pared) se ajusta de manera estándar al filtro, requiere por separado de un juego indicado de adaptadores.
- Véase la válvula de 6 vías al final de este capítulo.

5 Años de garantía sobre el tanque

	AFM 520MM	AFM 640MM	AFM 720MM	AFM 840MM	AFM 960MM
Capacidad del filtro en m³/h en					
- 50 m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	10	15,5	19,5	26	35
- 30 m ³ /h/m ²	6	9,3	11,7	15,6	21
Especificaciones del filtro					
- diámetro en mm	520	640	720	840	960
- tamaño de conexión en pulgadas (F")	2"	2"	2"	2"	2½"
- área del filtro en m ²	0,20	0,31	0,39	0,52	0,70
- abertura superior del filtro Ø en mm	ø 190	ø 190	ø 190	ø 190	ø 215
- altura en mm (H)	1400	1440	1440	1460	1520
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	405	420	420	440	405
- distancia conexiones en mm	190	190	190	190	250
- boca de hombre Ø en mm (M ²)	ø 215	ø 305	ø 305	ø 305	ø 355
- mirilla	2½"	3"	3"	3"	4"
- peso en kg	58	75	88	99	125

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	AFM GRADO 1/GRADO 2/GRADO 3 BOLSA 21KG	€
3034100180	Serie Calplas AFM-520	6/5	€3.184
3034100181	Serie Calplas AFM-640	9/8	€3.737
3034100182	Serie Calplas AFM-720	11/11	€4.283
3034100183	Serie Calplas AFM-840	15/8/8	€4.759
3034100184	Serie Calplas AFM-960	22/11/11	€6.103

FILTROS PARA PISCINAS PÚBLICAS

FILTRO CALPLAS® DCH/P

Placa de boquillas

Características

- Filtro de poliéster de calidad industrial, color azul RAL 5015.
- Filtro AFM de lecho alto con tapa inferior, altura del lecho del filtro de 1200 mm (disponible bajo pedido con altura del lecho del filtro 1500 mm).
- Boca de hombre con tapa metálica, tapa transparente opcional.
- Equipado con mirilla.
- Resistente a temperaturas de hasta 40°C, resistencia al ozono bajo pedido.
- Disponible bajo pedido con un puerto de conexión inferior debajo de la base de la tapa (según norma DIN, tipo 2).
- Presión máxima de trabajo 2,5 bar, presión de prueba 3,75 bar. Resistente a temperaturas de hasta 40°C.
- Incluye tapa transparente con ventilación de 3/4".
- No incluye manómetro y purgador.
- Sistema exclusivo de válvula de contralavado/tubo frontal, la selección en automática o manual es opcional.

 **10 Años de garantía sobre el tanque**

	DCH/P 415MM	DCH/P 460MM	DCH/P 520MM	DCH/P 640MM
Capacidad del filtro en m³/h en				
- 50 m³/h/m² (capacidad de contralavado)	6,5	8	10	15,5
- 30 m³/h/m²	3,9	4,8	6	9,3
Especificaciones del filtro				
- diámetro en mm	415	460	520	640
- tamaño de conexión en pulgadas (F")	2"	2"	2"	2"
- área del filtro en m²	0,13	0,16	0,20	0,30
- abertura superior del filtro Ø en mm	Ø 190	Ø 190	Ø 190	Ø 190
- altura en mm (H)	1751	1762	1782	1836
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	260	260	300	338
- distancia conexiones en mm	1261	1272	1237	1229
- boca de hombre Ø en mm (M²)	Ø 305	Ø 305	Ø 305	Ø 355
- número de crepinas en la placa inferior	12	12	15	20
- mirilla	2½"	2½"	2½"	3"
- peso en kg	61	66	76	97

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3034100378	Calplas series DCH/P - 415mm	Consultar
3034100379	Calplas series DCH/P - 460mm	Consultar
3034100279	Calplas series DCH/P - 520mm	Consultar
3034100280	Calplas series DCH/P - 640mm	Consultar

Este modelo de filtro no se encuentra en stock de serie, se debe tener en cuenta un tiempo de entrega de 4 a 6 semanas.

Plan de llenado arena y AFM bajo pedido

FILTROS PARA PISCINAS PÚBLICAS

FILTRO CALPLAS® DPS



Placa de boquillas

Características

- Filtro de poliéster de calidad industrial, color azul RAL 5015.
- Filtro AFM de lecho alto con tapa inferior, altura del lecho del filtro de 1200 mm
- Boca de hombre ø 420mm (posición 7) y mirilla (posición 2), montada en filtro.
- Presión máxima de trabajo 2,5 bar, presión de prueba 3,75 bar.
(disponible bajo pedido con presión de trabajo de hasta 6 bar)
- Resistente a temperaturas de hasta 40°C, resistencia al ozono bajo pedido.
- Disponible bajo pedido con un puerto de conexión inferior debajo de la base de la tapa. (según norma DIN, tipo 2)
- Equipado con una tapa revestida de acero, excluyendo el manómetro y la purga de 1" F (conexión proporcionada en el filtro).
- Sistema exclusivo de válvula de controllavado/tubo frontal, la selección en automática o manual es opcional.
- Equipado con una argolla de elevación para una colocación responsable.
- Interesado? Contáctenos para preguntas u orientación con el proceso de pedido.

10 Años de garantía sobre el tanque

	DPS 1260MM	DPS 1440MM	DPS 1640MM	DPS 1840MM	DPS 2040MM
Capacidad del filtro en m³/h en					
- 50 m³/h/m² (capacidad de contralavado)	60,5	77,5	102	126	158,5
- 30 m³/h/m²	36,3	46,5	61,2	75,6	95,1
Especificaciones del filtro					
- diámetro en mm	1260	1440	1640	1840	2040
- tamaño conexión tipo brida	DN100	DN100	DN125	DN125	DN150
- área del filtro en m²	1,21	1,55	2,04	2,52	3,17
- altura en mm (H)	2305	2380	2500	2560	2660
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	620	670	760	790	820
- distancia conexiones en mm	1285	1265	1240	1200	1245
- espacio libre debajo del filtro en mm	100	100	100	100	100
- boca de hombre Ø en mm (M²)	ø 420				
- número de boquillas	84	96	132	172	212
- mirilla	4"	4"	5"	5"	6"
- peso en kg	400	580	610	745	925

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3034100236	Filtro Calplas AFM/Vertical DPS 420-1260 Multicapa con boquillas	Consultar
3034100237	Filtro Calplas AFM/Vertical DPS 420-1440 Multicapa con boquillas	Consultar
3034100238	Filtro Calplas AFM/Vertical DPS 420-1640 Multicapa con boquillas	Consultar
3034100239	Filtro Calplas AFM/Vertical DPS 420-1840 Multicapa con boquillas	Consultar
3034100240	Filtro Calplas AFM/Vertical DPS 420-2040 Multicapa con boquillas	Consultar

Plan de llenado arena y AFM bajo pedido

FILTROS PARA PISCINAS PÚBLICAS

FILTRO CALPLAS® DPS 420

Placa de boquillas

Características

- Filtro de poliéster de calidad industrial, color azul RAL 5015.
- Filtro AFM de lecho alto con tapa inferior, altura del lecho del filtro de 1200 mm
- Boca de hombre ø 420mm (posición 7) y mirilla (posición 2), montada en filtro.
- Presión máxima de trabajo 2,5 bar, presión de prueba 3,75 bar.
(disponible bajo pedido con presión de trabajo de hasta 6 bar)
- Resistente a temperaturas de hasta 40°C, resistencia al ozono bajo pedido.
- Disponible bajo pedido con un puerto de conexión inferior debajo de la base de la tapa (según norma DIN, tipo 2)
- Equipado con una tapa revestida de acero, excluyendo el manómetro y la purga de 1" F (conexión proporcionada en el filtro).
- Sistema exclusivo de válvula de control lavado/tubo frontal, la selección en automática o manual es opcional.
- Equipado con una argolla de elevación para una colocación responsable.
- Interesado? Contáctenos para preguntas u orientación con el proceso de pedido.

 **10 Años de garantía sobre el tanque**

	DPS 2210MM	DPS 2340MM	DPS 2550MM	DPS 2800MM	DPS 3000MM
Capacidad del filtro en m³/h en					
- 50 m³/h/m² (capacidad de contralavado)	188,5	203	245,5	298,5	345
- 30 m³/h/m²	113,1	121,8	147,3	179,1	207
Especificaciones del filtro					
- diámetro en mm	2210	2340	2550	2800	3000
- tamaño conexión tipo brida	DN150	DN200	DN250	DN250	DN250
- área del filtro en m²	3,77	4,06	4,91	5,97	6,90
- altura en mm (H)	2840	2850	2920	3040	3070
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	850	900	925	910	890
- distancia conexiones en mm	1365	1235	1315	1480	1460
- espacio libre debajo del filtro en mm	100	100	100	100	100
- boca de hombre Ø en mm (M²)	ø 420				
- número de boquillas	235	284	336	419	484
- mirilla	6"	6"	6"	6"	6"
- peso en kg	1145	1300	1435	1510	1660

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3034100192	Filtro Calplas AFM/Vertical DPS 420-2210 con tapa transparente	Consultar
3034100193	Filtro Calplas AFM/Vertical DPS 420-2340 con tapa transparente	Consultar
3034100194	Filtro Calplas AFM/Vertical DPS 420-2550 con tapa transparente	Consultar
3034100195	Filtro Calplas AFM/Vertical DPS 420-2800 con tapa transparente	Consultar
3034100196	Filtro Calplas AFM/Vertical DPS 420-3000 con tapa transparente	Consultar

Plan de llenado arena y AFM bajo pedido

FILTROS PARA PISCINAS PÚBLICAS

WATERCO SPDD



Placa de boquillas

Características

- Tanque de filtro Waterco, de una sola pieza sin uniones. Los filtros de fibra de vidrio comerciales Micron de Waterco están hechos de hilos continuos de filamento de fibra de vidrio de alta calidad enrollado bajo tensión controlada para crear un recipiente a presión impermeable y sin uniones. Esto da un filtro que está libre de soldaduras o uniones. La revolucionaria tecnología de bobinado de Waterco fortalece aún más la estructura de fibra de vidrio para que pueda soportar un trabajo de presión de hasta 4 bar.
- Apto para uso en piscinas públicas, equipado con tapas de filtro, altura del lecho filtrante 1200 mm.
- Extra alto para mayor tiempo de contacto y por lo tanto un mejor proceso de filtración y floculación.
- Presión de trabajo máxima de 4 bar (disponible bajo pedido con presión de trabajo 6 bar, 8 bar y 10 bar). Resistente a temperaturas de hasta 50°C.
- Incluye mirilla, abertura lateral (boca de hombre).
- Exclusiva válvula de contralavado, selección opcional en automática o manual.

⌚ 10 Años de garantía sobre el tanque

⌚ 2 Años de garantía en otros componentes

	SPDD1200	SPDD1400	SPDD1600	SPDD1800
Capacidad del filtro en m³/h en				
- 50 m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	56	77	100	127
- 30 m ³ /h/m ²	34	46	60	76
Especificaciones del filtro				
- Ø externo en mm	Ø 1229	Ø 1442	Ø 1644	Ø 1839
- tamaño conexiones a encolar, arriba/abajo	90mmF	110mmF	110mmF	160mmF
- área del filtro en m ²	1,13	1,54	2,01	2,54
- altura en mm (H)	2158	2228	2200	2175
- altura del lecho filtrante en mm	1200	1200	1200	1200
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	749	814	829	789
- distancia desde el suelo en mm (upper connection)	1449	1514	1529	1489
- boca de hombre en mm	420	420	420	420
- boquillas en placa	75	99	133	167
- peso en kg	200	280	350	660

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3073010031	SPDDØ1200/48" - 3"/90mm - 2,5 Bar - 34m ³ /h	Consultar
3073010032	SPDDØ1400/56" - 4"/110mm - 2,5 Bar - 46m ³ /h	Consultar
3073010033	SPDDØ1600/64" - 4"/110mm - 2,5 Bar - 60m ³ /h	Consultar
3073010034	SPDDØ1800/70" - 6"/160mm - 2,5 Bar - 76m ³ /h	Consultar

Plan de llenado arena y AFM bajo pedido

FILTROS PARA PISCINAS PÚBLICAS

WATERCO SPDD



Placa de boquillas

10 Años de garantía sobre el tanque

2 Años de garantía en otros componentes

Características

- Tanque de filtro Waterco, de una sola pieza sin uniones. Los filtros de fibra de vidrio comerciales Micron de Waterco están hechos de hilos continuos de filamento de fibra de vidrio de alta calidad enrollado bajo tensión controlada para crear un recipiente a presión impermeable y sin uniones. Esto da un filtro que está libre de soldaduras o uniones. La revolucionaria tecnología de bobinado de Waterco fortalece aún más la estructura de fibra de vidrio para que pueda soportar un trabajo de presión de hasta 4 bar.
- Apto para uso en piscinas públicas, equipado con tapas de filtro, altura del lecho filtrante 1200 mm.
- Extra alto para mayor tiempo de contacto y por lo tanto un mejor proceso de filtración y floculación.
- Presión de trabajo máxima de 4 bar (disponible bajo pedido con presión de trabajo 6 bar, 8 bar y 10 bar). Resistente a temperaturas de hasta 50°C.
- Incluye mirilla, abertura lateral (boca de hombre).
- Exclusiva válvula de contralavado, selección opcional en automática o manual.
- 10 años de garantía del fabricante en el tanque del filtro y 2 años en otros componentes.

	SPDD2000	SPDD2200	SPDD2350	SPDD2500
Capacidad del filtro en m³/h en				
- 50 m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	157	190	216	245
- 30 m ³ /h/m ²	94	114	130	147
Especificaciones del filtro				
- Ø externo en mm	Ø 2042	Ø 2245	Ø 2390	Ø 2575
- tamaño conexiones a encolar, arriba/abajo	160mmF	160mmF	160mmF	160mmF
- área del filtro en m ²	3,14	3,80	4,34	4,91
- altura en mm (H)	2313	2330	2330	2405
- altura del lecho filtrante en mm	1200	1200	1200	1200
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	789	903	950	1011
- distancia desde el suelo en mm (upper connection)	1489	1386	1550	1494
- boca de hombre en mm	420	420	420	420
- boquillas en placa	189	263	247	263
- peso en kg	940	1000	1100	1150

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3073010035	SPDDØ2000/79" - 6"/160mm - 2,5 Bar - 94m ³ /h	Consultar
3073010080	SPDDØ2200/87" - 6"/160mm - 2,5 Bar - 114m ³ /h	Consultar
3073010075	SPDDØ2350/93" - 6"/160mm - 2,5 Bar - 130m ³ /h	Consultar
3073010076	SPDDØ2500/95" - 6"/160mm - 2,5 Bar - 147m ³ /h	Consultar

Plan de llenado arena y AFM bajo pedido

FILTROS PARA PISCINAS PÚBLICAS

WATERCO SMDD



Placa de boquillas

Características

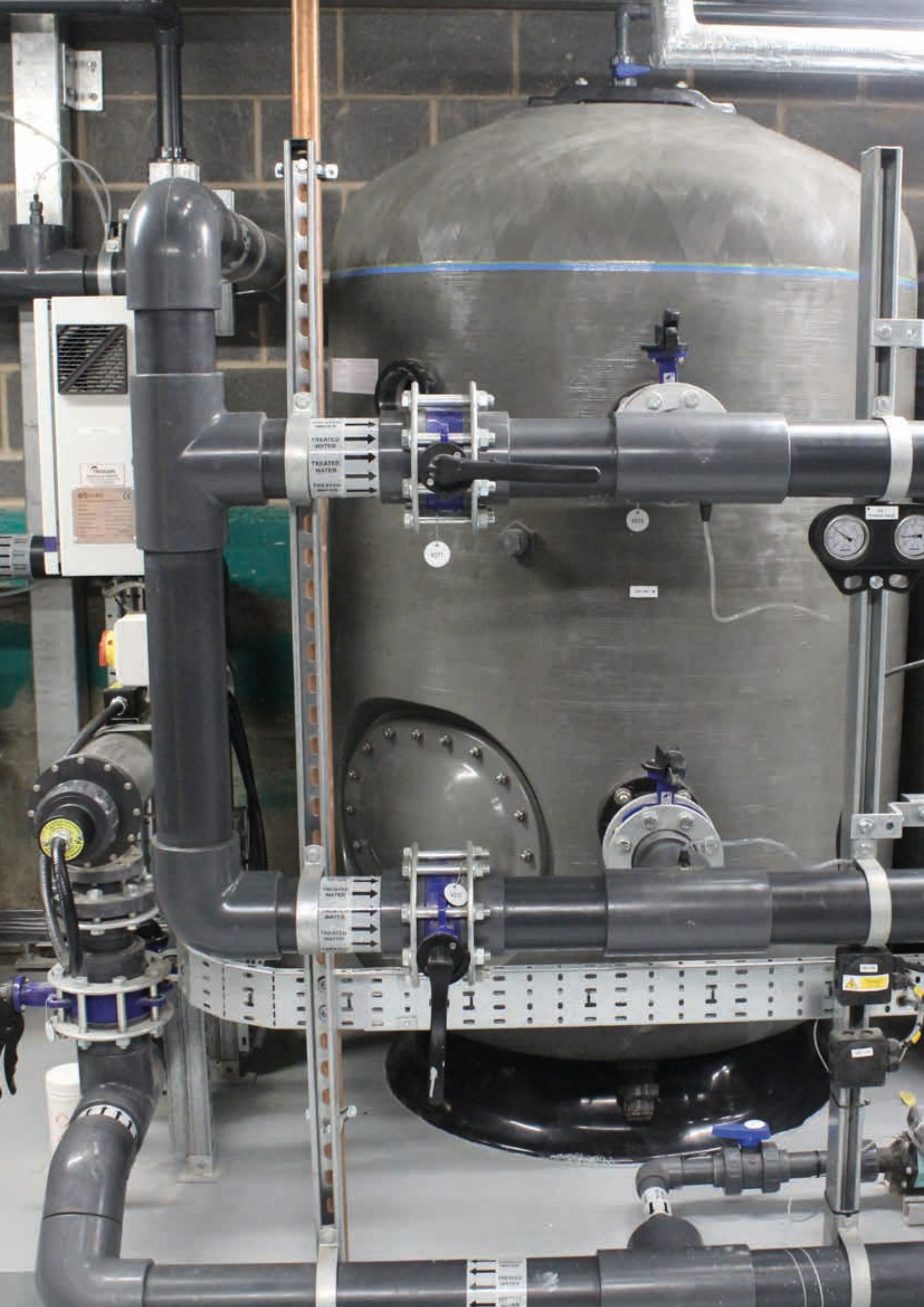
- Tanque de filtro Waterco, de una sola pieza sin uniones. Los filtros de fibra de vidrio comerciales Micron de Waterco están hechos de hilos continuos de filamento de fibra de vidrio de alta calidad, enrollado bajo tensión controlada para crear un recipiente a presión impermeable y sin uniones. Esto da un filtro que está libre de soldaduras o uniones. La revolucionaria tecnología de bobinado de Waterco fortalece aún más la estructura de fibra de vidrio para que pueda soportar un trabajo de presión de hasta 4 bar.
- Apto para uso en piscinas públicas, equipado con filtro de cruz, altura del lecho del filtro 1200 mm.
- Extra alto para mayor tiempo de contacto y por lo tanto un mejor proceso de filtración y floculación.
- Presión de trabajo máxima 4 bar (disponible bajo pedido con presión de trabajo 6 bar, 8 bares y 10 bares). Resistente a temperaturas de hasta 50°C.
- Incluye mirilla, abertura lateral (boca de hombre).
- Exclusiva válvula de contralavado, selección opcional en automática o manual.

 10 Años de garantía sobre el tanque

	SMDD1200	SMDD1400	SMDD1600	SMDD1800	SMDD2000	SMDD2200	SMDD2350
Capacidad del filtro en m³/h en							
- 50 m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	56	77	100	127	157	190	216
- 30 m ³ /h/m ²	34	46	60	76	94	114	130
Especificaciones del filtro							
- Ø externo en mm	ø 1229	ø 1442	ø 1644	ø 1839	ø 2042	ø 2245	ø 2390
- tamaño conexiones a encolar, arriba/abajo	90mmF	110mmF	110mmF	160mm	160mm	160mmF	160mmF
- área del filtro en m ²	1,13	1,54	2,01	2,54	3,14	3,80	4,34
- altura en mm (H)	2158	2228	2200	2175	2313	2330	2330
- altura del lecho filtrante en mm	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	1309	898	989	900	827	903	1017
- distancia conexiones en mm	1665	1330	1421	1383	1310	1386	1550
- boca de hombre Ø en mm (M ²)	420x320						
- peso en kg	220	280	360	430	610	580	920

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3073010026	SMDDØ1200/48" - 3"/90mm - 4 Bar - 34m ³ /h	Consultar
3073010027	SMDDØ1400/56" - 3"/90mm - 4 Bar - 46m ³ /h	Consultar
3073010028	SMDDØ1600/64" - 4"/110mm - 4 Bar - 60m ³ /h	Consultar
3073010029	SMDDØ1800/70" - 6"/160mm - 4 Bar - 76m ³ /h	Consultar
3073010077	SMDDØ2000/79" - 6"/160mm - 4 Bar - 94m ³ /h	Consultar
3073010078	SMDDØ2200/87" - 6"/160mm - 4 Bar - 114m ³ /h	Consultar
3073010079	SMDDØ2350/93" - 6"/160mm - 4 Bar - 130m ³ /h	Consultar
3073010084	Válvula de ventilación automática Waterco PP1" M	Consultar

Plan de llenado arena y AFM bajo pedido



FILTROS PARA PISCINAS PÚBLICAS

OCEAN INDUSTRIAL



Características

Filtro para piscina pública, fabricado con estándares industriales, tanque en fibra de vidrio reforzado. Resistente a los rayos UV. Equipado de serie con válvula de seguridad de sobrepresión.

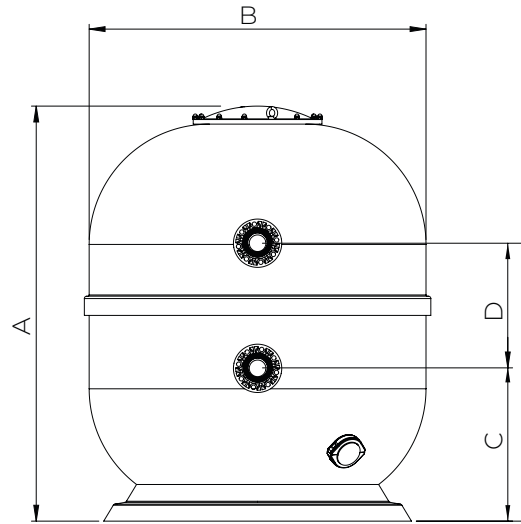
- Lecho filtrante: 1 metro.
- Tapa superior de diámetro 400mm en fibra de vidrio reforzado.
- Vaciado del medio filtrante con desagüe de 75mm y tapón de 1".
- Bridas de conexión en PVC.
- Filtro con tratamiento especial resistente al ozono disponible bajo pedido.
- Opcional batería de 5 válvulas con bridas.

 5 años de garantía sobre el tanque

	OC1050.20	OC1050.34	OC1050.50	OC1200.23	OC1200.45
Capacidad del filtro en m³/h en					
- 50m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	43,5	43,5	43,5	56,5	56,5
- 30 m ³ /h/m ²	26,1	26,1	26,1	33,9	33,9
Especificaciones del filtro					
- Ø exterior en mm con borde	1050	1050	1050	1200	1200
- tamaño de conexión	63	75	90	75	90
- área del filtro en m ²	0,87	0,87	0,87	1,13	1,13
- altura en mm (A)	1755	1755	1755	1755	1755
- altura del lecho filtrante en mm	1000	1000	1000	1000	1000
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	685	685	685	685	685
- distancia del tamaño del puerto	520	520	520	520	520
- agujero en mm Ø	400	400	400	400	400

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3022050077	Filtro Industrial Ocean 1050mm diámetro 63	Consultar
3022050078	Filtro Industrial Ocean 1050mm diámetro 75	Consultar
3022050079	Filtro Industrial Ocean 1050mm diámetro 90	Consultar
3022050080	Filtro Industrial Ocean 1200mm diámetro 75	Consultar
3022050081	Filtro Industrial Ocean 1200mm diámetro 90	Consultar

FILTROS PARA PISCINAS PÚBLICAS

OCEAN INDUSTRIAL

	OC1400.20	OC1400.30	OC1400.45	OC1600.20	OC1600.34	OC1600.50
Capacidad del filtro en m³/h en						
- 50m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	77	77	77	100,5	100,5	100,5
- 30 m ³ /h/m ²	46,2	46,2	46,2	60,3	60,3	60,3
Especificaciones del filtro						
- ø exterior en mm con borde	1400	1400	1400	1600	1600	1600
- tamaño de conexión	75	90	110	90	110	125
- área del filtro en m ²	1,54	1,54	1,54	2,01	2,01	2,01
- altura en mm (A)	1755	1755	1755	1755	1755	1755
- altura del lecho filtrante en mm	1000	1000	1000	1000	1000	1000
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	685	685	685	685	685	685
- distancia del tamaño del puerto	520	520	520	520	520	520
- agujero en mm ø	400	400	400	400	400	400

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3022050082	Filtro Industrial Ocean 1400mm diámetro 75	Consultar
3022050083	Filtro Industrial Ocean 1400mm diámetro 90	Consultar
3022050084	Filtro Industrial Ocean 1400mm diámetro 110	Consultar
3022050085	Filtro Industrial Ocean 1600mm diámetro 90	Consultar
3022050086	Filtro Industrial Ocean 1600mm diámetro 110	Consultar
3022050087	Filtro Industrial Ocean 1600mm diámetro 125	Consultar

FILTROS PISCINAS PÚBLICAS

OCEAN INDUSTRIAL

	OC1800.20	OC1800.30	OC1800.40	OC1800.50
Capacidad del filtro en m³/h en				
- 50m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	127	127	127	127
- 30 m ³ /h/m ²	76,2	76,2	76,2	76,2
Especificaciones del filtro				
- ø exterior en mm con borde	1800	1800	1800	1800
- tamaño de conexión	90	110	125	140
- área del filtro en m ²	2,54	2,54	2,54	2,54
- altura en mm (A)	1980	1980	1980	1980
- altura del lecho filtrante en mm	1000	1000	1000	1000
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	700	700	700	700
- distancia del tamaño del puerto	720	720	720	720
- agujero en mm ø	400	400	400	400

	OC2000.20	OC2000.30	OC2000.40	OC2000.50
Capacidad del filtro en m³/h en				
- 50m ³ /h/m ² (capacidad de contralavado)	157	157	157	157
- 30 m ³ /h/m ²	94,2	94,2	94,2	94,2
Especificaciones del filtro				
- ø exterior en mm con borde	2000	2000	2000	2000
- tamaño de conexión	110	125	140	160
- área del filtro en m ²	3,14	3,14	3,14	3,14
- altura en mm (A)	1980	1980	1980	1980
- altura del lecho filtrante en mm	1000	1000	1000	1000
- distancia desde el suelo en mm (Conexión a nivel del suelo)	700	700	700	700
- distancia del tamaño del puerto	720	720	720	720
- agujero en mm ø	400	400	400	400

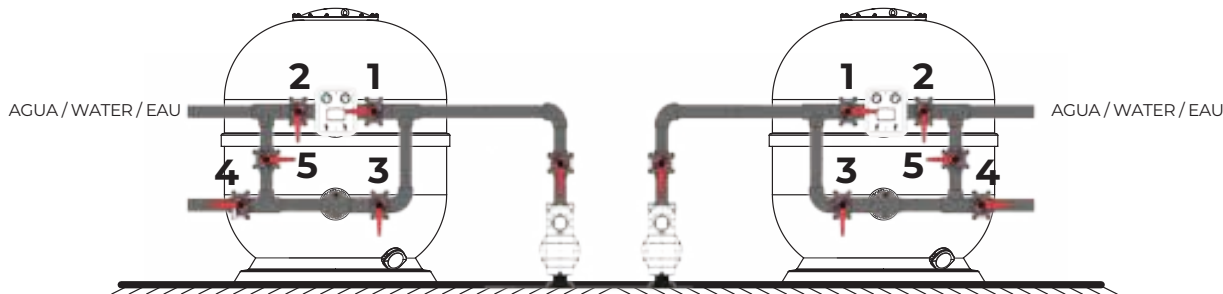
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3022050088	Filtro Industrial Ocean 1800mm diámetro 90	Consultar
3022050089	Filtro Industrial Ocean 1800mm diámetro 110	Consultar
3022050090	Filtro Industrial Ocean 1800mm diámetro 125	Consultar
3022050091	Filtro Industrial Ocean 1800mm diámetro 140	Consultar
3022050092	Filtro Industrial Ocean 2000mm diámetro 110	Consultar
3022050093	Filtro Industrial Ocean 2000mm diámetro 125	Consultar
3022050094	Filtro Industrial Ocean 2000mm diámetro 140	Consultar
3022050095	Filtro Industrial Ocean 2000mm diámetro 160	Consultar

FILTROS PISCINAS PÚBLICAS

BATERÍAS Y ACCESORIOS



	1	2	3	4	5
FUNCIÓN	VÁLVULA	VÁLVULA	VÁLVULA	VÁLVULA	VÁLVULA
FILTRACIÓN	ABIERTA	CERRADA	CERRADA	ABIERTA	CERRADA
LAVADO	CERRADA	ABIERTA	ABIERTA	CERRADA	CERRADA
ENJUAGUE	ABIERTA	CERRADA	CERRADA	CERRADA	ABIERTA
DESAGÜE	ABIERTA	ABIERTA	CERRADA	CERRADA	CERRADA
CERRADO	CERRADA	CERRADA	CERRADA	CERRADA	CERRADA



REFERÉNCIA	MODELO	CONEXIÓN BATERÍA	PESO	VOLUMEN
FIBS075PN10	BV075	75	33	0,18
FIBS090PN10	BV090	90	48	0,20
FIBS110PN10	BV110	110	60	0,21
FIBS125PN10	BV125	125	62	0,30
FIBS140PN10	BV140	140	85	0,44
FIBS160PN10	BV160	160	92	0,55
FIBS200PN10	BV200	200	130	0,70

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3022050070	Batería de 5 válvulas para 1 filtro modelo BV075	Consultar
3022050071	Batería de 5 válvulas para 1 filtro modelo BV090	Consultar
3022050072	Batería de 5 válvulas para 1 filtro modelo BV110	Consultar
3022050073	Batería de 5 válvulas para 1 filtro modelo BV125	Consultar
3022050074	Batería de 5 válvulas para 1 filtro modelo BV140	Consultar
3022050075	Batería de 5 válvulas para 1 filtro modelo BV160	Consultar
3022050076	Batería de 5 válvulas para 1 filtro modelo BV200	Consultar

MULTICYCLONE Y CARTUCHOS

MULTICYCLONE

Recomendado en combinación con filtro

Características

- No contiene elemento de filtración para limpiar o sustituir
- Sin partes móviles
- Reduce la necesidad de contralavado
- Reduce el mantenimiento del filtro
- Perfecto para instalaciones nuevas o para instalaciones ya existentes
- Suministrado con uniones de conexión rápida y con válvula de purga
- 16 hidrociclos distribuyen la suciedad de la manera más eficiente.

2 Años de garantía

¿Cómo funciona?

El Multicyclone es un dispositivo de filtración centrífuga capaz de ahorrar agua y reducir el mantenimiento del filtro. El Multicyclone trabaja sobre la base de la filtración centrífuga del agua. No hay ninguna parte móvil con desgaste y ningún contacto con filtro que limpiar o sustituir

- El agua entra tangencialmente en 16 hidrociclos, generando un efecto centrífugo fuerte.
- El sedimento es impulsado a la pared del hidrociclón y luego baja en espiral a la cámara de sedimento.
- El agua cuando entra en el filtro tiene un movimiento en espiral que favorece la eliminación de partículas en suspensión.
- La acumulación del sedimento es visible y puede ser supervisada en la cámara de sedimento del Multicyclone.
- No hay filtros que limpiar o sustituir.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CONEXIÓN	CAUDAL DE TRABAJO M ³ /H	TAMAÑO MÁXIMO DE LA PISCINA M ³	PRESIÓN DE TRABAJO BAR	€
3073030001	MultiCyclone 12	1"1/2 / 50 mm	2,4 - 18	55	3,5	€444
3073030007	MultiCyclone 16	2" / 63 mm	3 - 30	80	3,5	€571

MULTICYCLONE Y CARTUCHOS

MULTICYCLONE PLUS & ULTRA

MultiCyclone 12 Plus
40 ft² / 3,7 m²

Características

- Conexiones Americanas o Métricas
- Manómetro de presión
- Diseño hidráulico eficiente
- Cristal Termoplástico
- Cartucho plisado con filtro 40/75ft²
- 12/16 hidrocyclones
- Cámara de sedimento de Policarbonato Claro
- Válvula de purga 1"/32 mm

Recomendado en combinación con filtro

¿Cuál es la diferencia entre MultiCyclone, MultiCyclone Plus y MultiCyclone Ultra?

Los modelos normales de Waterco, Multicyclone, Multicyclone Plus y Multicyclone Ultra, difieren principalmente en su capacidad de filtración y tecnología. El Multicyclone normal funciona como un prefiltrado que utiliza fuerzas centrífugas para eliminar partículas de suciedad más grandes del agua. Esto ayuda a reducir el estrés en el filtro principal y extender su vida útil, sin necesidad de cartuchos de filtro reemplazables.

Los modelos Multicyclone Plus y Ultra son los más avanzados. Este sistema combina la tecnología centrífuga del Multicyclone normal con un filtro de cartucho integrado. Esta combinación proporciona una filtración más profunda y completa, eliminando eficazmente tanto las partículas de suciedad grandes como pequeñas. El Ultra ofrece la solución de tratamiento de agua más completa de la gama, con un filtro de cartucho de hasta 6.9 m².

La única diferencia entre el Multicyclone Plus y el Ultra es el tamaño del filtro de cartucho.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CONEXIÓN	CAUDAL DE TRABAJO M ³ /H	TAMAÑO MÁXIMO DE LA PISCINA M ³	€
MULTICYCLOON PLUS					
3073030004	MultiCyclone 12 PLUS	1"1/2 / 50 mm	2,4 - 9	55	€847
3073030003	MultiCyclone 16 PLUS	2" / 63 mm	3 - 13,5	80	€1.008
MULTICYCLOON ULTRA					
3073030006	MultiCyclone 12 ULTRA	1"1/2 / 50 mm	2,4 - 13,5	100	€995
3073030005	MultiCyclone 16 ULTRA	2" / 63 mm	3 - 16,8	100	€1.096
3073030009	Base para filtro Multiciclónico versión MKII				€116

MULTICYCLONE Y CARTUCHOS

MULTICYCLONE DUO

NUEVO



Características

- Entrada tangencial: El agua entrante fluye a través de 16 hidrociclos de manera tangencial, creando una potente fuerza centrífuga.
- Separación de sedimentos: Las partículas más pesadas son expulsadas hacia las paredes y descienden en espiral hacia la cámara de sedimentos transparente, facilitando su monitoreo.
- Salida de agua limpia: El agua limpia y filtrada fluye hacia el centro del hidrociclón y sale por la salida.
- Mayor vida útil del cartucho: Menos residuos significa que los filtros de cartucho duran más tiempo.
- Mantenimiento reducido: Menos intervenciones y recambios te ahorran tiempo y dinero.
- Ahorro de agua: La filtración optimizada reduce el consumo de agua.

	MULTICYCLONE DUO 200SQFT	MULTICYCLONE DUO 250SQFT
Conexión	63mm/2"	63mm/2"
Superficie	18,5m ²	23,2m ²
Corriente máxima	30,6 m ³ /h	30,6 m ³ /h
Corriente mínima	3 m ³ /h	3 m ³ /h
Presión de trabajo	50 PSI	50 PSI
Temperatura máxima	40 C	40 C

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	
3073000172	MultiCyclone Duo 18,5m ²	€1.430
3073000173	MultiCyclone Duo 23,2m ²	€1.495
3073000174	Cartucho de repuesto para Multicyclone Duo	€499



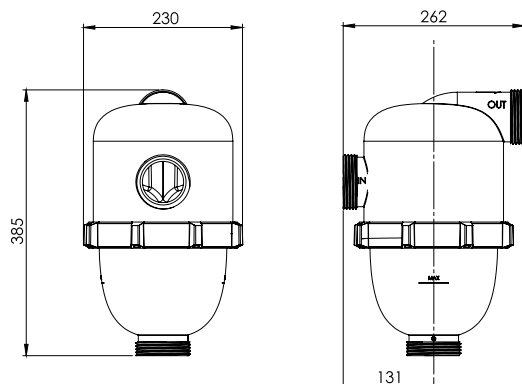
MULTICYCLONE Y CARTUCHOS

FLOW VORTEX



Características

- Prefiltro, filtra hasta el 80% de la carga de suciedad de la piscina antes del filtro de la piscina
- Compacto y ligero
- Uso limitado de agua para la limpieza
- 22 hidrociclos
- Sin medios filtrantes
- Apto para instalaciones nuevas y existentes
- 50-63 Conexiones incluidas



Combinación Vortex + Filtro de cartucho flow



	FLOW VORTEX
Tamaño mínimo de partícula	40 µm
Caudal mínimo	4 m ³ /h
Caudal máximo	32 m ³ /h
Conexiones	IN/OUT enlaces 50 - 63
Conexión de desagüe	Enlace 50
Presión máxima	3,5 bar
Multiciclones	22
Pérdida de carga	1,4m @ 15m ³ /h
Año de garantía	2

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3052030279	Flow Vortex	€463

MULTICYCLONE Y CARTUCHOS

FILTRO DE CARTUCHO FLOW



Características

- Filtración a 20/25 micras.
- En comparación, los filtros de arena filtran el 95% de todas las partículas de hasta 20 micrones.
- El filtro de cartucho funciona mediante filtración superficial y no mediante filtración profunda.
- El rendimiento del filtro depende mucho menos del caudal que los filtros de arena tradicionales.
- Recomendamos utilizar este filtro en combinación con el filtro MultiCyclone para una prefiltración óptima.
- Los cartuchos están tratados con un revestimiento antibacteriano para evitar la formación de biopelículas.
- Las conexiones del filtro son de 63 mm para un rendimiento óptimo.

	DFC-039	DFC-049
Conexión	63 mm	63 mm
Área máxima	39,5 m ²	48,8 m ²
Caudal doméstico	24 m ³ /h	32 m ³ /h
Presión de trabajo	3,4 bar	3,4 bar
Peso total	13 kg	15 kg

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3052030272	Filtro de cartucho Flow - 39,5m ²	€1.481
3052030273	Filtro de cartucho Flow - 48,8m ²	€1.728
3052030280	Cartucho de repuesto para DFC-039	€179
3052030281	Cartucho de repuesto para DFC-049	€191

VÁLVULAS BESGO Y VÁLVULAS DE SEIS VÍAS

SISTEMAS DE CONTRALAVADO AUTOMÁTICO



BESGO
SWISS QUALITY

Válvulas automáticas de contralavado fabricada en suiza

Fabricada en Suiza desde 1980, la válvula Besgo de 5 vías es una válvula neumática que automatiza los contralavados del filtro de arena de forma eficaz, sencilla y segura. Gracias a una mayor velocidad de contralavado que las válvulas tradicionales de 6 vías, la válvula Besgo de 5 vías garantiza resultados de contralavado superiores y le permite aprovechar al máximo su piscina reduciendo el tiempo dedicado al mantenimiento.



Gracias a los contralavados regulares y potentes, Besgo crea las condiciones para un agua cristalina de la más alta calidad.

Besgo es compatible con todo tipo de tratamientos de agua de piscina incluidos los sistemas de electrólisis salina.

BENEFICIOS DE LAS VÁLVULAS BESGO



Caudal y rendimiento de contralavado superior a las válvulas tradicionales de 6 vías.

Ofrece mayor velocidad y eficiencia de contralavado que las válvulas tradicionales de 6 vías.



Instalación flexible

Se puede montar directamente en el filtro o en la pared (conexiones giratorias de 90°)



Seguridad

En caso de corte de energía o fallo, la válvula cambia automáticamente al modo de filtración.



Cambio de modo

El modo de filtración puede cambiarse sin detener la bomba del filtro.



Calidad suiza

Producto de alta calidad que ofrece una excelente fiabilidad operativa. Certificado por TÜV Rheinland / GS mark (seguridad comprobada).



Compatibilidad y disponibilidad

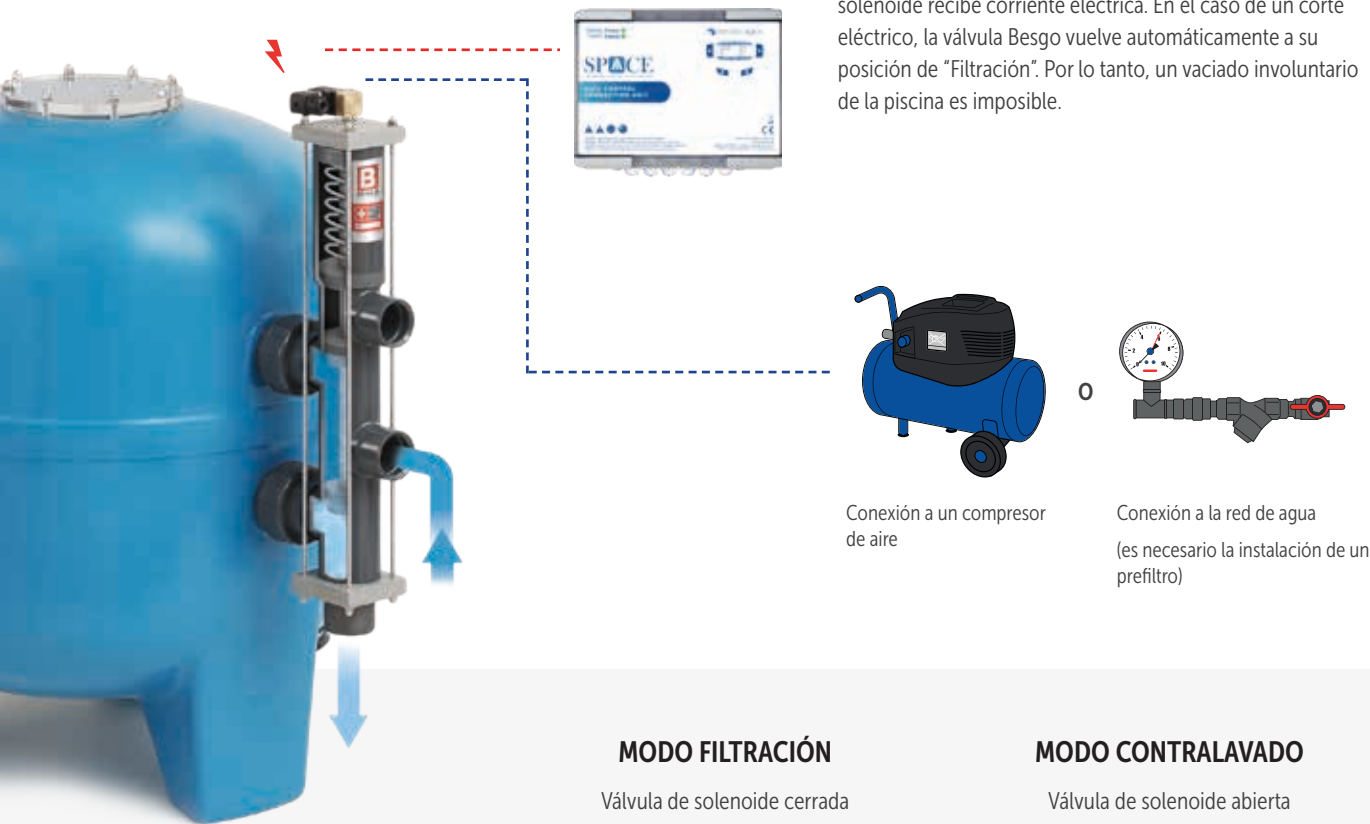
Se puede usar en todos los filtros de hasta 2 m de diámetro. Válvulas disponibles en diámetros desde DN40 (50 mm) hasta DN125 (140 mm).

VÁLVULAS BESGO Y VÁLVULAS DE SEIS VÍAS

SISTEMAS DE CONTRALAVADO AUTOMÁTICO

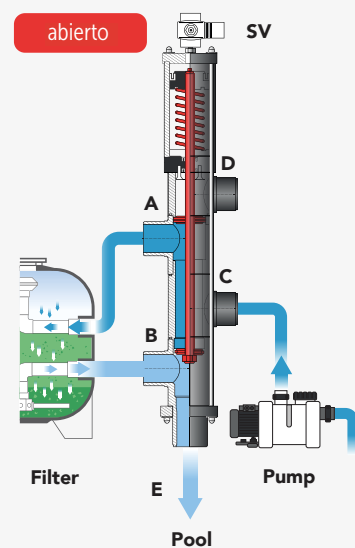
La válvula Besgo de 5 vías funciona automáticamente y puede funcionar con agua o con aire a presión. Una conexión a la red de agua o un pequeño compresor de aire proporcionará los 3,5 bar necesarios.

Para programar y activar la válvula solenoide, es suficiente con un simple controlador / temporizador eléctrico de 230V. La válvula solenoide recibe electricidad y se abre, la presión entrante comprime el muelle dentro de la válvula Besgo e inicia el proceso de contralavado. El proceso de contralavado dura todo el tiempo que se desee, siempre que la válvula solenoide recibe corriente eléctrica. En el caso de un corte eléctrico, la válvula Besgo vuelve automáticamente a su posición de "Filtración". Por lo tanto, un vaciado involuntario de la piscina es imposible.



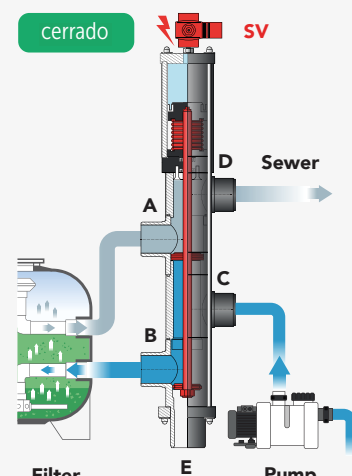
MODO FILTRACIÓN

Válvula de solenoide cerrada



MODO CONTRALAVADO

Válvula de solenoide abierta



INFORMACIÓN TÉCNICA:

Presión de control

3,5 a 6 bars

(agua presurizada o aire comprimido).

Conexión eléctrica:

230V/50Hz

La circulación de la bomba no se detiene durante el proceso de cambio.

SV Válvula de solenoide

A Conexión filtro (entrada)

B Conexión filtro (salida)

C Conexión a la bomba de filtración

D Conexión a la tubería de contralavado (desagüe).

E Conexión a la piscina (agua filtrada)

VÁLVULAS BESGO Y VÁLVULAS DE SEIS VÍAS

VÁLVULAS BESGO



Características

- La válvula Besgo es una válvula de contralavado automática mecánica fiable, fabricada por la empresa Besgo en Suiza.
- Accionamiento por agua o aire a presión a través de una electroválvula de 230 V, es preferible con aire.
- En posición de reposo, la válvula está en posición de filtrado, por lo que en caso de corte de corriente no se vacía el baño, máxima seguridad. Cuando la válvula solenoide recibe corriente eléctrica, se realiza un contralavado.
- Pérdidas de carga muy bajas, incluso cambiando sin parar en una instalación.
- El interior está fabricado en acero inoxidable 316 (también se puede utilizar para electrólisis salina), las juntas son resistentes al ozono y están fabricadas en Viton/PTFE.
- Aplicable tanto en una instalación privada como pública.

SCAN ME



Ver el vídeo de instalación

PASO 1: ELIJA SU VÁLVULA DE 5 VÍAS BESGO

REFERENCIA	TAMAÑO DE CONEXIÓN JUNTA ENCOLADA	MÁXIMO CAUDAL EN M ³ /H	TAMAÑO DEL PUERTO B EN MM	PARA CONEXIÓN POR MARCA DE FILTRO	€
3034100058	DN40 / ø 50mm	17	125	Astral, Behncke, PPG	€1.095
3034100061	DN40 / ø 50mm	17	152	Hayward	€1.095
3034100062	DN40 / ø 50mm	17	190	Calplas, Fiberplast, Triton	€1.095
3034100063	DN40 / ø 50mm	17	204	Lacron, PPG Deluxe	€1.095

OTROS TAMAÑOS DE CONEXIÓN DN40 DISPONIBLES BAJO PEDIDO, SI ESTÁN ENTRE 125 Y 250 MM.

3034100065	DN50 / ø 63mm	28	140	Astral, Behncke, Kripsol, PPG	€1.195
3034100069	DN50 / ø 63mm	28	230	Astral, PPG	€1.195
3034100066	DN50 / ø 63mm	28	152	Hayward	€1.195
3034100067	DN50 / ø 63mm	28	190	Calplas, Fiberplast, Triton	€1.195
3034100068	DN50 / ø 63mm	28	215	Lacron, PPG Deluxe	€1.195
3016070131	DN50 / ø 63mm	28	220	Fiberplast	€1.195

OTROS TAMAÑOS DE CONEXIÓN DN50 DISPONIBLES BAJO PEDIDO, SI ESTÁN ENTRE 140 Y 300 MM.

3034100070	DN65 / ø 75mm	42	250	Calplas, Fiberplast	€1.575
3034100071	DN65 / ø 75mm	42	270	Astral	€1.575
3034100072	DN80 / ø 90mm	70	300		€2.470
3034100073	DN100 / ø 110mm	90	360		€3.457
3034100074	DN100 / ø 110mm	90	400		€3.457
3034100075	DN125 / ø 140mm	130	450		€5.994

VÁLVULAS BESGO Y VÁLVULAS DE SEIS VÍAS

VÁLVULAS BESGO**PASO 2: ELIJA SU CONJUNTO DE ADAPTADORES**

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3026020014	Conjunto adaptador Besgo para filtro PPG 520/640 encolar	€47,00
3026020013	Conjunto adaptador Besgo para filtro PPG 760/900 encolar	€86,00
3073010048	Conjunto adaptador Besgo para filtro PPG Deluxe 20"/24"	€53,00
3073010049	Conjunto adaptador Besgo para filtro PPG Deluxe 30"	€64,00
3073000001	Conjunto adaptador Besgo para filtro PPG Deluxe 36" (x2)	€16,00
3022010226	Conjunto adaptador Besgo para STK/STKO 1,5"	€56,00
3022010227	Conjunto adaptador Besgo para STK/STKO 2"	€123
3022010228	Conjunto adaptador Besgo para STK/STKO 2,5"	€23,00
3034100396	Conjunto adaptador Besgo 50x1,5" (Calplas)	€46,00
3034100397	Conjunto adaptador Besgo 63x2" (Calplas)	€55,00
3034100086	Conjunto adaptador Besgo para Triton 2"	€154

PASO 3: ELIGE TU KIT DE CONEXIÓN

3034100089



3034100090



3034100091

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3034100089	Conjunto de conexión (rosca interior 1/4") para 1 válvula Besgo (1 válvula de bola + 2 piezas de conexión y 10 metros de manguera PE 4x6mm)	€80,00
3034100090	Conjunto de conexión (rosca interna 1/4") para 2 válvulas Besgo (1 válvula de bola + 3 piezas de conexión, pieza en T y manguera de PE de 10 metros 4x6 mm)	€93,00
3034100091	Conjunto de conexión (rosca interior 1/4") para 3 válvulas Besgo (1 válvula de bola + 4 piezas de conexión, 2 piezas en T y 10 metros de manguera PE 4x6mm)	€107

PASO 4: ELIGE TU COMPRESOR**Características**

- Un compresor silencioso, poco ruido (57dB) y libre de aceite (bajo mantenimiento).
- Con depósito de almacenamiento, capacidad 6 litros, peso sólo 14,5 kg.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3034100087	Compresor Einhell, 0,5kW, 230V con depósito de 6 litros	€332

ACCESORIOS



3034100453



3034100454

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3034100296	Conejor recto de latón tipo "push-in" - 6 mm x 1/8" F para kit de conexión de compresor	€17,00
3034100453	Válvula de bola de latón/cromada 1/4" F x 1/4" M para posible reemplazo de la válvula de plástico en el compresor	€5,00
3034100454	Conexión roscada Serto PVDF - 1/4" 4x6mm para válvula Aqua Easy/Besgo	€21,00
3019030478	Adaptador para acoplamiento 1/4" F	€9,00

VÁLVULAS DE 3 VÍAS BESGO



- En combinación con la válvula de contralavado Besgo, la válvula de 3 vías permite el contralavado y el enjuague.
- Una válvula de purga es obligatoria en una aplicación pública.
- La válvula de enjuague también se puede utilizar como válvula de commutación entre piscina/jacuzzi (se requieren 2 piezas), entre 2 atracciones de agua en 1 bomba, entre el depósito de compensación y el desagüe principal y como válvula solar para colectores solares.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3034100077	Válvula de 3 vías Besgo DN40 / 50 mm, incluida la electroválvula 230 V	€908
3034100078	Válvula de 3 vías Besgo DN50 / 63 mm, incluida la electroválvula 230 V	€1.001
3034100079	Válvula de 3 vías Besgo DN65 / 75 mm, incluida la electroválvula 230 V	€1.322
3034100080	Válvula de 3 vías Besgo DN80 / 90 mm, incluida la electroválvula 230 V	€2.122

VÁLVULAS DE 2 VÍAS BESGO



- Se puede utilizar para proteger la instalación del filtro que se coloca por debajo del nivel del agua.
- Al aplicar tensión de forma continua a esta válvula, permanecerá abierta.
- Cuando hay una caída de tensión, la válvula se cerrará automáticamente.
- También se puede utilizar para la aireación automática de filtros.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3034100105	Válvula de 2 vías Besgo DN40 / Ø50mm, incluida la electroválvula 230 V	€908
3034100106	Válvula de 2 vías Besgo DN50 / Ø63mm, incluida la electroválvula 230 V	€1.001
3034100107	Válvula de 2 vías Besgo DN65 / Ø75mm, incluida la electroválvula 230 V	€1.322



VÁLVULAS SELECTORAS DE 6 VÍAS



PPG FILTER TOP (NUEVA VERSIÓN)

REFERENCE	DESCRIPTION	€
3073000135	Válvula 1 1/2" Filtro PPG superior (nueva)	€57,00
3073000139	Válvula 2" Filtro PPG superior (nueva)	€364



PPG FILTER SIDE AND SIDE PLUS (NUEVA VERSIÓN)

REFERENCE	DESCRIPTION	€
3073000136	Válvula 1 1/2" Filtro PPG lateral (nueva)	€188
3073000137	Válvula 2" Filtro PPG lateral (nueva)	€300



FILTRO PPG (VERSIÓN ANTIGUA)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3022052021	Válvula 1,5" Filtro PPG montaje lateral	€162
3022052004	Válvula 2" Filtro PPG montaje lateral	€302



FILTRO PPG MONTAJE TOP (VERSIÓN ANTIGUA)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3022050020	Válvula 1,5" Filtro montaje top PPG	€112
3022050021	Válvula 2" Filtro montaje top PPG	€197



FILTRO PPG DELUXE

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3073010046	Valvula 1,5" MPV rígido / Filtro PPG Deluxe	€138
3073010047	Valvula 2" MPV rígido / Filtro PPG Deluxe 30"	€225
3073010061	Valvula 2" MPV rígido / Filtro PPG Deluxe 36"	€225



ACIS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3023030122	Válvula lateral 1,5"	€324
3023030101	Válvula top 1,5" filtros PT	€466

VÁLVULAS SELECTORAS DE 6 VÍAS

STK & STKO



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3022010070	Válvula selectora 1,5" con conexiones	€166
3022010071	Válvula selectora 2" con conexiones	€189
3022010072	Válvula selectora 2,5" con conexiones	€626
3022010073	Válvula selectora 3" sin conexiones	€962

VÁLVULA LATERAL CALPLAS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3034100356	Válvula lateral Calplas 1 1/2", completa incluyendo conexiones 2" M	€294
3034100357	Valvula lateral Calplas 2", completa incluyendo conexiones 2" M	€448
3034100247	Valvula lateral Calplas 3", completa incluyendo material de conexión 3" y 90mm	€1.050

VÁLVULA LATERAL HAYWARD



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007000137	Válvula lateral Hayward universal 1 1/2" SP0710XCALL, incluye 2 tapones de 1 1/2" (también de aplicación universal)	€228
3007000146	Válvula lateral Hayward universal 2" SP0715EALL no incluye tapones (también de aplicación universal)	€337
3007000145	Válvula lateral Hayward 2" SP0715X62E para filtro S310S (tamaño de conexión de centro a centro 150 mm)	€195

VÁLVULA TOP HAYWARD



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007000144	Válvula top Hayward 1 1/2" SP0714TE para filtros S166T/S210T/S244T/S246T	€394

VÁLVULA LATERAL ASTRAL



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3034100456	Válvula lateral Astral 1 1/2" con tapa rosca y conexiones	€175
3037110149	Válvula lateral Astral 1 1/2" con tapa bayoneta y conexiones	€153
3037110150	Válvula lateral Astral 2" con tapa rosca y conexiones	€232
3034100457	Válvula lateral Astral 2 1/2" con tapa rosca	€682
3034100458	Válvula lateral Astral 2 1/2" con tapa rosca y conexiones	€688
3034100459	Válvula lateral Astral 3" (también de aplicación universal)	€1.192



AFM Glass Filtration Media

02

Material

Filtrante

AFM® ng	62
Vidrio, Material Filtrante	64
Sílex	65
Grava Sílex	65
Hidro-antracita	65
Carbón activo	65

Filtros

Material Filtrante

02

Bombas

Material Vaso Piscina

Automatización & dosificación

Calefacción

Iluminación

Contracorriente

Liners

Encofrados

Accesorios

Mantenimiento

Limpiafondos

Cubiertas

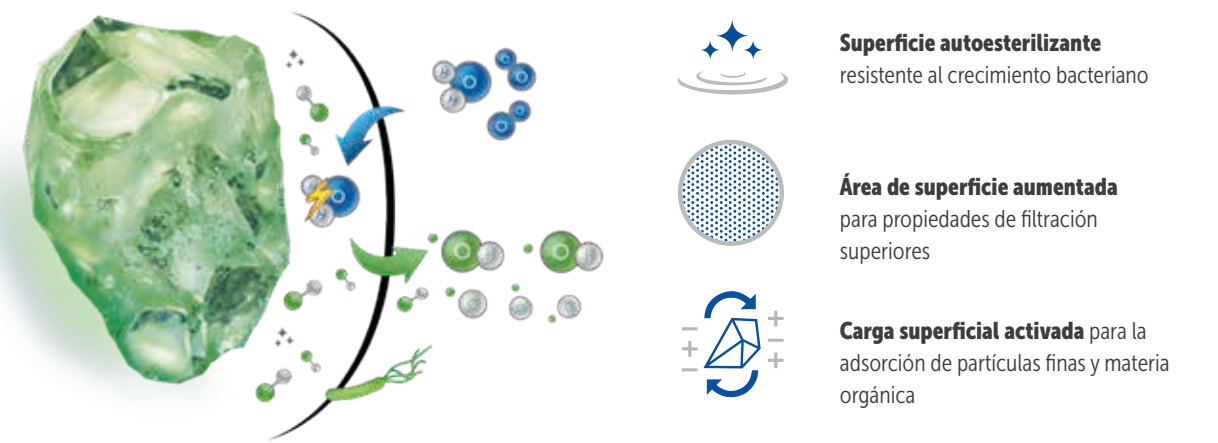
Aquadeck

AFM® NG

El mejor medio de filtración

Resultado de 35 años de investigación y desarrollo, AFM® ng (Activated Filter Media) es un reemplazo directo de la arena que se puede instalar en todo tipo de filtros de arena sin modificaciones.

Fabricado con vidrio verde y marrón, AFM® ng está expuesto a un proceso de activación único para volverse autoesterilizante y adquirir un rendimiento superior de filtración mecánica y electrostática.

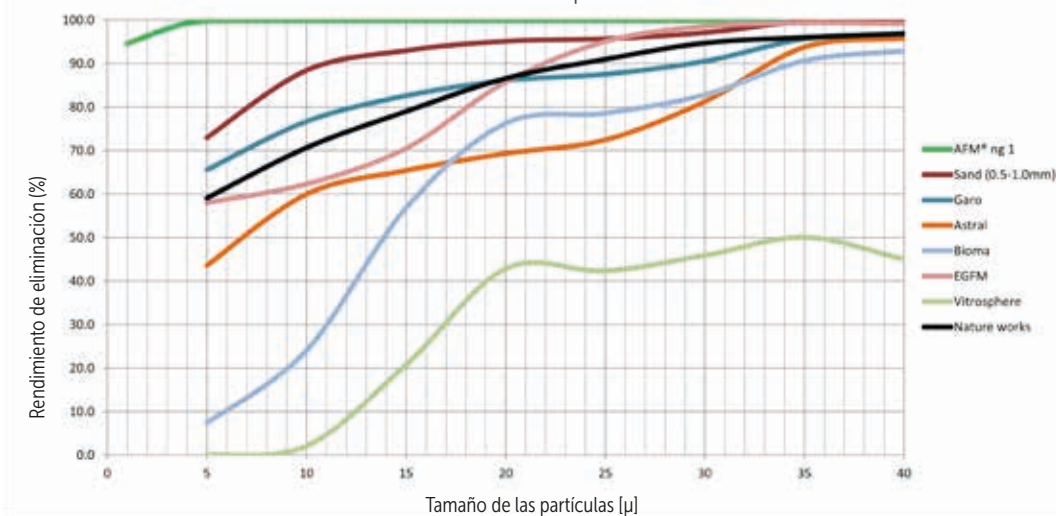


AFM® ng ofrece la mejor filtración

AFM® ng filtra mucho más fino que el cuarzo o la arena de vidrio. El laboratorio europeo independiente y más conocido para pruebas de filtración IFTS (www.ifts-sls.com) ha probado AFM® ng, arena de cuarzo y varias arenas de vidrio. Las pruebas se realizaron con medios filtrantes nuevos sin ningún tipo de biopelícula.

AFM® ng: Una tasa de filtración certificada de 1 micra

Rendimiento de eliminación de tamaño de partículas a 20 m/h



Arena: Filtra el 95% de todas las partículas hasta 20 micras.



Arena de vidrio: Filtra el 95% de todas las partículas >25 micras.



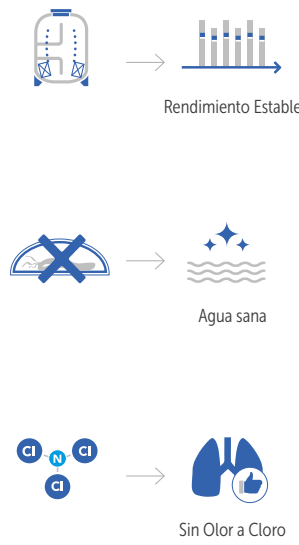
AFM® ng: Filtra el 95% de todas las partículas hasta 1 micra.
AFM®: Filtra el 95% de todas las partículas hasta 4 micras.

AFM® NG

¿Por qué elegir AFM® ng?



Quiere saber más sobre cómo funciona AFM® ng? Escanea el código QR



1. FILTRACIÓN IRREGULAR Y POCO FIABLE

El rendimiento de filtración con AFM® ng es predecible, fiable y se mantiene estable a lo largo de los años. No hay posibilidad de que llegue agua sin filtrar a la piscina.

2. PATÓGENOS

AFM® ng previene el crecimiento y la transmisión de estos patógenos. Por lo tanto, el agua de la piscina es mucho más segura.

3. TRICLORAMINA - OLOR A CLORO

Con AFM® ng, no hay conversión biológica de urea a amoníaco dentro de su filtro: Sin biopelícula, Sin tricloramina, Sin olor a cloro!

Beneficios

Hasta un 50 % menos de agua de contralavado

AFM® ng solo necesita una velocidad de contralavado de 40 a 50 m/h.

Mantenimiento de filtros

AFM® ng dura más que todos los demás medios filtrantes y ofrece un retorno de la inversión garantizado.

Reducción del consumo de cloro

Los ahorros químicos son aproximadamente del 20% al 30%.

Agua cristalina y la mejor calidad del aire

AFM® ng reduce hasta en un 50% la formación de cloroformo y otros THMs.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	GRADO MM	EMBALAJE	Q/PALLET
3034100012	AFM® ng grado 1	0,4 - 0,8	21kg	40
3034100013	AFM® ng grado 2	0,7 - 2,0	21kg	40
3034100014	AFM grado 3	2,0 - 4,0	21kg	40

VIDRIO, MATERIAL FILTRANTE



PGFM (PPG Medio Filtrante de Vidrio) es un medio filtrante de vidrio de alta calidad producido por Dryden Aqua. Supera al arena y resiste el crecimiento biológico. PGFM no se somete al proceso de activación patentado y está hecho de vidrio mezclado sin clasificar el vidrio blanco. Por lo tanto, no es bio-resistente como el AFM® ng (Medio Filtrante Activado). AFM® ng ofrece un rendimiento superior y bioresistencia, mientras que PGFM es una opción más económica para los clientes que buscan un mejor rendimiento de filtración que la arena, pero que no desean invertir en AFM® ng.

Ventajas

- Agua más clara
- Menos consumo de desinfectante
- Menos olor a cloro

* Para filtros más pequeños (<1000 mm de diámetro) y para todos los filtros con colector de placa independientemente del diámetro del filtro, utilice 70% de PGFM grado 1 y 30% de PGFM grado 2. PGFM grado 3 es para filtros de mayor diámetro para asegurar filtración adecuada.

Llenado del filtro

- 70 % PGFM grado 1
- 15 % PGFM grado 2
- 15 % PGFM grado 3*

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	GRADO MM	EMBALAJE	Q/PALLET	€
3035030001	Vidrio filtrante PPG grado 1	0.3-1.0	25 kg	40	€28,00
3035030002	Vidrio filtrante PPG grado 2	0.8-2.5	25 kg	40	€28,00
3035030003	Vidrio filtrante PPG grado 3	2.5-5.0	25 kg	40	€28,00

SÍLEX



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	GRADO MM	EMBALAJE	Q/PALLET	€
0901016142	Silex	0.4-0.8	25 kg	40	Consultar
0901010002	Silex	0.5-1 (Grade 16/30)	25 kg	40	Consultar
0901016148	Silex	0.8-1.25	25 kg	40	Consultar

GRAVA SÍLEX



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	GRADO MM	EMBALAJE	Q/PALLET	€
0901016151	Grava silex	1.7-2.5	25 kg	40	Consultar
0901011420	Grava silex	2-3.15	25 kg	40	Consultar
0901016153	Grava silex	3.15-5.6	25 kg	40	Consultar
0901016155	Grava silex	5-8	25 kg	40	Consultar

HIDRO-ANTRACITA



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	EMBALAJE	Q/PALLET	€
0903040001	Hidro-antracita (0.8 - 1.6 mm)	35 kg	24	Consultar

CARBÓN ACTIVO

Para una mejor absorción de cloraminas.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	EMBALAJE	Q/PALLET	€
0905104900	Carbon activado (organosorb)	25 kg	20	Consultar

02

InverMaster



03

Bombas

Bombas de velocidad variable **70**

Bomba PPG Deluxe VS	70
InverMaster	72
InverPro	73
InverEco	74

Bombas tradicionales **78**

Bomba PPG Deluxe	78
Bomba PPG	79

Bombas de masaje **82**

NCC	82
-----	----

Caudalímetros **83**

FlowVis®	83
FlowSonic	84

Filtros

Material Filtrante

Bombas

03

Material Vaso Piscina

Automatización & dosificación

Calefacción

Iluminación

Contracorriente

Liners

Encofrados

Accesorios

Mantenimiento

Limpiafondos

Cubiertas

Aquadeck



BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE



BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE

BOMBA PPG DELUXE VS

03

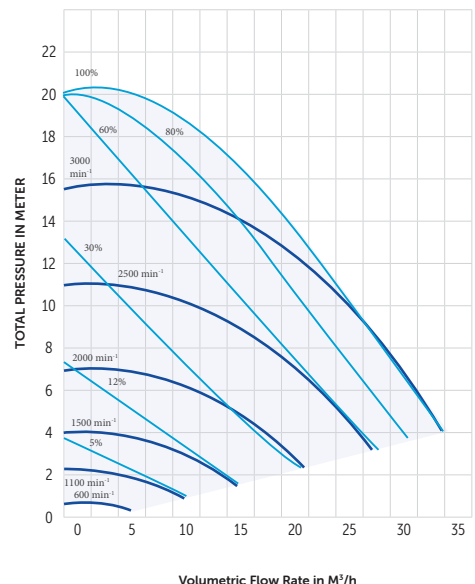


Conexión RS-485

Eficiencia Mejorada

Tapa equipada con LED

3 años de garantía

**Características**

- ¡Eficiencia mejorada! El nuevo impulsor y difusor conduce a una mejor eficiencia y un mayor caudal.
- Bomba autoaspirante muy silenciosa con regulación de frecuencia motor de imanes permanentes, prefiltro de 3 litros.
- El motor supera la clase actual de eficiencia energética más alta IE3, por delante de la clase IE4.
- Tiempo de succión (OFF,1-10min) y velocidad de succión (1000-3000rpm) ajustables.

- Luz LED en la tapa de serie.
- Se puede colocar a un máximo de 3 metros por encima o 3 metros por debajo del nivel del agua.
- Equipada con cable de 10 hilos para control externo de velocidad y función de parada mediante contactos libres de potencial.
- Para uso en piscinas con sistemas de electrólisis salina con una concentración de sal del 0,5% (5 gramos/litro).
- Conexión RS-485

	BOMBA PPG DELUXE VS
Capacidad en m³/h (a 8 mwc/3000 rpm)	30
Potencia en kW (a 3000 rpm)	
- incluido (P1)	1,40
- emitido (P2)	1,10
HP	1,60
Voltaje	230
Corriente en Amperios (a 3000 rpm)	6,1 (max)
Tamaño de la conexión de succión/descarga (encolada) mm	63F/63F
Peso en kg	14

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3087010501	Bomba PPG Deluxe VS	€2.065

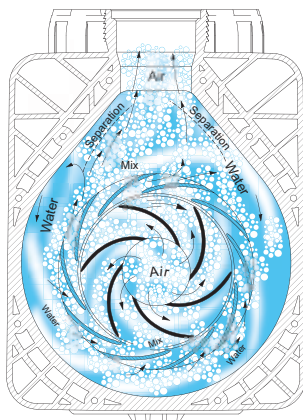
BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE

BOMBA PPG DELUXE VS

03

**La App De PPG Eco Check**

La aplicación para calcular la eficiencia energética de bombas de circulación BADU GREEN..

**Cuerpo de bomba exclusivo y mejorado**

Speck ha desarrollado un wet-end que es exclusivo de Pollet Pool Group. Durante el tiempo de creación, el énfasis se puso en los 2 grandes desafíos de la industria de la piscina actual. Por un lado, la eficiencia hidráulica para optimizar el consumo eléctrico. Por otra parte, el sonido de funcionamiento más silencioso.

Ambas Características normalmente se mejoran mediante el uso de una entrada asíncrona desde la salida. Sin embargo, para facilitar la instalación de nuestros constructores de piscinas, insistimos en que la entrada y la salida estuvieran alineadas. Con esta solución estamos convencidos de que en este wet-end, Speck ha creado lo mejor de ambos mundos.

El nuevo impulsor y difusor mejoran la eficiencia en un 5% y el caudal aumenta en un 17% en comparación con la anterior PPG deluxe VS.

**Luz LED en el pre-filtro**

El prefiltro de nuestra bomba PPG Deluxe ahora está equipado con una luz LED.

Esto mejora la comodidad del usuario, ya que le permite verificar fácilmente si la canasta del filtro está sucia. Recomendamos limpiar la canasta del filtro semanalmente.

BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE

INVERMASTER

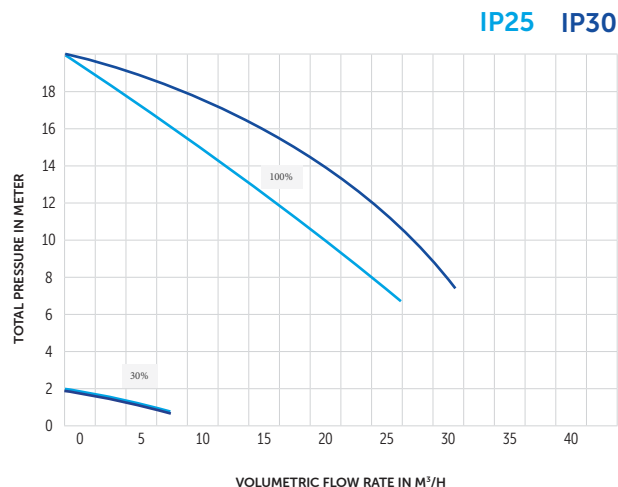
NUEVO

03



盾 5 años de garantía

盾 5 años de garantía en el motor



Water-cooled technology

La combinación de tecnología Inversilence y refrigeración por agua hace que esta bomba sea la más silenciosa. Sus sensores de presión duales le permiten reaccionar a cualquier cambio de presión y adaptar su velocidad en consecuencia.

Características

- El sistema de refrigeración por agua hace que la bomba no necesite ventilador, y el ruido de operación se reduce a 30 dBA a 1 metro, lo que es 40 veces más silencioso en comparación con bombas de velocidad simple.
- El "Cerebro" del Inverter no solo puede monitorear los cambios de presión en la tubería y realizar cálculos inteligentes, sino que también puede enviar comandos al controlador de la bomba para ajustar automáticamente el rango de flujo y la capacidad de funcionamiento. Por lo tanto, InverMaster no solo puede proporcionar a los usuarios servicios de detección de tuberías y advertencia temprana, sino que también puede garantizar un caudal adecuado.
- Controlador de pantalla táctil completo: permite leer la capacidad de funcionamiento, el flujo y el consumo de energía, realizar retro-lavados con un solo clic, y controlar a través de Wi-Fi.
- Control externo: RS485, salida analógica y digital.
- Arranque Suave: Arranque desde 0 amperios hasta los amperios nominales de manera estable. No hay sobrecarga en el sistema eléctrico de la casa.
- Protección sin agua: Para proteger la bomba de funcionar en seco.
- Equipado con un modo de skimmer para proporcionar potencia adicional para limpiar la superficie del agua.
- 4 temporizadores en la bomba y número ilimitado en la aplicación.

	IM25	IM30
Capacidad en m³/h (a 8 mwc/3000 rpm)	25	30
Potencia en kW (a 2830 rpm)	1.08	1.17
- incluido (P1)	1.1	1.4
- emitido (P2)	0.9	1.2
HP	1.50	1.90
Voltaje	230V	230V
Corriente en amperios (a 2830 rpm)	4.7	5.1
Tamaño de conexión de aspiración / impulsión (rosca interna)	2" F / 2" F	2" F / 2" F
Peso en kg	20.6	20.6

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3023070166	InverMaster (IM) 25	€1.900
3023070238	InverMaster (IM) 30	€2.111

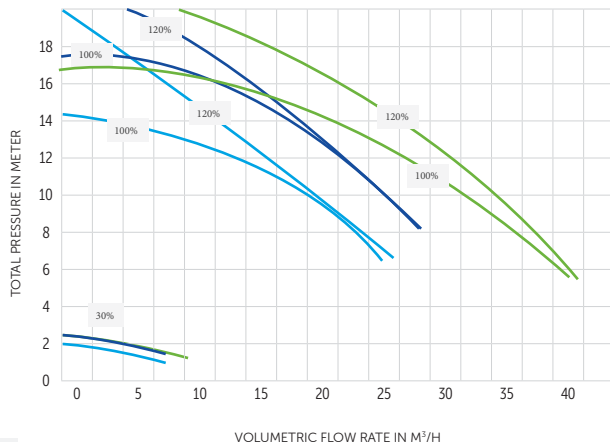
BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE

INVERPRO



IP25 IP30 IP40

03



Garantía de 3 años

6 años de garantía sobre el motor

Inverter technology

La tecnología InverSilence esta desarrollada por Aquagem para desarrollar las bombas más silenciosas y de menor consumo posible. Combina la tecnología inverter del sistema hidráulico de voluta y el motor sin escobillas DC. Permite reducir el nivel sonoro más de 30 veces y un ahorro de energía de hasta un 90 %. Se pueden establecer un total de 4 velocidades.

Características

- Caudal regulable, una de las mayores ventajas de esta bomba. Caudal garantizado, incluso con contrapresión por filtro sucio.
- Contralavado con solo tocar un botón.
- Wifi integrado estándar en la aplicación Fairland.
- El consumo de energía actual se puede leer en la pantalla.
- Arranque suave y protección contra funcionamiento en seco con mensaje de error.
- Controlable externamente (modbus RS485).
- Equipada con cable de 7 hilos para controlar la velocidad y la función de parada externamente mediante contactos libres de potencial.
- Accesorios de conexión de 2 piezas incluidos (2" - 63 mm).
- La bomba dispone de protección contra funcionamiento en seco con mensaje de error.
- 4 temporizadores en la bomba y número ilimitado en la aplicación.

	INVERPRO IP25	INVERPRO IP30	INVERPRO IP40
Capacidad en m ³ /h (a 8 mwc/3000 rpm)	24.5	29.5	40.3
Potencia en kW (a 2830 rpm)	1.03	1.17	1.65
- incluido (P1)	1.05	1.4	1.75
- emitido (P2)	0.89	1.19	1.50
HP	1.4	1.9	2.35
Voltaje	230V	230V	230V
Corriente en Amperios (a 2830 rpm)	4.56	6.08	7.2
Tamaño de la conexión de succión/descarga (rosca interior)	2" F/ 2" F	2" F/ 2" F	2" F/ 2" F
Peso en kg	17.5	17.5	18.5

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3023070052	InverPro IP25	€1.291
3023070053	InverPro IP30	€1.430
3023070237	InverPro IP40	€1.834

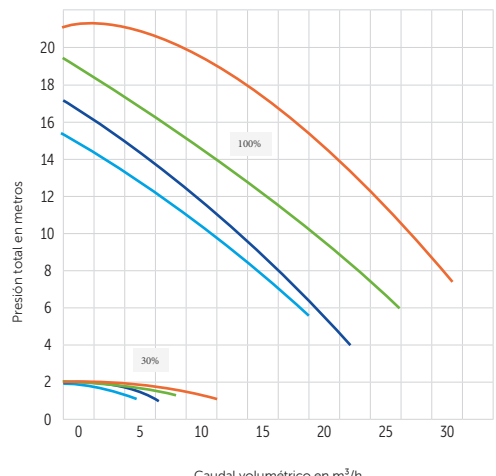
BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE (VS)

INVERECO

03



DE15 DE19 DE23 DE28



2 Años de garantía

4 Años de garantía sobre el motor

Características

- 4 temporizadores de filtración para funcionamiento diario.
- Contralavado con solo tocar un botón.
- Capacidad de funcionamiento del 30 - 100%.
- El consumo de energía actual se puede leer en la pantalla.
- Entrada digital con cable de 2,5m.
- Equipado con protección de arranque suave.
- Cable de alimentación incluido (2m)

	INVERECO DE15	INVERECO DE19	INVERECO DE23	INVERECO DE28
Capacidad en m³/h (a 8 mca/3000 rpm)	15	19	22	28
Potencia en kW (a 2830 rpm)				
- incluido (P1)	0,60	0,75	1,00	1,50
- emitido (P2)	0,53	0,64	0,80	1,2
HP	0,80	1,00	1,35	2
Voltaje	230	230	230	230
Corriente en amperios (a 2830 rpm)	2,8	3,5	4,3	5,6
Tamaño de la conexión de succión/descarga (rosca interior)	63mmF/63mm F	63mmF/63mm F	63mmF/63mm F	63mmF/63mm F
Peso en Kg	13	13	13	15

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3023070247	InverEco DE15	€797
3023070250	InverEco DE19	€954
3023070248	InverEco DE23	€1.108
3023070251	InverEco DE28	€1.251





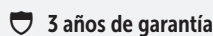
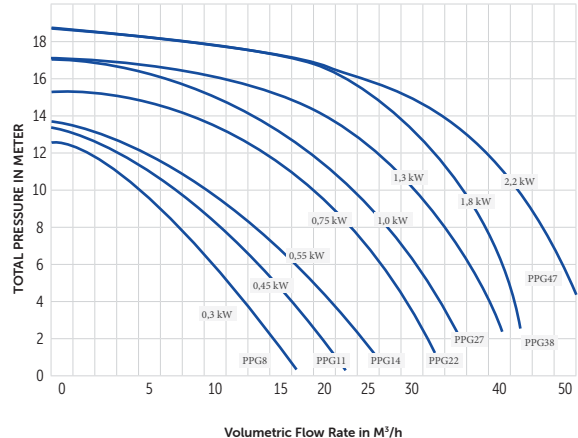


BOMBAS
TRADICIONALES

BOMBAS TRADICIONALES

BOMBA PPG DELUXE

03



3 años de garantía

Características

- Sucesor del Badu 90, que durante años fue el estándar en el sector de las piscinas en cuanto a fiabilidad, eficiencia y nivel sonoro.
- Combina tecnología existente y probada con las últimas tecnologías modernas.
- Una bomba moderna y elegante con un rendimiento hidráulico más eficiente y un funcionamiento silencioso.
- Se puede colocar a un máximo de 3 metros por encima o 3 metros por debajo del nivel del agua.
- Para uso en piscinas con sistemas de electrólisis salina con una concentración de sal del 0,5% (5 gramos/litro).

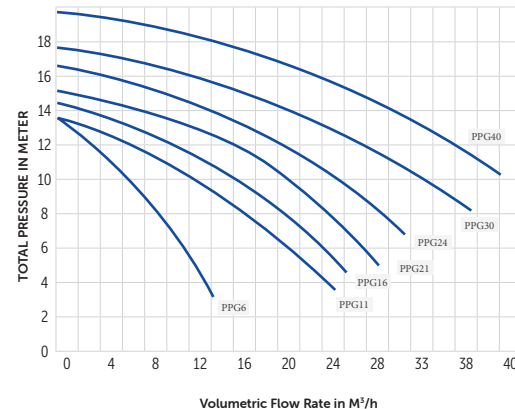
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	KW	FASE	CAUDAL EN M³/H A 8 MWC	CONEXIÓN (MM) SUCCIÓN/DESCARGA	€
3087010487	Bomba PPG Deluxe 8 Mono	0.3	I	8	63F/63F	€923
3087010488	Bomba PPG Deluxe 8 Tri	0.3	III	8	63F/63F	€923
3087010489	Bomba PPG Deluxe 11 Mono	0.45	I	11	63F/63F	€976
3087010490	Bomba PPG Deluxe 11 Tri	0.45	III	11	63F/63F	€976
3087010491	Bomba PPG Deluxe 14 Mono	0.55	I	14	63F/63F	€1.028
3087010492	Bomba PPG Deluxe 14 Tri	0.55	III	14	63F/63F	€1.028
3087010493	Bomba PPG Deluxe 22 Mono	0.75	I	22	63F/63F	€1.074
3087010494	Bomba PPG Deluxe 22 Tri	0.75	III	22	63F/63F	€1.074
3087010495	Bomba PPG Deluxe 27 Mono	1	I	27	63F/63F	€1.228
3087010496	Bomba PPG Deluxe 27 Tri	1	III	27	63F/63F	€1.228
3087010497	Bomba PPG Deluxe 38 Mono	1.5	I	38	75F/75F	€1.785
3087010498	Bomba PPG Deluxe 38 Tri	1.5	III	38	75F/75F	€1.785
3087010499	Bomba PPG Deluxe 47 Mono	2.2	I	47	75F/75F	€1.968
3087010500	Bomba PPG Deluxe 47 Tri	2.2	III	47	75F/75F	€1.968
3087010705	Tapa transparente con lámpara					€98,00

BOMBAS TRADICIONALES

BOMBA PPG



5 años de garantía sobre el motor



Características

- Utilizamos un cierre mecánico en ambas partes y juntas de viton.
- Rodamientos: También hemos desarrollado una nueva tecnología en este campo, instalando un 2RSC3 de elevada temperatura, rodamientos de rodillos de clase H de alta temperatura como estándar en todas nuestras bombas.
- Todos los pernos y tornillos 100% de grado de acero inoxidable 304
- Eje de fricción / fusión 316 L acero inoxidable, totalmente cubierto por la parte de la cola de la turbina, por lo que no hay contacto con el líquido bombeado
- Muy baja intensidad, por lo que ahorra energía
- Compatible con agua de mar y cloradores salinos
- Muy silenciosa
- Equipado con una cesta de filtro flexible.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CAUDAL EN M ³ /H A 8 MWC	HP	KW	FASE	CONEXIÓN (MM) SUCCIÓN/DESCARGA	€
3023030411	PPG 6M	6	0.5	0.37	I	50F/50F	€603
3023030412	PPG 6T	6	0.5	0.37	III	50F/50F	€603
3023030413	PPG 11M	17	0.75	0.55	I	50F/50F	€624
3023030414	PPG 11T	17	0.75	0.55	III	50F/50F	€624
3023030415	PPG 16M	21	1	0.75	I	50F/50F	€644
3023030416	PPG 16T	21	1	0.75	III	50F/50F	€644
3023030417	PPG 21M	25	1.5	1.1	I	63F/63F	€705
3023030418	PPG 21T	25	1.5	1.1	III	63F/63F	€705
3023030419	PPG 24M	30	2	1.5	I	63F/63F	€757
3023030420	PPG 24T	30	2	1.5	III	63F/63F	€757
3023030421	PPG 30M	39	2.5	1.8	I	63F/63F	€858
3023030422	PPG 30T	39	2.5	1.8	III	63F/63F	€858
3023030423	PPG 36M	43	3	2.2	I	63F/63F	€878
3023030424	PPG 36T	43	3	2.2	III	63F/63F	€878



DIVERSE



BOMBAS DE MASAJE**NCC**

03

**Características**

- Muy útil para arroyos, cascadas, duchas de masaje y otras atracciones varias.
- Sin prefiltro/recogecabellos
- Incluye conexión de presión y succión 2 3/4"
- Conexión enlace ø 63F mm

 **2 años de garantía**

	NCC 155T	NCC 175M	NCC 215M	NCC 255T	NCC 295T	NCC405T
Capacidad en m ³ /h a 8 mwk	40	40	60	70	83	90
HP	2,00	2,00	3,00	3,50	4,00	5,50
Consumo de energía en kW (P1)	2	2	2,60	2,75	3,60	3,85
Voltaje, estrella/triángulo	400/230	230	230	400/230	400/230	400/230
Corriente en amperios	3,2/5,5	8,8	11,5	4,8/8,3	6,3/10,9	6,6/11,4

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3023030275	<i>Contracorriente NCC 155T - 3,2A</i>	€1.851
3023030263	<i>Contracorriente NCC 175M - 8,8A</i>	€1.911
3023030166	<i>Contracorriente NCC 215M - 11,5A</i>	€2.150
3023030276	<i>Contracorriente NCC 255T - 4,8A</i>	€2.220
3023030196	<i>Contracorriente NCC 295T - 6,3A</i>	€2.280
3023030277	<i>Contracorriente NCC 405T - 6,6A</i>	€2.394

CAUDALÍMETROS

FLOWVIS®

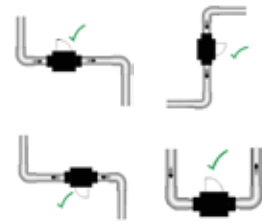
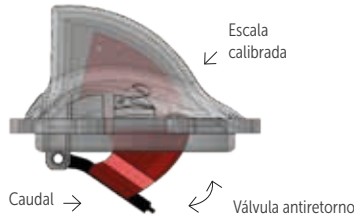


FlowVis® Digital
Vídeo de
instalación

03

Características

FlowVis® es el caudalímetro más avanzado, asequible y fiable, diseñado específicamente para piscinas, spas, fuentes y fuentes de agua. Con un concepto ingenioso y un funcionamiento impecable, ¡FlowVis® es una revolución en la medición de caudal fiable! FlowVis® le permite configurar correctamente las velocidades de su bomba; para optimizar el rendimiento de filtración, el consumo de agua de contralavado y garantizar el máximo ahorro de energía.

Lectura clara y estable en m^3/h

Sin flotadores que "rebotan", sin ruedas de paletas, FlowVis® no se pegará ni proporcionará lecturas inexactas. Mantiene la precisión incluso con aire en el sistema.

Diseño único patentado

2 en 1: caudalímetro + válvula antirretorno

FlowVis® es más que un caudalímetro, también es una válvula antirretorno en funcionamiento (modelos DN40/d50mm y DN50/d63mm)!

No puedes instalarlo incorrectamente!

Se instala rápida y fácilmente sin necesidad de calibración. Se instala sin necesidad de tubería recta antes o después. Se puede instalar justo al lado de otros accesorios. ¡Se puede instalar en posición horizontal, vertical o boca abajo!

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	RANGO DE FLUJO	€
ANALÓGICO			
3016070125	Caudalímetro FlowVis Ø50 mm	2.4- 21 m^3/h	€307
3016070126	Caudalímetro FlowVis Ø63 mm	2.4- 24 m^3/h	€307
3016070165	Caudalímetro FlowVis Ø75 mm (interior/exterior 63/75 mm)	7 - 45 m^3/h	€307
3016070127	Caudalímetro FlowVis Ø90 mm	16 - 54 m^3/h	€921
3016070128	Caudalímetro FlowVis Ø110 mm	27 - 102 m^3/h	€941
DIGITAL			
3016070221	Caudalímetro Digital FlowVis Ø63 mm *		€360
3016070222	Caudalímetro Digital FlowVis Ø75 mm (interior/exterior 63/75 mm)*		€360
3016070168	FlowVis Pantalla digital *		€1.322
ACCESORIOS			
3034070010	Kit de conversión FlowVis retrofit a digital Ø50 - Ø75 mm indicador, válvula y imán		€53,00
3016070169	Cable de extensión de 8m para pantalla FlowVis		€340
3034000027	Kit de servicio FlowVis D50mm/D63mm/D75mm (nueva junta, resortes, aleta)		€127

* Para la conversión del FlowVis analógico existente Ø50/63/75 mm a digital, incluida pantalla, y para completar la lectura digital del FlowVis a digital.

CAUDALÍMETROS

FLOWSONIC

NUEVO

03



Características

- Los medidores de flujo ultrasónicos son ideales para medir el volumen de flujo. A través de la medición ultrasónica, ofrecen una forma precisa, sin pérdidas y sin necesidad de calibración para medir el volumen de flujo.
- Con un rango de medición de 0 a 54 m³/h y la capacidad de manejar hasta un 3% de contenido de sal en el agua de la piscina, son especialmente adecuados para monitorear y mostrar el flujo en los sistemas de piscina.
- El FlowSonic+ puede utilizarse como una solución independiente, permitiendo la evaluación manual y el ajuste individual del caudal.
- El FlowSonic se comunica con Dryden Aqua Space y Wattr, pero también con otras soluciones de control de piscinas que pueden procesar una señal digital (señal de pulso) y una señal analógica (4-20 mA).

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3087010885	BADU FlowSonic sin pantalla	€737
3087010886	BADU FlowSonic+ con pantalla	€891



Skimmer A800

03



04

Accesorios

de flujo

Diseño Weltico	88
Hayward	100
Hugo Lahme	107
Behncke	109

Filtros

Material Filtrante

Bombas

Material Vaso Piscina

04

Automatización & dosificación

Calefacción

Iluminación

Contracorriente

Liners

Encofrados

Accesorios

Mantenimiento

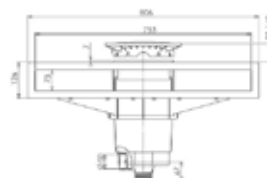
Limpiafondos

Cubiertas

Aquadéck

DISEÑO WELTICO

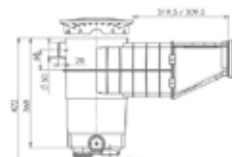
SKIMMER A800 DESIGN



Caudales del skimmer

Aprox. 7 m³/h (a una velocidad de 1,5 m/s) si se conecta a la salida de 1" 1/2 con un tubo de Ø50

Aprox. 10 m³/h (a una velocidad de 1,5 m/s) si se conecta a la salida de 2" con un tubo de Ø63



Compatible con todo tipo de piscinas. Este diseño asegura un nivel de agua lo más cerca posible al borde de la piscina. Gracias a su nuevo diseño y excelente acabado, el skimmer A800 es adecuado para cada tipo de piscina.

Conexiones: G 2" M / G 1 1/2" F / 50 mm socket



Blanco



Antracita



Gris



Arena

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150067	Skimmer A800 Blanco - hormigón / liner	€375
3007150068	Skimmer A800 Blanco - panel liner	€390
3007150030	Skimmer A800 de color - hormigón / liner	€417
3007150031	Skimmer A800 de color - Panel liner	€432

REGULADOR DE NIVEL PARA SKIMMER A800 (ESENCIAL)



El A800 ofrece lo último en diseño con el nivel más alto posible.

Este diseño de vanguardia requiere un control meticoloso del nivel del agua.

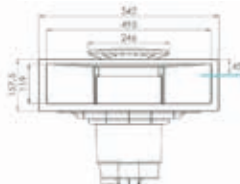
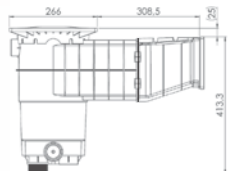
Por lo tanto, recomendamos encarecidamente agregar siempre el regulador de nivel con este skimmer.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150032	Regulador de nivel para Skimmer A500/A600/A800	€189

DISEÑO WELTICO

NUEVO

SKIMMER A500 DESIGN



04

Con este accesorio para skimmer, la cubierta se guía con el skimmer para lograr un posicionamiento óptimo.

El skimmer A500 tiene un diseño simple pero funcional. Hay varias opciones disponibles para piscinas de hormigón, piscinas con liner y piscinas prefabricadas con liner.

Conexiones : G 2" M / G 1½" F / 50 mm socket



Blanco



Antracita



Gris



Arena

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150282	Skimmer Design A500 NHL/Hormigón/Blanco	€283
3007150284	Skimmer Design A500 NHL/Hormigón/Antracita	€340
3007150286	Skimmer Design A500 NHL/Hormigón/Gris	€340
3007150288	Skimmer Design A500 NHL/Hormigón/Arena	€340

REGULADOR DE NIVEL PARA SKIMMER A500 (ESENCIAL)



El A500 ofrece lo último en diseño con el nivel más alto posible.

Este diseño de vanguardia requiere un control meticoloso del nivel del agua.

Por lo tanto, recomendamos encarecidamente agregar siempre el regulador de nivel con este skimmer.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150032	Regulador de nivel para Skimmer A500/A600/A800	€189

DISEÑO WELTICO

SKIMMER A400 DESIGN

El skimmer A400 es sencillo y funcional. Tiene una gran abertura de 200x400mm. Hay opciones disponibles para piscinas de hormigón, piscinas liner y de poliéster. Para la instalación de la versión liner, la abertura puede equiparse con inserciones de latón para una fijación más segura de la brida de sellado.

04

Conexiones : G 2" M / G 1^{1/2} F / 50 mm encolar



Blanco

Antracita

Gris

Arena

Caudales del skimmer

Aprox. 7 m³/h (a una velocidad de 1,5 m/s) si se conecta a la salida de 1^{1/2} con un tubo de Ø50

Aprox. 10 m³/h (a una velocidad de 1,5 m/s) si se conecta a la salida de 2" con un tubo de Ø63

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150026	Skimmer A400 Blanco - hormigón	€147
3007150027	Skimmer A400 de color - hormigón / liner	€171
3007150028	Skimmer A400 de color - panel liner	€177
3007150065	Skimmer A400 Blanco - hormigón / liner	€154
3007150066	Skimmer A400 Blanco - panel liner	€162

SKIMMER A200 DESIGN

El modelo A200 es compacto y no tiene extensión (abertura de 200x200mm). Está disponible para piscinas de hormigón, hormigón y liner, liner + panel y conchas.

Conexiones : G 2" M / G 1^{1/2} F / 50 mm encolar



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150023	Skimmer A200 Blanco - hormigón	€102
3007150024	Skimmer A200 Blanco - hormigón / liner	€138
3007150025	Skimmer A200 Blanco - panel liner	€167

REGULADOR DE NIVEL PARA A200 Y A400 (ESENCIAL)



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150029	Regulador de nivel para Skimmer A200/A400	€189

DISEÑO WELTICO

SUMIDERO DE FONDO

Nuestros sumideros de fondo combinan la funcionalidad y un estilo contemporáneo. Fabricados en ABS y tratados con anti-UV.

04



Desempeñan varias funciones dentro de una piscina:

- Limpieza
Aspira la suciedad que se escapa del skimmer
- Filtración
Recupera el volumen de agua inferior y crea un circulación de agua
- Desagüe
Facilita el desagüe de la piscina (parcialmente o completamente)

Esta rejilla en color ABS, también se adapta a cualquier otro tapón Weltico para un toque colorido. Existe en 4 colores, teñidos en la masa.



Blanco

Antracita

Gris

Arena

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150058	Sumidero de fondo	€38,00
3007150059	Embellecedor de color para sumidero de fondo	€31,00

DISEÑO WELTICO

SUMIDERO DE FONDO

El diseño del sumidero combina funcionalidad y un estilo contemporáneo. ABS anti-UV.

04



Desempeñan varias funciones dentro de una piscina:

- Limpieza aspira la suciedad que se escapa del skimmer
- Filtración recupera el volumen de agua inferior y crea un circulación de agua
- Desagüe facilita el desagüe de la piscina (parcialmente o completamente)

La rejilla en ABS de color es compatible con todos los desagües principales de la gama Weltico. Hay una selección de colores disponibles en esta gama:

Anti-vórtice de forma redonda



Blanco



Antracita



Gris



Arena

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150266	Kit Anti-Vortex - Blanco	€27,00
3007150267	Kit Anti-Vortex - Antracita	€48,00
3007150268	Kit Anti-Vortex - Gris	€48,00
3007150269	Kit Anti-Vortex - Arena	€48,00

Round shape



Blanco



Antracita



Gris



Arena

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150163	Kit de rejilla y brida - Blanco	€24,00
3007150275	Kit de rejilla y brida - Antracita	€31,00
3007150276	Kit de rejilla y brida - Gris	€31,00
3007150278	Kit de rejilla y brida - Arena	€31,00

DISEÑO WELTICO

OPCIONES



04

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150112	Extensión del collarín 48 mm	€16,00
3007150108	Placa de succión con codo	€16,00

Cubiertas para skimmer en colores adecuadas para todos los skimmers Weltico



Blanco



Antracita



Gris



Arena

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150202	Tapa y marco de Skimmer - Blanco	€55,00
3007150199	Tapa y marco de Skimmer - Antracita	€58,00
3007150200	Tapa y marco de Skimmer - Gris	€58,00
3007150201	Tapa y marco de Skimmer - Arena	€58,00

Caja de conexiones eléctricas en color



Blanco



Antracita



Gris



Arena

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150022	Caja de conexiones eléctricas - Blanco	€23,00
3007150270	Caja de conexiones eléctricas - Antracita	€38,00
3007150271	Caja de conexiones eléctricas - Gris	€38,00
3007150272	Caja de conexiones eléctricas - Arena	€40,00

DISEÑO WELTICO

- Instalación: para atornillar 1 1/2, 2" exterior (o para encolar Ø 50 mm - bajo pedido).
- Disponible para paredes: hormigón o hormigón - liner y panel - liner o poliéster
- Fabricado en ABS.

04

PASO 1: ELIJA SUS PASAMUROS



- Longitud 300 mm a reducción
- 2" M 50mmF
- Fabricado ABS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150060	Pasamuros hormigón 300 mm	€17,00
3007150061	Pasamuros hormigón liner 300 mm	€18,00

PASO 2: ESCOJA SUS BOQUILLAS DE IMPULSIÓN

BOQUILLAS IMPULSIÓN



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
Versión blanca		
3007150041	Boquilla impulsión ajustable 1 1/2" hormigón	€11,00
3007150042	Boquilla impulsión ajustable 1 1/2" hormigón / liner	€20,00
3007150043	Boquilla impulsión ajustable 1 1/2" panel	€16,00
Opción de encolado		
3007150044	Boquilla impulsión ajustable 50 mm hormigón	€12,00
3007150050	Boquilla aspiración 50 mm hormigón	€8,00
Versión en color (sólo para los revestimientos)		
3007150171	Boquilla impulsión ajustable 1 1/2" hormigón / liner - Color	€47,00
3007150172	Boquilla impulsión ajustable 50 mm hormigón / liner - Color	€47,00

DISEÑO WELTICO

BOQUILLAS DE ASPIRACIÓN



04

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150047	Boquilla aspiración 1 1/2"	€8,00
3007150048	Boquilla aspiración 1 1/2" hormigón / liner	€14,00
3007150049	Conexión aspiración 1 1/2" panel	€13,00

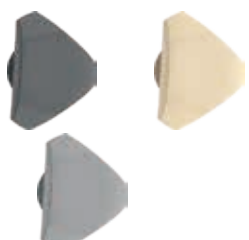
POSIBLE ACABADO

A) DISEÑO REJILLA



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150070	Rejilla forma triángulo blanco	€8,00
3007150054	Rejilla forma triángulo de color	€9,00

B) TAPONES



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150071	Tapón vaciado forma triángulo color blanco	€10,00
3007150055	Tapón vaciado forma triángulo de color	€13,00

EMBELLECEDORES DE COLORES OPCIONALES DESIGNS A Y B



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150072	Embellecedor boquilla aspiración blanco - hormigón	€6,00
3007150073	Embellecedor boquilla aspiración blanco - panel liner	€6,00
3007150056	Embellecedor boquilla aspiración de color - hormigón	€6,00
3007150057	Embellecedor boquilla aspiración de color - panel liner	€7,00

ELEGANCE WELTICO

- Instalación: para atornillar 1 1/2, 2" exterior (o para encolar Ø 50 mm - bajo pedido).
- Disponible para paredes: hormigón o hormigón - liner y panel - liner o poliéster
- Fabricado en ABS.

04

PASO 1: ELIJA SUS PASAMUROS



- Longitud 300 mm a reducción
- 2" M 50mmF
- Fabricado ABS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150060	Pasamuros hormigón 300 mm	€17,00
3007150061	Pasamuros hormigón liner 300 mm	€18,00

PASO 2: ESCOJA SUS BOQUILLAS DE PARED

BOQUILLAS DE PARED



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150209	Boquilla regulable Elegance 1 1/2 - hormigón	€11,00
3007150210	Boquilla regulable Elegance 1 1/2 - hormigón/liner	€18,00
3007150211	Boquilla regulable Elegance 1 1/2 - panel/liner	€20,00
3007150212	Boquilla regulable Elegance 1 1/2 - poliéster	€16,00
3007150213	Boquilla regulable Elegance 1 1/2 - hormigón/liner - Antracita	€63,00
3007150214	Boquilla regulable Elegance 1 1/2 - hormigón/liner - Gris	€63,00
3007150215	Boquilla regulable Elegance 1 1/2 - hormigón/liner - Arena	€66,00
3007150217	Boquilla regulable Elegance 1 1/2 - poliéster/liner - Antracita	€66,00
3007150218	Boquilla regulable Elegance 1 1/2 - poliéster/liner - Gris	€66,00
3007150219	Boquilla regulable Elegance 1 1/2 - poliéster/liner - Arena	€63,00

ELEGANCE WELTICO

BOQUILLAS DE ASPIRACIÓN



04

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3023030642	Boquilla aspiración enroscable Elegance - hormigón	€6,00
3023030643	Boquilla aspiración enroscable Elegance - hormigón-liner	€14,00
3023030644	Boquilla aspiración enroscable Elegance - panel-liner	€16,00

POSIBLE ACABADO

A) DISEÑO REJILLA



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150250	Rejilla Elegance - Blanco	€7,00
3007150251	Rejilla Elegance - Antracita	€10,00
3007150252	Rejilla Elegance - Gris	€10,00
3007150253	Rejilla Elegance - Arena	€10,00

B) TAPONES



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150255	Tapón de vacío Elegance - Blanco	€7,00
3007150256	Tapón de vacío Elegance - Antracita	€10,00
3007150257	Tapón de vacío Elegance - Gris	€10,00
3007150258	Tapón de vacío Elegance - Arena	€10,00

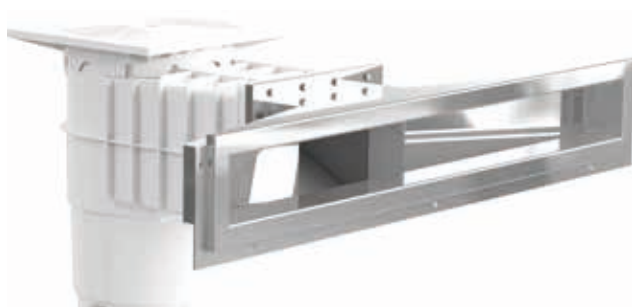
EMBELLECEDORES DE COLORES OPCIONALES DISEÑOS A Y B



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150260	Embellecedor roscado Elegance - Antracita	€10,00
3007150261	Embellecedor roscado Elegance - Gris	€10,00
3007150262	Embellecedor roscado Elegance - Arena	€10,00

RVS WELTICO

DISEÑO WELTICO - INOX



Con un diseño depurado y acabados de excelencia (acero inoxidable AISI 316) los skimmers DESIGN inox WELTICO están concebidos para todo tipo de piscinas (liner, hormigón, poliéster y otros) dándole un carácter suplementario a la piscina.

En esta Gama hay 3 modelos:

El A600, recien creado en los skimmers DESIGN y el A800 todavía más Vanguardista.

Este skimmer permite aumentar el nivel de agua hasta 4 cm. por debajo de la piedra de coronación, permite tambien una conexión a un regulador de nivel.

¡Efecto espejo garantizado!

Skimmer A800



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150034	Skimmer A800 en acero inoxidable	€1.679
3098020212	Tapa fina para skimmer A800	€452



Skimmer A600



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150151	Skimmer A600 en acero inoxidable - hormigón & panel liner	€1.449

Skimmer A400



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150033	Inserto en acero inoxidable para skimmer A400	€1.052

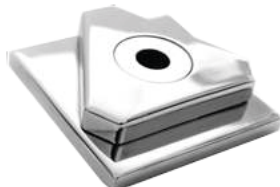
RVS WELTICO

DISEÑO WELTICO - INOX

Accesorios para boquillas

Una gama de accesorios para darle a su piscina un toque final perfecto en acero inoxidable.

04



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150074	Boquilla ajustable en acero inoxidable + panel acero inoxidable - hormigón	€530
3007150075	Boquilla ajustable en acero inoxidable + panel acero inoxidable - hormigón / liner	€530

Accesorios para racores de retorno - acero inoxidable grado 316



REFERENCE	DESCRIPTION	€
3007150273	Embellecedor rosado + boquilla de acero inoxidable / hormigón-liner	€140

Sumidero diseño en Inox



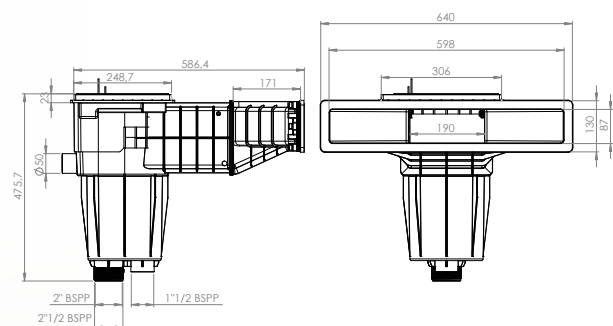
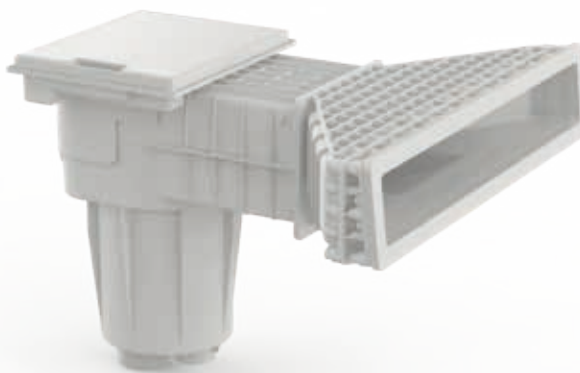
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007150040	Rejilla sumidero en acero inoxidable	€241

HAYWARD

NUEVO

X-PRO 600 SKIMMER

04



El skimmer ofrece un elegante efecto infinito, con un perfil discreto de solo 5,5 cm desde la cubierta hasta la línea de agua, logrando un aspecto elegante y continuo. Está diseñado para integrarse perfectamente en el entorno del jardín, disponible en varios colores y equipado con una tapa rellenable con cierre de seguridad.

Efecto espejo realista: línea de agua de 55 mm alcanzable



Gris Oscuro



Gris claro



Arena



Totalmente integrado al diseño del entorno: tapa rellenable, gama de cuatro colores y diseño minimalista.



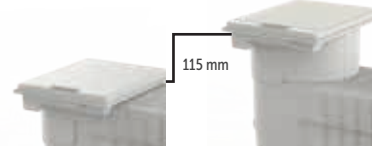
Espacio dedicado para sensor de nivel, temperatura, etc. Soporte de sensor desmontable para una configuración y ajuste fáciles



Sistema de amortiguación y estabilización para evitar desbordamientos durante el uso normal



Tapa rellenable con cerradura para evitar aperturas accidentales



Marco de cubierta con collar de extensión para cortar a medida, con marcas de precorte



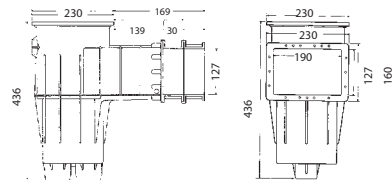
Cuerpo de ABS de alta calidad con tratamiento anti-UV. Diseño resistente

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007140176	Skimmer X-Pro 600 de hormigón blanco	€252
3007140177	Skimmer X-Pro 600 con liner blanco	€281
3007140179	Skimmer X-Pro 600 con liner gris oscuro	€304
3007140181	Skimmer X-Pro 600 con liner gris claro	€304
3007140183	Skimmer X-Pro 600 con liner color arena	€304

HAYWARD

SKIMMERS

Continuamente solicitados, tanto en la boca de aspiración como debido a su exposición al sol y a los productos de tratamiento, Hayward® presta mucha importancia a la resistencia de sus skimmers, piezas imprescindibles de la piscina.



04



Blanco



Gris antracita



Gris



Arena

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ANCHO ALIMENTACIÓN MM	€
3007140031	Skimmer estándar para piscinas de liner	139	€3.037
3007140030	Skimmer estándar para piscinas de hormigón	139	€3.829
3007140032	Skimmer estándar para piscinas de liner en color	139	€3.830
3007140055	Extensión vinilo Skimmer Premium		€30,00

LARGE SKIMMER



Blanco



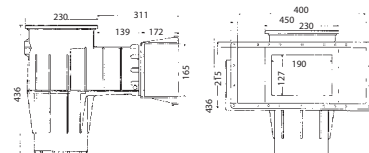
Gris antracita



Gris



Arena



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ANCHO ALIMENTACIÓN MM	€
3007140034	Skimmer boca ancha para liner	311	€3.830
3007140033	Skimmer boca ancha para hormigón	311	€3.037
3007140035	Skimmer boca ancha en color	311	€3.830

HAYWARD

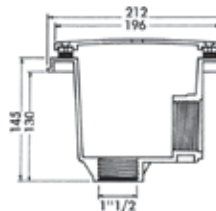
SUMIDEROS

Situado en el punto más profundo del vaso, sumidero tiene como función recuperar el agua del fondo, más fría, para removerla con el agua de la superficie y garantizar así la homogeneidad térmica y la buena distribución del tratamiento químico en la piscina. También permite vaciarla.

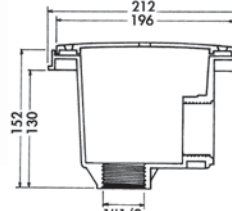
(Conforme con las normativas de seguridad americanas, sumideros Hayward® presentan las garantías de eficacia y de seguridad más exigentes del mercado.)



3007140022



3007140043



Gama de colores disponibles:



Blanco



Gris antracita



Gris



Arena

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007140022	Sumidero 2" para piscinas de liner	€65,00
3007140043	Sumidero 63 mm para piscinas de liner	€122
3007140042	Sumidero 63 mm para piscinas de hormigón	€95,00
3007140023	Sumidero 2" para piscinas de liner - en color	€65,00
3007140152	Sumidero ABS Blanco, Liner, Anti Vortex D196	€3.829
3007140136	Anti-vortex D168mm incl.	€3.037

Opciones - Material para empotrar en acero inoxidable - AISI 316L



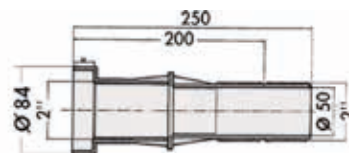
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007140019	Rejilla sumidero para 3007140022 / 3007140023 / 3007140043	€157

HAYWARD

PASAMUROS

Características

- Conexión: 2" - 50 mm
- Material: ABS, divisible hasta 200 mm
- Para usar con: luces halógenas 75 W y 100W de hormigón y liner y otros accesorios que hagan vacío con juntas de vinilo



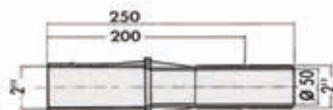
04

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007140036	Pasamuros 250 mm	€15,82

PASAMUROS

Características

- Conexión: 2" - 50 mm
- Material: ABS, divisible hasta 200 mm
- Para usar con: accesorios de presión para hormigón y antiretornos



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007140037	Pasamuros 250 mm	€12,87

Características

- Conexión: 63 - 50 mm
- Material: ABS
- Para usar con: accesorios de presión para hormigón y antiretornos



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007140039	Pasamuros 250 mm	€17,98

HAYWARD

BOQUILLAS

Toma limpiafondos 2" – 1 1/2" roscados – liner y panelable

04



3007140041



3007140129

Características

- Material: ABS
- Caudal de trabajo: 5 – 6 m³/h



3007140041



Gris antracita | Gris | Arena

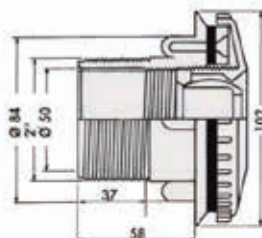


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007140041	Toma limpiafondos piscinas de liner - blanco	€26,41
3007140096	Toma limpiafondos con tuerca de bloqueo	€10,20
3007140041	Toma limpiafondos piscinas de liner de color	€26,41
3007140129	Tapón con junta tórica / rosca 33 mm	€10,73
3007140134	Tapón con junta tórica / rosca 33 mm en color	€16,49
3007140155	Boquilla de impulsión orientable 1 1/2"	€30,17
3007140049	Toma limpiafondos para piscinas hormigón	€9,55
3007140128	Tapón con junta plana/ rosca 10 mm	€7,47
3007140162	Unión Econo 1.5" MIP X 38 Canela	€19,78

BOQUILLAS ORIENTABLES



3007140024



3007140025 Gris antracita | Gris | Arena

Características

- Material: ABS
- Equipamiento: boquilla giratoria Ø 22
- Caudal de trabajo: 5 – 6 m³/h

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007140024	Boquilla orientable para piscinas de liner 2" - 50 mm	€22,11
3007140025	Boquilla orientable para piscinas de liner - en color	€29,33
3007140045	Boquillas para piscinas hormigón	€12,19
3007140040	Toma de subción para piscinas de panel	€21,10
3007140046	Boquilla orientable para piscinas panelables con cierre 2" - 50 mm	€34,47

Opciones - Material para empotrar en acero inoxidable - AISI 316L

(Atención, los inyectores ya no tienen una dirección específica con esta pieza.)



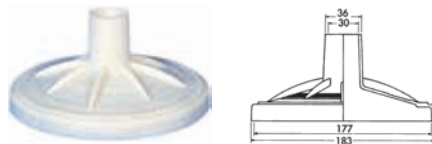
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007140016	Embellecedor 1 1/2" para 3007140024 / 3007140025 / 3007140046	€157

HAYWARD

ACCESORIOS - HAYWARD LINER & HORMIGÓN

Skim-vac para skimmer

- Material: polipropileno
- Función: permite conectar la toma limpiafondos en el skimmer si no hay toma limpiafondos

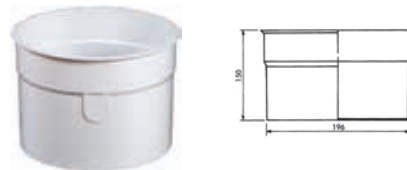


04

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007140047	Skim-Vac	€17,64

Extensión para skimmer

- Material: ABS
- Función: útil para salvar diferencias de desnivel
- Altura efectiva: 50 o 150mm, ajustable



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007140010	Extensión collar para skimmer Hayward Premium (150mm)	€19,00
3007140163	Reducción rosada para skimmer Hayward (50mm)	€29,52

Regulador nivel automático

- Material: ABS
- Conexión: entrada de agua 3/8", interior 50 mm



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007140011	Regulador de nivel	€131

Placas

- Material: ABS
- Sustitución de skimmers



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007140106	Placa de cubierta de vía pequeña - SP1082	€38,00
3007140107	Placa de cubierta de vía ancha - SP1082	€43,00



HUGO LAHME

SKIMMER



3007020019

3007020020

3007020071

3007020070

3007020072

04

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007020019	Skimmer de superficie	€1.481
3007020020	Kit brida	€250
3007020071	Extensión de 100 mm a 350 mm de skimmer boca ancha	€620
3007020070	Kit brida para skimmer boca ancha	€312
3007020072	Placa frontal para skimmer boca ancha	€483

PIEZAS DE FONDO



3007020023

3007020074

3007020024

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007020023	Pieza de fondo salida a 90° - 2" F	€303
3007020074	Pieza de fondo salida vertical - 2" M	€246
3007020024	Kit brida	€85,00

BOQUILLAS DE FONDO



3007020029

3007020030

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007020029	Boquilla de fondo de caudal ajustable y con posibilidad de cerrarlas completamente. Tapa en Aisi 316 L	€238
3007020030	Kit brida para boquillas de fondo	€89,00

HUGO LAHME**PASAMUROS**

3007020025



3007020069

REFERENCIA	IDESCRIPCIÓN	€
3007020025	Pasamuros para piscinas de azulejos y liner	€213
3007020069	Kit de brida adaptadora para pasamuros de Hayward y Procopi	€97,00

BOQUILLAS

3007020027



3007020075



3007020015



3007020073



3007020031



3007020016



3007020014

3007020094
3007020095

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
INLET		
3007020027	Boquillas para piscinas de liner	€145
3007020075	Boquilla entrada 40 mm 2" hormigón	€168
3007020015	Boquilla para piscinas de azulejos y prefabricadas	€349
3007020073	Boquilla ajustable para piscina de liner con kit brida	€324
3007020031	Boquillas para piscinas de azulejos y piscinas prefabricadas	€195
3007020016	Boquillas para piscinas de liner	€169
3007020014	Boquilla concha para piscinas de azulejos y prefabricadas	€207
3007020094	Accesorio de entrada 1 1/2" M-40 mm bola 4x8	€164
3007020095	Accesorio de entrada 2" M-40 mm bola 4x8	€196
3007020096	Accesorio de entrada 2" M - 70 mm SS	€227
3082000061	Boquilla completa para Jet Swim Motion	€190
3082000062	Racor entrada con boquilla 4x8mm Allfit	€269
GRILLE		
3007140164	Racor de entrada Allfit bronce para piscinas de hormigón	€161
3007140165	Rejilla de entrada regulable de bronce Allfit para piscinas liner	€174

TOMA LIMPIAFONDOS

3007020063



3007020062

REFERENCIA**IDESCRIPCIÓN****€**

3007020062	Toma limpiafondos para piscinas de liner 2"m - longitud 400 mm + kit brida	€193
3007020063	Toma limpiafondos 2" M - Longitud 40MM	€130
3007020139	Conexión aspiración RVS 2" m x 70 mm	€182
3007020140	Tuerca 2" F prefabricada	€36,00
3007020064	Conexión toma aspiración	€85,00
3082000063	Adaptador de manguera con junta tórica	€71,00
3007020064	Adaptador de manguera con junta tórica Allfit	€69,00

BEHNCKE

SKIMMERS CON UNIDAD DESLIZANTE

Unidad deslizable frontal para un borde de piscina impecable.

Con su gran abertura rasante y diseño exclusivo, este skimmer se utiliza especialmente en piscinas confortables. Su canasta coladora deslizable frontal integrada elimina la necesidad de una abertura de servicio en el borde de la piscina.

04



3098020123



3098020156

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3098020156	Skimmer superficial tipo B 500 EVO	€2.026
3098020164	Skimmer superficial tipo B 600 EVO	€2.188
3098020123	Skimmer superficial tipo B 280	€1.014

ACCESORIOS



3098020124



3098020125



3098020159



3098020006

3098020167

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3098020124	Cesto con filtro para B280	€523
3098020125	Conexión succión para tipo B 280	€84,00
3098020159	Cesto con filtro para skimmer B 500 EVO	€1.224
3098020167	Cesto con filtro para skimmer B 600 EVO	€1.406
3098020006	Brida lámina	€170

BEHNCKE

SKIMMER DE ALTO NIVEL

B500 Slim y B600 Slim permiten altos niveles de agua en la piscina. B500 Ultimate establece un nuevo estándar para los niveles de agua. ¿El resultado? Una línea de agua que está muy cerca de la piscina de desbordamiento a la máxima salida de circulación. Elige una brida decorativa para cada aplicación. Para una bañera con revestimiento, elige también un juego debridas para el revestimiento.

04



3069010001



3069010003



3098020183

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3069010001	Skimmer Inox B500 SLIM, alto nivel de agua	€2.319
3069010003	Skimmer Inox B600 boca ancha, alto nivel de agua	€2.666
3098020183	B 500 Ultimate	€2.388

ACCESORIOS



3069010002



3098020157



3098020224



3098020225

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3069010002	Conjunto de bridas Liner B500 SLIM	€297
3069010004	Conjunto de bridas B600	€345
3098020157	Privacy sombra B 500 Slim - lámina	€324
3098020158	Privacy sombra B 500 Slim - hormigón	€248
3098020165	Privacy sombra B 600 Slim - lámina	€302
3098020166	Privacy sombra B 600 Slim - hormigón	€296
3098020184	Juego de bridas de lámina B500 Ultimate	€328
3098020179	Placa frontal para B500 Ultimate	€320
3098020224	Juego de bridas B600 Ultimate	€334
3098020225	Brida inox Ultimate	€464

BEHNCKE**PASAMUROS**

3098020085



3098020103

04

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3098020085	Pasamuros 250 mm 1 1/2"	€201
3098020086	Pasamuros 300mm, 1 1/2"	€209
3098020103	Pasamuros, lámina 250mm, 1/2"	€214
3098020105	Pasamuros, lámina 300mm, 1/2"	€222

BOQUILLAS

3098020099



3098020091



3098020097



3098020121

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3098020099	Boquilla entrada redonda 1 1/2 ,4x7,9mm	€123
3098020091	Boquilla de entrada M45x1,5 valvula bola roscada 4x7,9	€150
3098020097	Boquilla de entrada M45x1,5 m. 4x7,9mm, brida	€269
3098020121	Brida lámina para boquilla de entrada de piscinas de lámina	€56,00

BEHNCKE

PIEZAS DE FONDO

04



3098020061

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3098020060	Desagüe redondo suelo tipo 150	€470
3098020032	Brida lámina SS316 para tipo 150	€126
3098020064	Desagüe suelo tipo 150	€628
3098020072	Desagüe 190 CUBE 2015 hormigón/lámina	€632
3098020046	Brida lámina SS316 para tipo 190	€143
3098020061	Desagüe de fondo tipo 150	€453
3098020069	Desagüe 150 CUBE línea 2015	€476

PIEZAS DE FONDO



3098020040



3098020039



3098020044



3098020033



3098020045

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3098020040	Elemento básico entrada de suelo	€125
3098020042	Conjunto brida lámina	€72,00
3098020039	Embellecedor boquilla de entrada	€171
3098020044	Embellecedor para enroscar	€162
3098020033	Boquilla de entrada para el fondo linea CUBE, 90 mm	€186
3098020036	Embellecedor boquilla de entrada, 90 mm	€356
3098020043	Protección PVC	€53,00
3098020045	Llave de instalación	€92,00

BEHNCKE

BLACK LINE

Déle a su piscina una elegancia contemporánea con estos accesorios en color negro. Disponibles para los skimmers B500 Slim y B280. Brida decorativa para focos Subaqua (para el nicho 3098020143), accesorios de entrada y brida para desagüe inferior modelo 150. Dé a su piscina una elegancia contemporánea con estos accesorios negros de acero inoxidable.

04



309802226



3098020227



3098020231



3098020232



3098020229



3098020228



3098020230

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3098020226	Pantalla de privacidad Black Line B 500 Slim, lámina	€329
3098020227	Inserto de Filtro Black Line para tipo B 280	€537
3098020231	Placa frontal Black Line EVAstream	Consultar
3098020232	Placa de cubierta Black Line con luces EVA	Consultar
3098020229	Cubre Láminas LED Black Line	€268
3098020228	Boquilla de entrada Black Line M45x1,5 bola roscada 4x7,9	€165
3098020230	Tapa de dos piezas Black Line HFS tipo 150, junta y tornillos	€215



Alkorplan Touch Origin



Alkorplan Vogue Urban



Alkorplan Touch Vanity

WaterSens

04



05 Automatización de Piscinas & Dosificacion

Watersens	118
Watersens Home	119
Watersens Salt	120
WATTR	122
Oxilife NG	126
Aquarite NG	127
Aqua Easy Station - pH/Redox	134
Aqua Easy Station - PH/CLORO LIBRE	135
PoolSquad	136
Cyrano 2.0 electrical box	138
Regulador automático del nivel del agua	139
Dispositivo de control del nivel del depósito	139
Esterilizadores Blue Lagoon UV-C Tech	141
Blue Lagoon UV-C Saltwater	142
Esterilizador Blue Lagoon UV-C Con Temporizador	143
Blue Lagoon UV-C Xpert	144
Stenner Econ LD	145
Stenner Econ FX	145
Stenner Econ VS	145
PoolOne Dosing Pump	146
DosingPump	146

Filtros

Material Filtrante

Bombas

Material Vaso Piscina

Automatización & dosificacion

05

Calefacción

Iluminación

Contracorriente

Liners

Encofrados

Accesorios

Mantenimiento

Limpiafondos

Cubiertas

Aquadeck

CONTROLADORES WATERSENSE

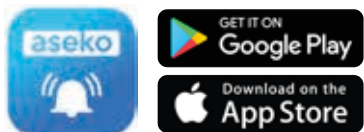
Watersens es el mejor en su clase en cuanto a controladores de piscinas, ofreciéndole la más amplia gama de funcionalidades. Watersens hace que el control de su piscina sea sencillo y fácil. Esta gama de controladores de piscinas se distingue por su "simplicidad", ofreciéndole a usted y a su cliente final una experiencia de usuario inmejorable. Watersens ofrece un amplio abanico de posibilidades para el cliente final, un control total de la piscina y tranquilidad para usted como constructor de piscinas.

APLICACIÓN WATERSENS HOME POOL LIVE

05

La App iPool Live muestra los datos de la piscina en tiempo real, en la pantalla de un dispositivo iOS/Android. No solo se pueden mostrar como alarma el historial y los parámetros actuales, sino también los que se superan.

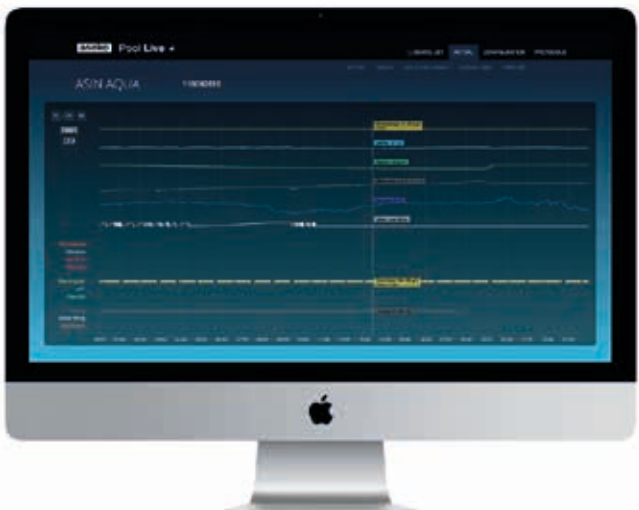
Aplicación web para el seguimiento detallado de la calidad del agua mediante gráficos claros. En tiempo real y hasta 30 días atrás.



POOL.ASEKO.COM

Aplicación web para la supervisión en tiempo real de los parámetros del agua y las actividades tecnológicas. Los gráficos detallados muestran todos los datos medidos y las acciones realizadas hasta 30 días atrás.

<https://pool.aseko.com>



CONTROLADORES WATERSENSE

Watersens está disponible en dos tipos: Watersens Home y Watersens Salt. Todos estos tipos le ofrecen una amplia gama de funcionalidades y tienen una gran interfaz de usuario. Elija el Watersens que más le convenga y disfrute de un control completo y simplificado.

TRATAMIENTO DEL AGUA DE LA PISCINA & GESTIÓN DE LA TECNOLOGÍA DE LA PISCINA



WATERSENS

Watersens simplifica la gestión de la piscina con su sistema de dosificación compacto diseñado para el tratamiento automático del agua de la piscina.

- ✗ Control completo de la piscina
- ✗ Control remoto (Watersens NET)
- ✓ Desinfección
- ✓ Control del pH
- ✓ Hidro-Electrólisis
- ✗ Floculante



WATERSENS Home

Sistema de gestión del agua de la piscina de alta precisión que combina la tecnología de desinfección tradicional, aprobada desde hace años y la medición precisa.

- ✓ Control completo de la piscina
- ✗ Control remoto
- ✓ Desinfección
- ✓ Control del pH
- ✓ Dosificación de cloro
- ✓ Floculante



WATERSENS Salt

Sistema de gestión y desinfección del agua de la piscina de alta precisión. Combinación del tratamiento de agua más popular en el mundo, por electrólisis.

- ✓ Control completo de la piscina
- ✗ Control remoto
- ✓ Desinfección
- ✓ Control del pH
- ✓ Hidro-Electrólisis
- ✓ Floculante



WATERSENS



MODELO	WATERSENS
Tipo de pantalla	Pantalla táctil
Contenido piscina hasta m ³	250
Medición de pH	✓
Medición Redox	✓
Medición de cloro libre	✓
Medición de temperatura	✓ (para modelos NET)
Contactos adicionales	✗
Monitoreo de caudal	✓
Notificaciones de alarma	✓
Caudal de las bombas dosificadoras	60 ml/min
Clase de estanqueidad	IP50
Módulo Internet	LAN (para modelos NET)
Plataforma web	✓ (para modelos NET)
App disponible	✓ (para modelos NET)
Control total	✗
Solo monitoreo	✓

Características

- Diseño compacto**
Diseño todo en uno que incluye soportes de sonda integrados y bombas dosificadoras
- Fácil instalación**
En piscinas nuevas o existentes mediante conectores Speedfit. Todo para la instalación está incluido en el paquete.
- Fácil de usar**
Gracias a la interfaz intuitiva
- Menú multilingüe**
Ofrece inglés, holandés, francés, alemán, ruso y más
- Conector Lan para Internet**
Permite el monitoreo en línea y el uso de la aplicación PoolLive

- Bombas peristálticas duraderas**
Calidad destacada y requisitos mínimos de mantenimiento
- Caudalímetro electrónico**
Detiene automáticamente la dosificación cuando no hay caudal a las sondas
- Funciones de seguridad avanzadas**
Se utilizan para evitar la sobredosis de productos químicos en el agua de la piscina y controlar la dosis máxima por hora, el cambio de pH demasiado rápido y el número máximo de dosis sin respuesta de la sonda
- Watersens NET**
La versión NET del Watersens permite monitorear los valores del agua de forma remota a través de una conexión LAN.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016010245	Watersens pH/Redox (Probes included)	€1.996
3016010246	Watersens NET pH/Redox (Sondas incluidas)	€2.186
3016010159	Watersens Cloro Libre (Sondas incluidas)	€2.847
3016010165	Watersens NET Cloro Libre/pH (Sondas incluidas)	€3.030
3016010055	Sonda Rx Watersens	€206
3016010056	Sonda de pH Watersens	€200
3016010074	Sonda CLF (Cloro Libre)	€1.100
3016010066	Juego de tubos PP60 Watersens	€39,00

WATERSENS HOME



MODELO	WATERSENSE HOME
Control de bomba	✓
Control de calefacción	✓
Control de la iluminación	✓
Control de contralavado	✓
Relé adicional	✓
Dosificación de cloro	✓
Conexión LAN	✓
Medición de pH	✓
Medición Redox	✓ (dependiendo de la versión)
Medición de cloro libre	✓ (dependiendo de la versión)
Medición de temperatura	Opcional
Control de nivel	Opcional
Pantalla	Pantalla táctil
Volumen de la piscina m ³ (máx.)	250 (piscina privada)

05

Características

- Control total completo de gama alta para aplicaciones privadas y (semi) públicas
- Disponible en versión Redox o Cloro Libre
- La conexión LAN estándar permite monitorear la regulación en línea y usar la aplicación iPool Live. La aplicación web muestra todos los procesos en tiempo real mediante gráficos claros
- Rango de medición: pH 4,0-9,0 - Redox/ORP 0-1000mV
- Cloro libre 0-9,9 mg/litro
- Monitoreo electrónico de caudal (la dosificación se detiene si no se mide el caudal)
- Equipado con varias configuraciones de seguridad; evita la sobredosificación de productos químicos, dosificación máxima y tiempo de dosificación pH/cloro
- Equipado con 3 bombas dosificadoras (capacidad máxima 60ml/min) con posibilidad de dosificar cloro, ácido y ACO.
- 1 bomba dosificadora (capacidad máxima de 10 ml/min) para dispensar APF.
- Lectura de la bomba VSP, contralavado Besgo y válvula de conmutación, depósito de compensación, contacto de calentamiento, reposición, temperatura del agua y del aire exterior. Nota: sin control remoto, solo lectura

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016010105	Watersens Home VS Redox	€4.686
3016010195	Watersens Home VS Cloro libre	€5.195

Accesorios

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016010176	Pantalla Externa	€1.047
3016010175	Porta Termómetro	€27,00
3016010117	Medidor de profundidad	€975
3016010202	Sonda de temperatura Watersense PT1000 para agua/aire/solar	€31,00

WATERSENS SALT



05

MODELO	WATERSENSE SALT
Control de bomba	✓
Control de calefacción	✓
Control de la iluminación	✓
Control de contralavado	✓
Relé adicional	✓
Dosificación de cloro	✓
Conexión LAN	✓
Medición de pH	✓
Medición Redox	✓ (dependiendo de la versión)
Medición de cloro libre	✓ (dependiendo de la versión)
Medición de temperatura	Opcional
Control de nivel	Opcional
Pantalla	Pantalla táctil
Volumen de la piscina m ³ (máx.)	60 (60 exteriores y 90 interiores)

Características

- Control total completo de gama alta para aplicaciones privadas y (semi) públicas
- Disponible en versión Redox o Cloro Libre
- La conexión LAN estándar permite monitorear la regulación en línea y usar la aplicación iPool Live. La aplicación web muestra todos los procesos en tiempo real mediante gráficos claros
- Rango de medición: pH 4,0-9,0 - Redox/ORP 0-1000mV
- Cloro libre 0-9,9 mg/litro
- Monitoreo electrónico de caudal (la dosificación se detiene si no se mide el caudal)
- Equipado con varias configuraciones de seguridad; evita la sobredosificación de productos químicos, dosificación máxima y tiempo de dosificación pH/cloro
- Equipado con dos bombas dosificadoras (capacidad máxima 60ml/min)
- Lectura de la bomba VSP, contralavado Besgo y válvula de conmutación, depósito de compensación, contacto de calentamiento, reposición, temperatura del agua y del aire exterior. Nota: sin control remoto, solo lectura

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016010196	Watersens Salt VS Redox	€4.549
3016010189	Watersens Salt VS Cloro libre	€4.765

Accesorios

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016010176	Pantalla Externa	€1.047
3016010175	Porta Termómetro	€27,00
3016010117	Medidor de profundidad	€975
3016010202	Sonda de temperatura Watersense PT1000 para agua/aire/solar	€31,00
3016010194	Módulo RL pro ASIN pool RS485	€173



WATTR

MEJORADO

EL CONTROLADOR DE PISCINAS DE ÚLTIMA GENERACIÓN

05



Control de bomba	✓
Control de calefacción	✓
Control de luces	✓
Control de retrolavado	✓
Control de la cubierta	✓
Relés adicionales	✓
Conexión LAN	✓
Protección contra el hielo	Opcional
Medición de temperatura	Opcional
Regulación de nivel	Opcional
Pantalla	✗

Características

- Monitoreo/control de la bomba de calor
- Monitoreo/control de la bomba de circulación
- Monitoreo del tratamiento del agua
- Retrolavado automático
- Regulación de nivel
- Control de desbordamiento
- Contactos multifuncionales (temporizadores, encendido/apagado, pulsos)
- Control de iluminación (encendido/apagado, pulsos)
- Integraciones externas

Nuevas características

- Rueda de color para iluminación
- Control de cobertura
- Notificaciones inteligentes
- Cuentas de instaladores

Gestión eficiente de piscinas adaptada a sus necesidades

Wattr es el controlador de piscinas más reciente, autoadaptable y fácil de usar. Wattr interactúa de manera fluida con todos los dispositivos esenciales de tu instalación de piscina, como la bomba de calor y de circulación, el tratamiento de agua, la iluminación y la cubierta.

Wattr integra todo el control de tu piscina en una sola y práctica aplicación. Su software comprende el consumo energético diario de tu piscina, reconoce las preferencias del usuario y activa automáticamente el escenario ideal gracias a modelos térmicos y energéticos. Esto te permite ahorrar hasta un 30% en energía mientras disfrutas del máximo nivel de confort.

¿Prefieres intervenir manualmente? ¡También es posible! Con la aplicación, tienes el control en todo momento.

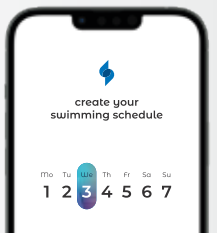
INSTALACIÓN SIMPLE

Personaliza tu aplicación en dos sencillos pasos.

PASO 1
Seleccione su comodidad y temperatura preferida



PASO 2
Crea tu horario de natación



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016160084	Wattr	€2.127

WATTR

POTENTE PISCINA INTELIGENTE

¡IDEJA QUE WATTR HAGA LA MAGIA!

Wattr optimiza la instalación de tu piscina



Wattr automáticamente ajusta los hábitos del dueño de la piscina



Wattr considera la previsión del tiempo



NUEVO

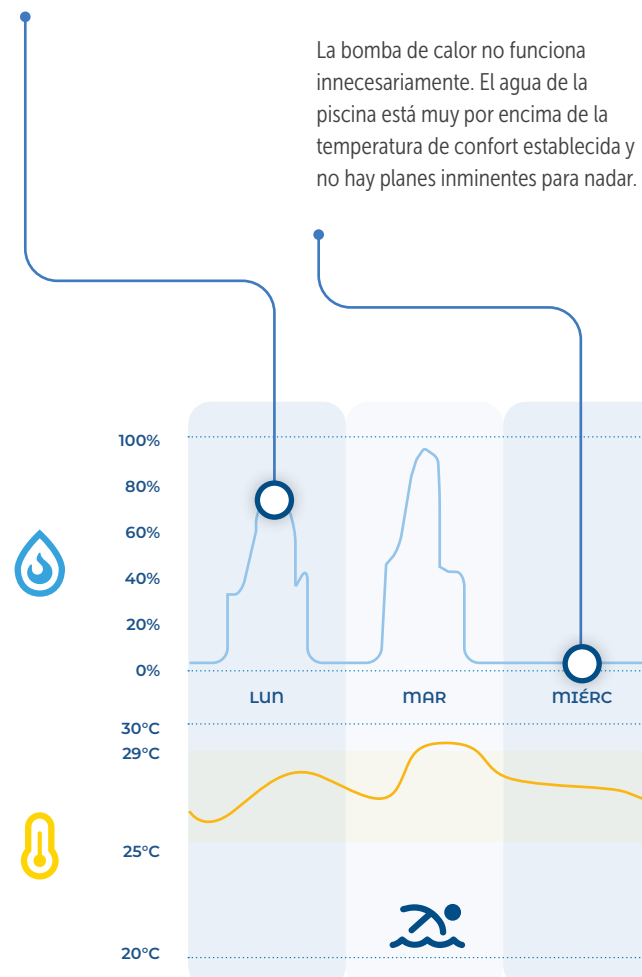
¡Conecta Wattr a tu sistema EMS sin dificultad y maximiza tu energía y ahorro!



05

EL RESULTADO

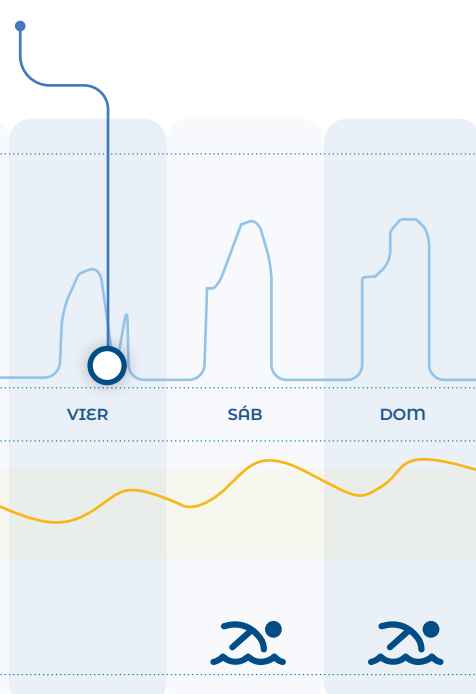
En una tarde calurosa, cuando la bomba de calor está bañada por la luz del sol, Wattr deja que la bomba de calor funcione a su máxima velocidad, logrando el COP más alto.



En una mañana fría, con la bomba de calor a la sombra, Wattr espera momentos más favorables para maximizar el COP.

El sistema de gestión de energía detecta un momento de máximo consumo a primera hora de la tarde. Wattr detiene la bomba de calor por un momento.

* Sólo si Wattr está conectado al sistema de gestión de energía (EMS)



WATTR

UNA SOLA APLICACIÓN PARA GESTIONAR Y CONTROLAR TODA LA INSTALACIÓN DE SU PISCINA

El sistema de control de piscinas Wattr utiliza un modelo energético avanzado para gestionar eficazmente la instalación de su piscina. El dispositivo predice y optimiza el consumo de energía basándose en un algoritmo de autoaprendizaje, en sus preferencias y en las previsiones meteorológicas. Aparte del algoritmo, Wattr consta de un controlador físico que conecta todos los dispositivos de su piscina a una aplicación móvil fácil de usar que le permite controlar totalmente su piscina y el consumo de energía..

¿Quieres saber más sobre el ahorro energético y Wattr?

Visite www.sempl.energy



WATTR

Ejemplo 1



05

Ejemplo 2



Ejemplo 3



OXILIFE NG

MEJORADO



Contacto extra del tanque

Transformador de 50 W

Placa de circuitos completamente nueva

MODELO	OXILIFE
Control de bomba	✓
Control de calefacción	Opcional
Control de luces	✓
Control de retrolavado	✓
Relé adicional	✓
Hidrólisis - Electrólisis salina (mg/l)	✓
Dosificación de cloro	✗
Wi-Fi	Opcional
Medición de pH	Opcional
Medición Redox	Opcional
Medición de cloro libre	Opcional
Módulo de temperatura	Opcional
Pantalla	TFT
Volumen de la piscina m ³ (máx.)	60/120/200

2 años de garantía

Características

- Máxima desinfección con mínima producción de cloro, al combinar hidrólisis y electrólisis salina en 1 automático inteligente control.
- La hidrólisis proporciona oxidación sin subproductos de la desinfección (consulte las características para obtener una explicación). Intensidad de hidrólisis regulable desde 0-100%.
- La electrólisis de sal proporciona una pequeña cantidad de cloro para el depósito desinfección (hace superflua la dosificación de cloro con hipoclorito de sodio (NaClO)).
- Incluye funciones de gestión de piscinas para tiempos de filtro/retrolavado, velocidades de bomba, iluminación, calefacción, etc.
- Equipado con control de caudal, sensor de gas y gestión de alarmas.
- Control modular, las funciones se pueden combinar como se deseé.
- Módulo WiFi opcional para que la calidad del agua pueda ser monitoreada y ajustada remotamente 24/7 (por usuario e instalador).
- Supervisión del caudal mediante interruptor de caudal (opción).
- Mensaje de alarma por falta de flujo, contenido de sal demasiado bajo y máximo Tiempo de dosificación de pH.
- Célula equipada con 4 o 5 placas de titanio monopolar, con como La ventaja es que ofrecen una alta eficiencia a bajo voltaje y un alto amperaje.
- Número de registros de horas de funcionamiento.
- 3 relés controlados por corriente 110-230 V y 4 salidas programables libres de potencial.

¿QUÉ ES LA HIDRÓLISIS?

La hidrólisis puede considerarse el proceso inverso de una reacción de condensación. Al aplicar un voltaje eléctrico al agua, las moléculas de agua se dividen en hidrógeno y oxígeno. Esto genera varios compuestos de oxígeno que pierden electrones. El más importante de estos compuestos es el radical hidroxilo (OH), un radical libre altamente reactivo y eficaz como agente oxidante, que desinfecta el agua en cuestión de segundos, sin generar subproductos de desinfección.

AQUARITE NG

NUEVO



Contacto extra del tanque

Transformador 50 W para luces de piscina.

Placa de circuitos completamente nueva

MODELO	AQUARITE NG
Control de bomba	✓
Control de calefacción	Opcional
Control de luces	✓
Control de retrolavado	✓
Relé adicional	✓
Hidrólisis - Electrólisis salina (mg/l)	✓
Dosificación de cloro	✗
Wi-Fi	Opcional
Medición de pH	Opcional
Medición Redox	Opcional
Medición de cloro libre	Opcional
Módulo de temperatura	Opcional
Pantalla	táctil
Volumen de la piscina m ³ (máx.)	60/120/150

2 años de garantía

05

Características

- Máxima desinfección con mínima producción de cloro: Combina hidrólisis y electrólisis salina en un único sistema inteligente y automático.
- Hidrólisis: Proporciona oxidación sin subproductos de desinfección (ver más detalles en la explicación). La intensidad de la hidrólisis es ajustable del 0 al 100%.
- Electrólisis salina: Genera una pequeña cantidad de cloro para la desinfección, eliminando la necesidad de dosificación con hipoclorito de sodio (NaClO).
- Funciones de gestión de la piscina: Incluye programación de tiempos de filtrado/contralavado, velocidades de la bomba, iluminación, calefacción, entre otros.
- Monitoreo y seguridad: Equipado con monitoreo de flujo, sensor de gas y gestión de alarmas.
- Control modular: Permite configurar las funciones según las necesidades del usuario.
- Módulo WiFi opcional: Permite monitorear y ajustar la calidad del agua de manera remota las 24 horas, los 7 días de la semana (accesible para el usuario y el instalador).
- Monitoreo de flujo: Disponible mediante un interruptor de flujo (opcional).
- Alarmas programadas: Notificaciones por falta de flujo, bajo contenido de sal y tiempo máximo de dosificación de pH.
- Célula de electrólisis avanzada: Equipadas con 4 o 5 placas de titanio monopolares, lo que asegura alta eficiencia a bajo voltaje y alto amperaje.
- Registro de horas de operación: El sistema almacena el tiempo de funcionamiento acumulado.
- Relés controlados por corriente: Incluye 3 relés de 110-230 V y 4 salidas libres de potencial programables.

¿QUÉ ES LA HIDROLISIS?

La hidrólisis es el proceso inverso a una reacción de condensación. Al aplicar un voltaje eléctrico al agua, las moléculas de agua se dividen en hidrógeno y oxígeno. Este proceso genera diversos compuestos de oxígeno que pierden electrones.

El compuesto más importante es el radical hidroxilo (OH), un radical libre altamente eficaz que actúa como un oxidante extremadamente potente, capaz de desinfectar el agua en segundos, sin generar subproductos de desinfección.



OXILIFE NG Y AQUARITE NG

Puede montar fácilmente su Oxilife NG y Aquarite NG siguiendo los pasos que se indican a continuación. Oxilife NG y Aquarite NG vienen de serie sin opciones. Usted recibe la caja de control y la célula de hidrólisis/electrólisis y puede ampliar la caja de control según las necesidades de su cliente.

MÓDULO DE PH

Esta opción le permite medir el valor de pH del agua y controlar una bomba dosificadora (opcional). El contenido del paquete consta de un chip de pH que permite la medición y un sensor de pH.

MÓDULO DE CLORO LIBRE

Esta opción le permite medir el Cloro libre disponible en el agua de la piscina y hacer que la celda de hidro/electrólisis responda.

05

MÓDULO DE TEMPERATURA

Esta opción le permite medir la temperatura del agua de la piscina y asignar un relé de la caja de control a esta medición para el control de una fuente de calor.

MÓDULO REDOX

Esta opción le permite medir el valor Redox del agua y hacer que la celda de hidro/electrólisis responda al valor Redox medido.

INTERRUPTOR DE CAUDAL

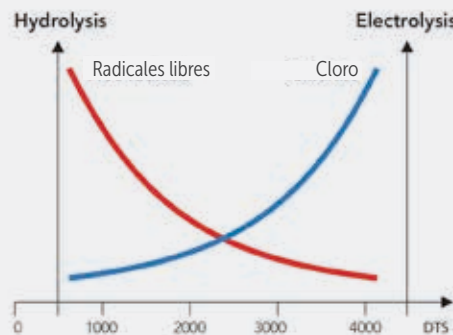
Nuestro consejo es pedir siempre un interruptor de caudal, el interruptor de caudal permite que la celda de Hidro/Electrólisis se apague si no hay caudal en el circuito para evitar una dosificación no deseada.

MÓDULO WIFI O LAN

Este módulo le permite operar la caja de control y las opciones seleccionadas de forma remota y leer valores.

¿Cuál es la diferencia con la electrólisis de sal?

1. Mucho menor contenido de sal (TDS) => más radicales libres debido a células especiales
2. TDS < 1200 mg/l = Cloruros por debajo de 600 mg/l => riesgo bajo o nulo de corrosión
3. MgCl₂ como activador en lugar de sal (NaCl) => mejor floculación, sin fosfatos
4. Sin compromisos: solución perfecta: siempre con regulación de pH, siempre con regulación de cloro, siempre con APF y siempre con WiFi



OXILIFE NG

SIGA EL SIGUIENTE PLAN PASO A PASO Y CREE SU OXILIFE NG

Paso 1: Elija su Oxilife NG

05



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016070272	Oxilife NG hasta 25m ³	€2.094
3016070273	Oxilife NG hasta 60m ³	€2.239
3016070274	Oxilife NG hasta 120m ³	€3.478
3016070275	Oxilife NG hasta 200m ³	€4.964

Paso 2: Elija su medida



3016070023

3016070027

3016070028

3016070019

3016070021

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016070023	Ph Kit control DA-GEN	€593
3016070027	Kit Redox DA-GEN	€759
3016070028	Kit Cloro Libre DA-GEN	€2.562
3016070079	Kit de instalación cloro libre DA-GEN	€179
3016070019	Módulo de temperatura	€136
3016070021	Detector de flujo	€130

OXILIFE NG

Paso 3: Elija su(s) bomba(s) dosificadora(s)



3016070083



3016010221



3016150001



3016090012

05

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016070083	Bomba dosificadora Stenner Econ VS 0.3 - 2.2 l/h for pH & ACO®	€507
3016010221	Bomba dosificadora PoolOne	€257
3016150001	Bomba dosificadora Microdos 1,50 L/h, 230 V	€190
3016090012	Tubo de succión universal, provisto de válvula de retención, tapa y cable. Esta lanza de succión está equipada con un contacto con indicación de nivel. Al conectar la lanza de succión a la caja de control, recibirá una notificación cuando el bidón esté vacío.	€227

Paso 4: Elija su módulo de comunicación



3016070119



3016070124

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016070119	Modulo WIFI DA-GEN	€716
3016070124	Módulo DA-GEN Lan	€716

Paso 5: Elija sus materiales de conexión

3016070085
3016070081

3016070123



3016070085



3006191482



NUEVO

3037180012

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016070081	Kit conexión tierra tubo ø 50mm (sin soporte)	€178
3016090020	Kit conexión tierra tubo ø 63mm (sin soporte)	€225
3016070123	By pass portasonda para pH & Rx DA-GEN	€185
3016070085	Portasondas para 2 módulos (1/2" conexión)	€40,00
3006191482	Abrazaderas PP reforzadas Ø50 x 1/2" F	€3,00
3037180012	Zelia Pod	€164

AQUARITE NG

SIGA EL SIGUIENTE PLAN PASO A PASO Y CREE SU AQUARITE NG

Paso 1: Elija su Aquarite NG

05



Contacto extra en el tanque

Transformador de 50W para luz de piscina

Rediseño completo del PCB

Incluido



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3025030097	Aquarite HC LS 25m ³	€2.039
3025030098	Aquarite HC LS 60m ³	€2.239
3025030099	Aquarite HC LS 120m ³	€3.386
3025030100	Aquarite HC LS 200m ³	€4.834

Paso 2: Elija su medida



3016070023



3016070027



3016070028



3016070019



3016070021

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016070023	Ph Kit control DA-GEN	€593
3016070027	Kit Redox DA-GEN	€759
3016070028	Kit Cloro Libre DA-GEN	€2.562
3016070079	Kit de instalación cloro libre DA-GEN	€179
3016070019	Módulo de temperatura	€136
3016070021	Detector de flujo	€130

AQUARITE NG

Paso 3: Elija su(s) bomba(s) dosificadora(s)



3016070083



3016010221



3016150001



3016090012

05

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016070083	Bomba dosificadora Stenner Econ VS 0.3 - 2.2 l/h for pH & ACO®	€507
3016010221	Bomba dosificadora PoolOne	€257
3016150001	Bomba dosificadora Microdos 1,50 L/h, 230 V	€190
3016090012	Tubo de succión universal, provisto de válvula de retención, tapa y cable. Esta lanza de succión está equipada con un contacto con indicación de nivel. Al conectar la lanza de succión a la caja de control, recibirá una notificación cuando el bidón esté vacío.	€227

Paso 4: Elija su módulo de comunicación



3016070119



3016070124

Paso 5: Elija sus materiales de conexión

3016070085
3016070081

3016070123



3016070085



3006191482



NUEVO

3037180012

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016070081	Kit conexión tierra tubo ø 50mm (sin soporte)	€178
3016090020	Kit conexión tierra tubo ø 63mm (sin soporte)	€225
3016070123	By pass portasonda para pH & Rx DA-GEN	€185
3016070085	Portasondas para 2 módulos (1/2" conexión)	€40,00
3006191482	Abrazaderas PP reforzadas Ø50 x 1/2" F	€3,00
3037180012	Zelia Pod	€164

AQUA EASY STATION - PH/REDOX



MODELO	STATION PH/RX
Control de bomba	✓
Control de calefacción	✓
Control de iluminación	✓
Control de contralavado	✓
Relé adicional	✓
Hidrólisis - Electrólisis salina (mg/l)	✗
Dosificación de cloro	✓
Wifi	✓
Medición de pH	✓
Medición Redox	✓
Tiempos de medición de Cloro libre	✗
Medición de temperatura	✓
Pantalla	Pantalla táctil
Volumen de la piscina m ³ (máx.)	130 (piscina privada)

🛡 2 años de garantía

Características

- Un completo control automático Plug and Play para medir y controlar el pH/Redox, incluidas las funciones de gestión de piscinas para tiempos de filtrado/contralavado, velocidades de bomba, iluminación, calefacción, etc
- Monitoreo de caudal con indicación LED
- Equipado con módulo WiFi para que la calidad del agua pueda ser monitoreada/ajustada remotamente 24/7 (por usuario e instalador)
- Mensaje de alarma de tiempo máximo de dosificación y mensajes de error
- Electrodos (vidrio, fabricación Suiza, alta calidad) con conexión de conector BNC
- Con manguera de agua de medición de 10 metros 8x10 mm, boquilla de conexión 1/4" M, lanzas de aspiración, líquido tampón y bomba dosificadora de manguera de reserva. Se puede conectar mediante 2 collarines de toma de 1/2"
- Equipado con sensor de temperatura para medir el agua la temperatura
- La carcasa del electrodo/célula de medición, equipada con prefiltrado y grifos, se puede desmontar fácilmente para su mantenimiento y limpieza
- Equipado con dos bombas dosificadoras Stenner (capacidad máxima 3,15 litros/hora) que son controladas por contactos de relé de 230 V
- Todas las funciones están preprogramadas; bomba de control de frecuencia controlada, válvula de contralavado automático Besgo, iluminación, contacto de calefacción (libre de potencial)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016090005	Aqua Easy Station, completa, para regulación y control de pH / redox	€5.925

AQUA EASY STATION - PH/CLORO LIBRE



MODELO	STATION PH/VC
Control de bomba	✓
Control de calefacción	✓
Control de iluminación	✓
Control de contralavado	✓
Relé adicional	✓
Hidrólisis - Electrólisis salina (mg/l)	✗
Dosificación de cloro	✓
Wifi	✓
Medición de pH	✓
Medición Redox	✗
Medición de Cloro libre	✓
Medición de temperatura	✓
Pantalla	Pantalla táctil
Volumen de la piscina m ³ (máx.)	130 (piscina privada)

05

🛡 2 años de garantía

Características

- Un controlador automático completo Plug and Play para medir y controlar el pH/cloro libre, incluidas las funciones de gestión de piscinas para tiempos de filtro/contralavado, velocidades de bomba, iluminación, calefacción, etc.
- Monitoreo de caudal con indicación LED
- Equipado con módulo WiFi para que la calidad del agua pueda ser monitoreada/ajustada remotamente 24/7 (por usuario e instalador).
- Mensaje de alarma de tiempo máximo de dosificación y mensajes de error
- Electrodos (vidrio, fabricación Suiza, alta calidad) con conexión de conector BNC
- Con manguera de agua de medición de 10 metros 8x10mm, boquilla de conexión 1/4" M, lanzas de aspiración, líquido

- tampón y bomba dosificadora de manguera de reserva. Se puede conectar mediante 2 collarines de toma de 1/2"
- Equipado con sensor de temperatura para medir la temperatura del agua
- La carcasa del electrodo/célula de medición, equipada con prefiltrado y grifos, se puede desmontar fácilmente para su mantenimiento y limpieza
- Equipado con dos bombas dosificadoras Stenner (capacidad máxima 3,15 litros/hora) que están controladas por contactos de relé de 230 V
- Todas las funciones están preprogramadas; bomba de control de frecuencia controlada, válvula de contralavado automático Besgo, iluminación, contacto de calefacción (libre de potencial)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016090039	Aqua Easy Station completo, para regulación y control de pH/cloro libre	Consultar

POOLSQUAD

MEJORADO

05



MODELO	POOLQUAD
Tipo de pantalla	TFT
Contenido piscina hasta m ³	60/80/120
Medición de pH	✓
Medición Redox	✓
Medición de cloro libre	Bajo pedido
Medición de temperatura	✓
Contactos adicionales	✗
Monitoreo de caudal	✓
Notificaciones de alarma	✓
Caudal de las bombas dosificadoras	1.8l/h
Clase de estanqueidad	IP50
Módulo Internet	✗
Aplicación disponible	✓ (bluetooth)

⌚ 2 años de garantía en caja + reactor

⌚ 2+2 años en célula

⌚ 3 años en Sonda pH Negra

⌚ 1 año en Sonda ORP Oro

Esta solución proporciona todos los beneficios de la electrólisis salina sin añadir sal a la piscina.

¿Qué es la dosificación 'in situ'?

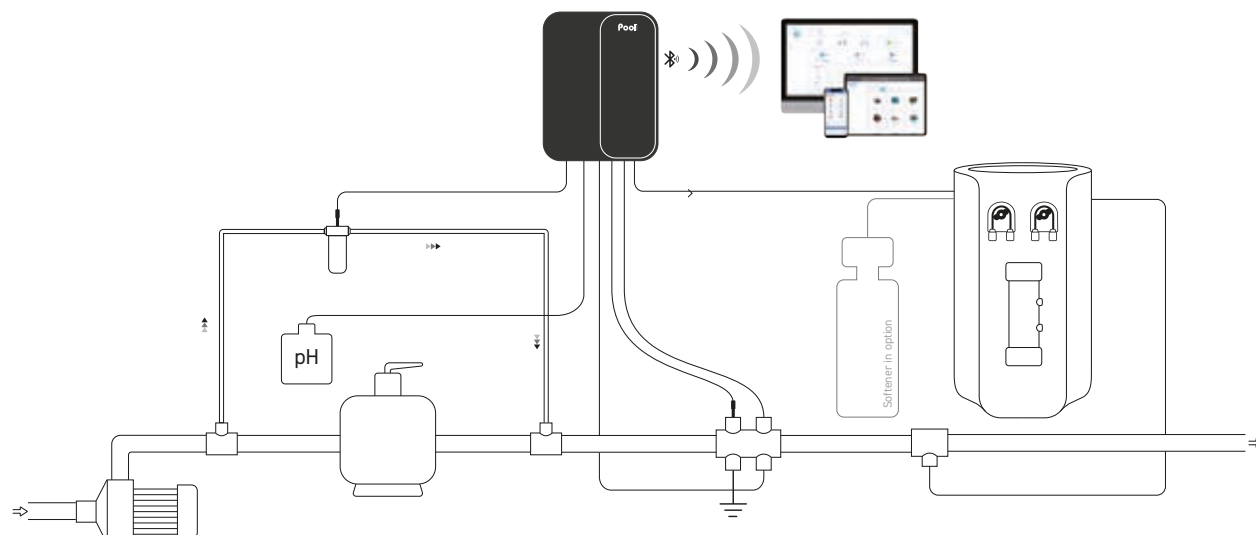
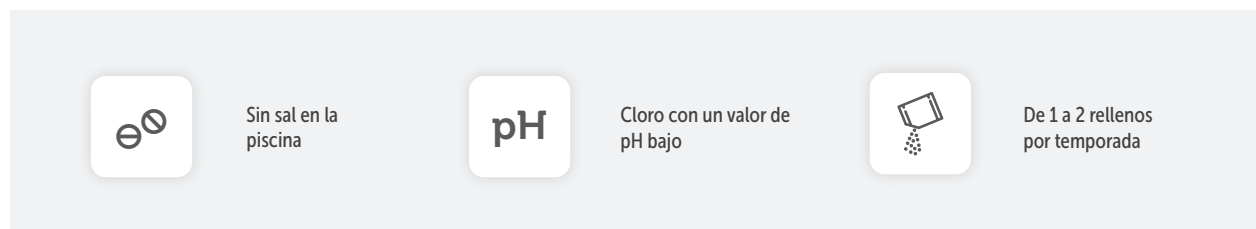
Los generadores de cloro in situ le permiten producir su cloro al momento a partir de sal y agua ablandada, de forma económica y en total autonomía. Esta solución ofrece todas las ventajas de la electrólisis salina sin añadir sal a la piscina. La célula de electrólisis no está integrada en el circuito hidráulico, sino alojada en un reactor instalado en el local técnico. Sólo se produce una solución de cloro que se dosifica directamente en las tuberías. Por tanto, el contenido en sal de las aguas residuales es insignificante.



Características

- Control de pH predictivo y proporcional en modo ácido (pH-) o básico (pH+) según el historial de inyección
- Control de suministro de cloro por sonda ORP
- Célula autolimpiante con inversión de polaridad ajustable
- Interfaz de comunicación multilingüe
- Volumen del depósito de sal (l): 70
- Dimensiones del reactor (mm): W 450 x H 785 x D 490
- Peso del reactor (kg): 15
- Conexión RS485 compatible con WattR
- Bomba dosificadora de pH integrada en el cuadro de control
- Concentración de sal insignificante en las aguas residuales
- Aplicación vía bluetooth para configurar fácilmente el dispositivo y recibir notificaciones de alarma

05



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	VOLUMEN DE LA PISCINA	€
3016160001	PoolSquad Ipo ORP 12 - NEGRO	60 m ³	€5.899
3016160002	PoolSquad Ipo ORP 16 - NEGRO	80 m ³	€6.052
3016160003	PoolSquad Ipo ORP 23 - NEGRO	120 m ³	€6.526
4201010001	Descalcificador EVA Mini 5600SXT		Consultar
1001060003	Sal en pastillas - saco 25Kg		Consultar

CYRANO 2.0 ELECTRICAL BOX**NUEVO**

05

Características

- Temporizadores y luces controlados mediante Bluetooth 5.0 en la aplicación On.e
- Caja con protección IP55
- Puerta frontal de apertura lateral con bisagras
- Interruptores Waterproof en el lateral para filtración y luces
- Espacio libre en carril DIN inferior

Equipos

- Interruptor diferencial 30 mA
- Transformador 100 W - 12 V para luces
- Fusible 16 A para bomba de calor
- Fusible de 10 A para otros equipos
- Protección bomba : 4-6 o 6-10 A

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3057010163	Cyrano 2.0 - 6 AMP	€568
3057010164	Cyrano 2.0 - 10 AMP	€568

REGULADOR AUTOMÁTICO DEL NIVEL DEL AGUA



Características

- Ajusta automáticamente el nivel del agua de la piscina
- Asegura llenar de agua nueva hasta que se alcanza el nivel deseado
- Regulador de nivel de agua electrónico
- 2 Electrodos para regular el nivel del agua

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
Completo		
3057020011	Regulador de nivel de agua automático	€482
Separado		
3057020012	Sonda capacitiva (2 unidades)	€108
3057020013	Regulador de nivel de agua	€360
Opcional		
1927010002	Válvula solenoide 2/2, NC, latón G1" NBR	Consultar

* 3057020011 = 3057020012 + 3057020013

DISPOSITIVO DE CONTROL DEL NIVEL DEL DEPÓSITO

Unidad de control electrónico del nivel del depósito con un dispositivo de seguridad adicional para el nivel mínimo de agua y el nivel de arranque de la bomba. El panel funciona con 5 sondas (opcional). Longitud de los cables de las sondas: 5 m (**extensible a 25m**). La sonda se puede fijar a la altura deseada gracias a un soporte. (Grado de protección IP 65).



Características

- Dispositivo de control del nivel del agua del depósito
- Sonda para dispositivo de control del depósito (5 unidades necesarias).
- Soporte de electrodo para el dispositivo de control de depósito de equilibrio con 5 PG tornillos (opcional).



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3057020006	Dispositivo de control electrónico del depósito	€632
3057020007	Sonda para dispositivo de control del depósito (5 unidades necesarias).	€88,00
3057020008	Soporte de electrodo para el dispositivo de control del depósito	€50,00
1927010002	Válvula solenoide 2/2, NC, latón G1" NBR	Consultar

MR. PURE

MEJORADO



05

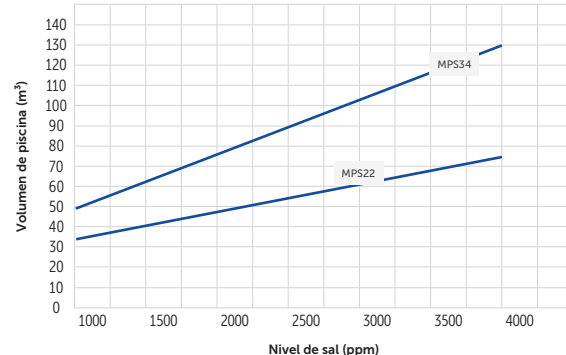
MODELO	MR. PURE 22	MR. PURE 34
Tipo de pantalla	LED	LED
Contenido piscina hasta m ³	35/90 (3000 ppm)	50/130 (3000 ppm)
Medición de pH	✓	✓
Medición Redox	✓	✓
Medición de cloro libre	✗	✗
Medición de temperatura	✓	✓
Contactos adicionales	✗	✗
Monitoreo de caudal	✓	✓
Notificaciones de alarma	✓	✓
Caudal bombas dosificadoras	260 ml/min.	260 ml/min.
Clase de estanqueidad	IP44	IP44
Módulo de internet	✓ WiFi	✓ WiFi
APP disponible	✓	✓
Control total	✓	✓
Solo monitoreo	✗	✗



Características

- Diseño muy elegante
- Equipado con bomba dosificadora de pH incorporada con capacidad de 260ml/min
- Equipado con módulo wifi incorporado y conexión Modbus RS485 y por tanto compatible con Watt y Space.
- Los sensores quedan perfectamente ocultos tras la cubierta suministrada.
- Larga vida útil de la célula de hidrólisis/ electrólisis: más de 10.000 horas.
- Funciona con un contenido de sal de 1 a 5 gramos por litro.
- Equipado con pantalla táctil con un manejo intuitivo
- Forma sencilla de visualizar la calidad del agua, ideal para el usuario final.
- Conectado en la aplicación Fairland con bombas de agua y de calor

TEMP. DEL AGUA < 28°C



Nota: La capacidad de producción disminuye con temperaturas de agua más altas.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3023070147	Mr. Pure - 22g/h	€2.267
3023070148	Mr. Pure - 34g/h	€2.608
3023070197	Cable RS485 para Mr. Pure	€13,00

ESTERILIZADORES BLUE LAGOON UV-C TECH

Características



- Asegura que el agua de la piscina y/o spa esté limpia, fresca y clara de una manera eficiente, respetuosa con el medio ambiente y con el presupuesto.
- Esta lámpara fue diseñada especialmente por Philips y es ideal para temperaturas del agua de hasta 40°C.
- En el interior de la carcasa del RVS316L (ø 70 mm) se genera una radiación (reflectante) con un ancho de onda de 253,7 mm, un fuerte efecto bactericida (también para la bacteria Legionella).
- El modelo Tech 130W está equipado con una lámpara de amalgama, la luz UV-C más fuerte cuya eficiencia se ve afectada por las fluctuaciones de temperatura. Equipado con un interruptor de caudal que apaga la lámpara cuando el flujo es demasiado bajo. La conexión a tierra adecuada es importante.
- Presión máxima de trabajo 2 bar.
- La radiación UV-C neutraliza bacterias, virus y otros organismos y evita que se multipliquen. Puede reducir el uso de cloro y otros productos químicos hasta en un 80%. Sin riesgo de sobredosis.

⌚ 2 años de garantía del fabricante

05

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3003066352	Esterilizador Blue Lagoon UV-C Tech 75W	€537
3003066353	Esterilizador Blue Lagoon UV-C Amalgam 130W	€1.025
3003060002	Lámpara 75 Watt para Blue Lagoon UV-C Tech red	€92,00
3003066478	Lámpara TUV 130 Watt 4P-SE Amalgam blanco	€361

BLUE LAGOON UV-C SALTWATER

05



Características

- Especialmente desarrollado para su uso en piscinas de agua salada.
- Caja de control con transformador de alta frecuencia.
- La radiación UV-C neutraliza bacterias, virus y otros organismos y evita que se multipliquen. Puede reducir el uso de cloro y otros productos químicos hasta en un 80%. Sin riesgo de sobredosis.
- Carcasa de PVC duradera y resistente a la corrosión.
- Equipado con lámpara especial Philips T5 smartcap.
- Presión máxima de trabajo 2 bar.

	40 W	40 W MODELO CORTO	75 W
Tipo	40.000/40 W	40.000/40 W	75.000/75 W
Caudal recomendado	9 m ³ /u	8 m ³ /u	14 m ³ /u
Rendimiento de flujo recomendado	30 MJ/cm ²	30 MJ/cm ²	30 MJ/cm ²
Presión máx. de servicio	2 bar	2 bar	2 bar
Dimensiones	L = 100 cm	L = 48 cm	L = 100 cm
Conexiones	In/out: 50 or 63 mm	In/out: 50 or 63 mm	In/out: 50 or 63 mm
Balasto electrónico	230 VAC	50/60 Hz, 230 V	230 VAC, 50/60 Hz
Corriente máxima	0.42 A	0.8 A	0.8 A
Presión máx. de funcionamiento	2 bar	2 bar	2 bar
Caudal máximo	23 m ³ /h	23 m ³ /h	23 m ³ /h
Potencia de la lámpara	40 W	40 W	75 W

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3003060074	Blue Lagoon para agua salada UV-C 40.000L/40W	€551
3003060076	Blue Lagoon para agua salada UV-C 40.000L/40W versión corta	€433
3003060075	Blue Lagoon para agua salada UV-C 75.000L/75W	€525
3003060106	Lámpara 40W 4P-SE, longitud 365mm (corta)	€47,00
3003060119	Lámpara Philips Smart Cap 40 vatio	€126
3003060120	Lámpara Philips Smart Cap 75 vatio	€140

ESTERILIZADOR BLUE LAGOON UV-C CON TEMPORIZADOR



Características

- Función de temporizador que indica la vida útil restante de la lámpara.
- Balasto electrónico integrado para suministro de energía sin interferencias.
- Hasta un 35 % más de salida de luz UV-C gracias a la reflexión de la carcasa de acero inoxidable.
- Carcasa de acero inoxidable 316L
- Fácil de instalar y mantener
- La radiación UV-C neutraliza bacterias, virus y otros organismos y evita que se multipliquen. Puede reducir el uso de cloro y otros productos químicos hasta en un 80%. Sin riesgo de sobredosis.
- Presión máxima de trabajo 2 bar.

05

	40 W	75 W
Caudal recomendado	11 m ³ /h	16 m ³ /h
Rendimiento de flujo recomendado	30 MJ/cm ²	30 MJ/cm ²
Caudal máximo	23 m ³ /u	23 m ³ /u
Dimensiones	L = 100 cm	L = 100 cm
Conexiones	In/out: 50 or 63 mm	In/out: 50 or 63 mm
Material	Acero inoxidable 316	Acero inoxidable 316
Balasto electrónico	230 VAC, 50/60 Hz	230 VAC, 50/60 Hz
Corriente máxima	0.29 A	0.57 A
Potencia de la lámpara	40 W	75 W

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3003060045	Blue Lagoon UV-C Timer 40000 L / 40 Watt	€715
3003060042	Blue Lagoon UV-C Timer 75000 L / 75 Watt	€739
3003069994	Lámpara TUV 36T5 4P-SE (40 vatio) blanco	€53,00
3003069995	Lámpara TUV 36T5 HO 4P-SE (75 vatio) blanco	€64,00
3003066478	Lámpara TUV 130 Watt 4P-SE Amalgam blanco	€361

BLUE LAGOON UV-C XPERT



05

Características

- Especialmente desarrollado para el constructor de piscinas profesional.
- Aplicable en todas las piscinas, incluida la electrólisis salina.
- Equipado con una caja de control práctica y profesional con balasto electrónico integrado e indicador LED para monitorear y mostrar la vida útil de la lámpara.
- Caja de control con cable extralargo para una colocación flexible.
- Parte superior transparente de la lámpara para facilitar la inspección visual de la lámpara.
- En el interior de la carcasa dúplex de acero inoxidable (\varnothing 70 mm), la radiación (reflexiva) se amplifica hasta en un 35 %.
- El modelo Xpert 140W está equipado con una lámpara de amalgama, la luz UV-C más fuerte cuya eficiencia se ve afectada por las fluctuaciones de temperatura. Equipado con un interruptor de caudal que apaga la lámpara cuando el caudal es demasiado bajo. La conexión a tierra adecuada es importante.
- Posibilidad de montaje horizontal y vertical (soportes intercambiables).
- Presión máxima de trabajo 2 bar.
- La radiación UV-C neutraliza bacterias, virus y otros organismos y evita que se multipliquen. Puede reducir el uso de cloro y otros productos químicos hasta en un 80%. Sin riesgo de sobredosis.

	DUPLEX UV-C 80W	DUPLEX UV-C 140W
Capacidad de circulación (en m ³ /hora)		
- Recomendado	17	23
- Máxima	25	25
Hasta contenido máximo (en m ³) (indicación, según factores)	75	150
Consumo de energía (wattios)	82	144
Vida útil de la lámpara (horas de funcionamiento)	9000	16000
Lámpara de amalgama	✗	✓
Indicador de funcionamiento/eficiencia de la lámpara	✓	✓
Alarma de cambio de lámpara	✓	✓
Tiempos de cambio de caudal	✗	✓
Dimensiones de conexión (conexión encolada)	50F/63M	50F/63M
Dimensiones/longitud (en cm)	100	100
Peso (kg)	5.5	5.6

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3003060109	Blue Lagoon Xpert Dúplex UV-C 80W	€840
3003060110	Blue Lagoon Xpert Dúplex UV-C 140W	€1.402

STENNER ECON LD

2 años de garantía



- Especialmente para la dosificación de los productos líquidos APF® y ACO® de Dryden Aqua, Stenner ofrece bombas de escamas de alta calidad que pueden manejar cantidades de dosificación más pequeñas.
- Rango de control de 3,2 a 160 ml/hr (con tubería estándar).
- Se puede utilizar con manguera de repuesto opcional con una capacidad de dosificación de 1,3 a 70 ml/hora.
- Presión máxima 5,5 bar, 0,17 Amperios, cable de conexión de 1,7 metros con enchufe Euro.
- Incluye manguera de dosificación de repuesto, válvula de pie, manguera de PE de 5 metros de 4x6 mm y válvula de inyección.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016070084	Dryden Aqua floc-dos-bombas 3.2-240ml para APF®	€734
3034100034	Tubo de recambio 3,2-160ml/h floc-dos-pump	€32,00
3034100035	Tubo de recambio 1,3-70ml/h floc-dos-pump	€32,00

STENNER ECON FX

2 años de garantía



- Una bomba dosificadora robusta y fiable con una capacidad de 3,15 litros/hora.
- Presión máxima 1,7 bar, 0,17 amperios, cable de conexión de 1,7 metros con enchufe Euro.
- Incluye manguera de dosificación de repuesto, válvula de pie, manguera de PE de 5 metros de 4x6 mm y válvula de inyección.
- Montaje en pared mediante dos fijaciones con tornillos.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016090011	Bomba dosificadora Stenner Mini Econ FX, 3,15 litros / hora, 230 V	€533
3016090010	Manguera bomba dosificadora Stenner	€27,00

STENNER ECON VS

2 años de garantía



- Ideal para dosificar ácido, pero también para ACO®.
- Rango de control de 0,30 a 2,20 litros/hora (con manguera estándar).
- Se puede utilizar con una manguera de repuesto opcional con una capacidad de dosificación de 0,15 a 1,20 litros/hora.
- Regulable con botón giratorio.
- Presión máxima 1,7 bar, 0,17 amperios, cable de conexión de 1,7 metros con enchufe Euro.
- Incluye manguera de dosificación de repuesto, válvula de pie, manguera de PE de 5 metros de 4x6 mm y válvula de inyección.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016070083	Bomba dosificadora Stenner Econ VS 0.3 - 2.2 l/h for pH & ACO®	€507
3016070098	Tubo de recambio A para Econ VS 0,15 - 1,2 l/h	€32,00
3016070099	Tubo de repuesto B para Econ VS 0.3 - 2.2l/h	€32,00

POOLONE DOSING PUMP

2 años de garantía



- Grado de protección IP65 y aislamiento eléctrico clase II.
- Interruptor ON/OFF
- Cuenta con una nueva cubierta frontal de PC con fácil apertura y tope en posición abierta que permite el reemplazo del tubo sin herramientas
- Los 3 rodillos y el rodamiento de bolas en el eje del motor garantizan una vida útil un 20 % mayor en el tubo y el motor
- Los rodillos exprimidores sin bordes hacen que el reemplazo del tubo sea más fácil y seguro
- El nuevo soporte modular con el mismo espacio que la bomba y la palanca de liberación facilitan la instalación de las bombas, proporcionando una alineación modular perfecta
- Caudal regulable 1,3-4 l/h

05

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016010221	Bomba dosificadora PoolOne	€257

DOSINGPUMP

2 años de garantía



- Un modelo económico de bomba dosificadora peristáltica probada.
- 8 Watt, clase de hermeticidad IP65.
- Se suministra con material de conexión y material de montaje para montaje en pared.
- Capacidad 1,5 litros/hora

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3016150001	Bomba dosificadora Microdos 1,50 L/h, 230 V	€190
3016150002	Manguera dosificadora Microdos 1,50 litros/hora	€35,00



x20

05



06

Calefacción

Bombas de calor

FAIRLAND	151
X20	152
INVERX	156
InverX Horizontal	158
InverX Vertical	159
Inverter+	160

AQUARK

Black Perfect Pro	166
-------------------	-----

PHNIX

Performance	170
Premium	172
Prime	176

Intercambiadores de calor

178	
Acero inoxidable Pahlen	178
Pahlen	179
Aqua Mex Complete	179
Pahlen ABS - Hi-Temp	180

Calentadores Eléctricos

181	
Calentadores Pahlen - TITANIO	181
Pahlen HL 3-15,0 KW LÍNEA	181
Sondex	182

Filtros

Material Filtrante

Bombas

Material Vaso Piscina

Automatización & dosificación

Calefacción

06

Iluminación

Contracorriente

Liners

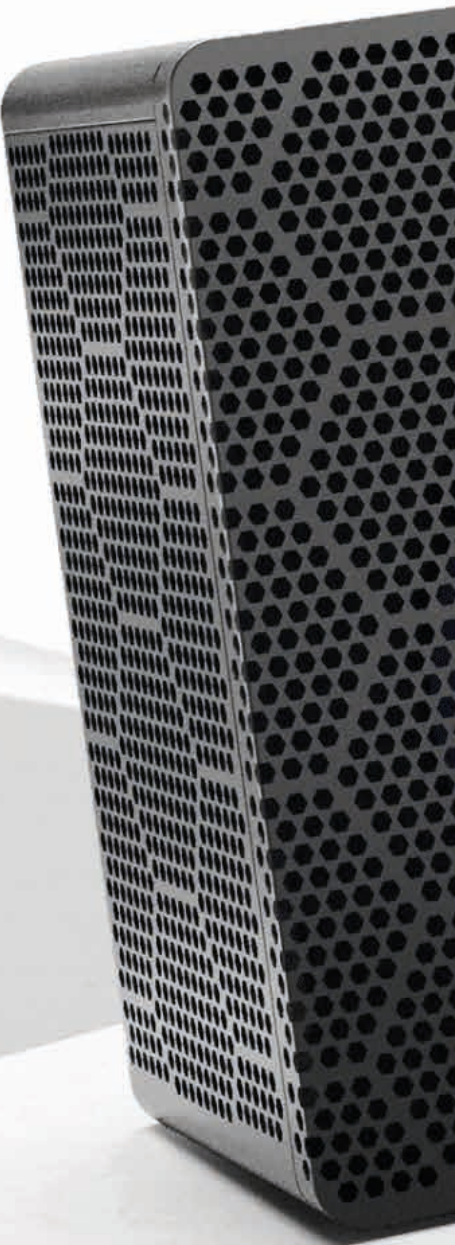
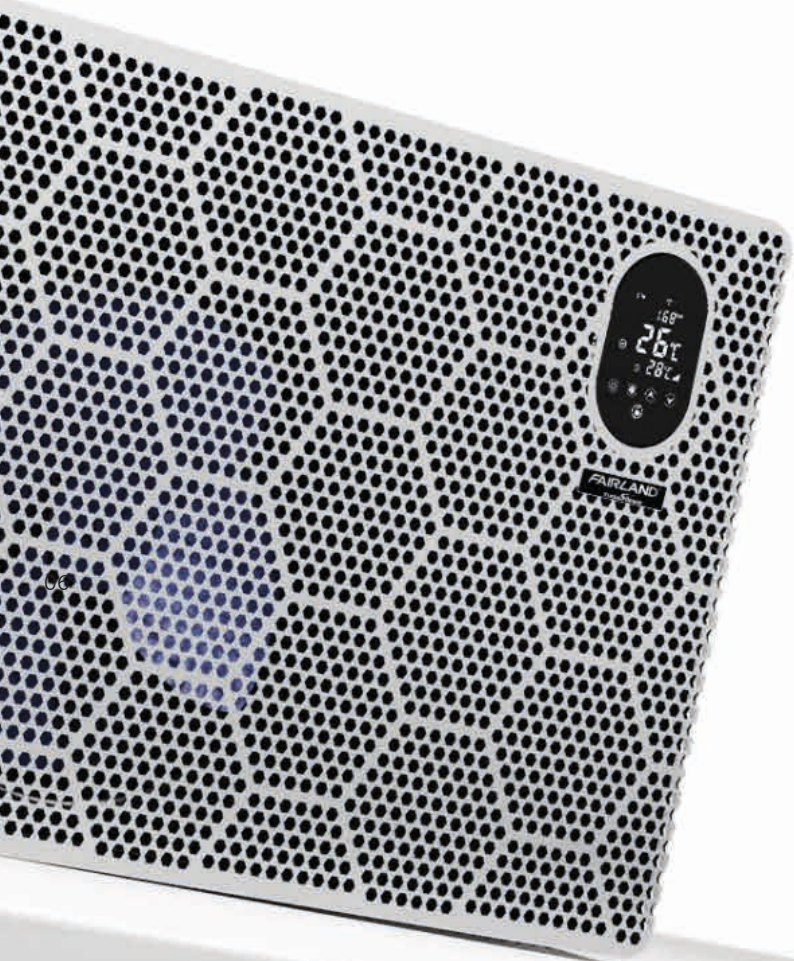
Encofrados

Accesorios

Mantenimiento

Cubiertas

Aquadéck



PRODUCTOS FAIRLAND

El fabricante de bombas de calor Fairland es reconocido por combinar diseños elegantes con una eficiencia energética excepcional. Sus bombas de calor destacan por su alto Coeficiente de Rendimiento (COP), garantizando un ahorro energético óptimo sin comprometer un rendimiento de calefacción de primer nivel. Fairland ofrece tres modelos innovadores: X20, InverX e InverterPlus, cada uno con características únicas diseñadas para satisfacer diversas necesidades de calefacción de piscinas.

06



X20

- Tecnología TurboSilence Full-Inverter para una calefacción silenciosa y eficiente.
- Calentamiento rápido en cualquier clima.
- 30% más de COP, ahorrando energía.
- Modo Booster que añade un 20% más de potencia térmica.
- Calentamiento rápido sin consumir demasiada energía.



InverX

- Tecnología TurboSilence® y control Inverter para un calentamiento rápido y ahorro de energía.
- Combina un rendimiento turbo con un funcionamiento silencioso.
- Proporciona alta eficiencia energética y gran desempeño.
- Resultados de primer nivel sin comprometer calidad.



Inverter +

- Reduce los costos operativos a la mitad con tecnología Full-Inverter®.
- Funciona silenciosamente durante toda la temporada de baño.
- Calienta la piscina al 100% de potencia inicialmente para un calentamiento rápido.
- Mantiene la temperatura de la piscina al 50% de potencia posteriormente.

BOMBAS DE CALOR

NUEVO

x20



06

Descubre la nueva bomba de calor X20 de Fairland, diseñada para mantener tu piscina caliente de manera rápida y eficiente, incluso en condiciones de frío extremo. Con tecnología TurboSilence Full-Inverter, la X20 proporciona un calentamiento potente mientras consume un mínimo de energía y opera de forma silenciosa. Impulsada por el avanzado sistema de control de Fairland, la X20 optimiza el rendimiento del compresor inverter y del intercambiador de calor ultrarrápido. Esta bomba de calor es un 30% más eficiente que los modelos estándar y ofrece un 30% más de COP. Esta innovación garantiza ahorros energéticos excepcionales y un rendimiento destacado, incluso a bajas temperaturas.

7 años de garantía

15 años de garantía en el compresor

15 años de garantía en el intercambiador de calor.



Hasta -20 grados



Sistema de control
desarrollado por Fairland



Conexión WiFi integrada en
la app de Fairland



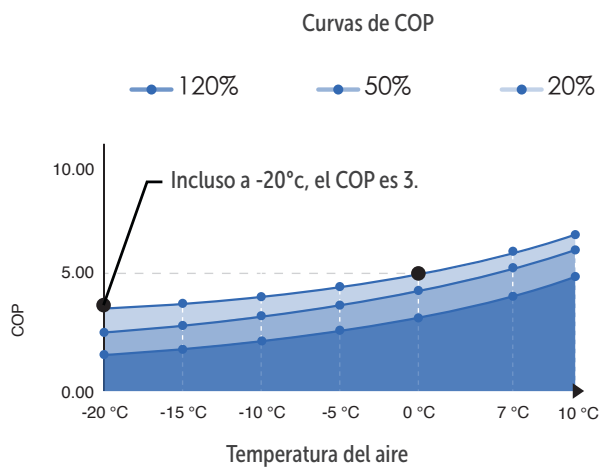
Ahorros significativos
gracias a su alto COP



Bajo nivel de ruido del
compresor

Rendimiento excelente a baja temperatura

Modelo de ejemplo: x20 - 16



Calienta tu piscina a -20°C

Operando a temperatura extrema de -20°C



-20° C



43° C





06

EXCELENCIA EN INNOVACIÓN

La última creación de Fairland redefine los límites físicos al implementar mejoras marginales en todos los aspectos de su funcionamiento. Líder en su clase en eficiencia y silencio, está diseñada para el cliente más exigente. ¡El futuro ya está aquí!

Calentamiento un 120% más rápido

Gracias al exclusivo sistema de control inverter, el compresor inverter de alto rendimiento mejorado permite al usuario aumentar la capacidad de calentamiento un 120% con solo un toque.

20 veces más silenciosa

El compresor de doble rotación Mitsubishi minimiza la vibración y consigue un funcionamiento de bajo ruido, con una presión sonora 20 veces inferior a la de las bombas de calor tradicionales On/Off.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3096010775	X20 Horizontal 14,0kW - 230V	€3.536
3096010776	X20 Horizontal 16,5kW - 230V	€4.016
3096010777	X20 Horizontal 18,5kW - 230V	€4.544
3096010778	X20 Horizontal 22,0kW - 230V	€5.303
3096010779	X20 Horizontal 26kW - 230V	€6.140
3096010780	X20 Horizontal 26kW - 3x380V	€6.546
3096010781	X20 Horizontal 32kW - 230V	€6.999
3096010782	X20 Horizontal 32kW - 3x380V	€7.368
3096010783	X20 Horizontal 40kW - 3x380V	€8.136

BOMBAS DE CALOR

X20



	X20-14	X20-16	X20-18	X20-22	X20-26
Volumen recomendado piscina (m³)	30~50	35~60	40~65	45~75	55~90
Tempertaura de funcionamiento aire (°C)			-20~43		
Condiciones de funcionamiento; aire 26 °C / Agua 26 °C / Humedad 80 %					
Capacidad de calefacción (kw) en modo Smart	12,0	14,0	15,4	18,0	22,5
Capacidad de calefacción (kw) en modo Turbo	14,0	16,5	18,5	22,0	26,5
COP en modo Smart	20.0~9.2	20.5~9.0	19.6~8.8	21~9.0	20.7~9.0
COP	20.0~7.8	20.5~7.4	19.6~7.2	21~7.4	20.7~7.5
COP al 50 % de capacidad	15,2	15,1	14,8	15,3	15,2
Condiciones de funcionamiento; aire 15 °C / Agua 26 °C / Humedad 70 %					
Capacidad de calefacción (kw) en modo Smart	7,5	9,2	10,4	12,5	15,0
Capacidad de calefacción (kw) en modo Turbo	9,2	11,0	12,5	14,8	18,2
COP en modo Smart	8.1~6.0	9.0~6.0	8.2~5.8	9.0~6.0	9.5~6.1
COP	8.1~5.4	9.0~5.3	8.2~5.1	9.0~5.4	9.5~5.5
COP al 50 % de capacidad	7,3	7,7	7,3	7,6	8,0
Presión sonora a 1m dB (A)	37.8~45.9	41.0~46.7	41.5~47.3	41.9~49.5	39.7~49.8
Presión sonora a 10 m dB (A)	17.8~25.9	21.0~26.7	21.5~27.3	21.9~29.5	19.7~29.8
Alimentación eléctrica	230V~/1Ph/50Hz				
Potencia nominal de entrada aire 15°C (kw)	0.19~1.7	0.20~2.08	0.25~2.45	0.27~2.74	0.32~3.31
Corriente nominal de entrada aire 15°C (A)	0.83~7.39	0.87~9.04	1.09~10.65	1.17~11.9	1.39~14.4
Caudal de agua recomendado (m ³ /h)	3~4	4~6	4~6	6.5~8.5	8~10
Diámetro tubería de entrada - salida (mm)			50		
Dimensiones (Largo x ancho x alto, mm)	945x432x660	1045x432x660	1045x432x660	1195x432x760	1072x536x956
Peso neto (kg)	65	72	73	82	100

(1) L = temperatura exterior del aire en °C / W = temperatura del agua en °C / RH = humedad relativa en %.

Los valores indicados se aplican en condiciones ideales: cubierta aislante de la piscina presente, filtración al menos 15 horas al día.

- Los parámetros anteriores corresponden a los datos indicados en la placa de características de la bomba de calor.

- Al elegir una bomba de calor, compruebe siempre las posibilidades eléctricas disponibles en el lugar; el manual enumera las conexiones eléctricas recomendadas por el fabricante.

BOMBAS DE CALOR

X20



	X20-26T	X20-32	X20-32T	X20-40
Volumen recomendado piscina (m³)	55~90	65~105	65~105	75~120
Temperatura de funcionamiento aire (°C)		-20~43		
Condiciones de funcionamiento: aire 26 °C / Agua 26 °C / Humedad 80 %				
Capacidad de calefacción (kw) en modo Smart	22,5	27,5	27,5	35,0
Capacidad de calefacción (kw) en modo Turbo	26,5	32,0	32,0	40,0
COP en modo Smart	19.3~8.9	20.0~9.0	19.8~9.0	20.1~8.5
COP	19.3~7.4	20.0~7.3	19.8~7.3	20.1~7.3
COP al 50 % de capacidad	15,2	15,1	15,1	15,0
Condiciones de funcionamiento: aire 15 °C / Agua 26 °C / Humedad 70 %				
Capacidad de calefacción (kw) en modo Smart	15,0	18,5	18,5	24,0
Capacidad de calefacción (kw) en modo Turbo	18,2	22,3	22,3	28,5
COP en modo Smart	9.3~6.1	8.3~6.0	8.3~6.0	8.2~5.7
COP	9.3~5.5	8.3~5.4	8.3~5.4	8.2~5.0
COP al 50 % de capacidad	8,0	7,6	7,6	7,5
Presión sonora a 1m dB (A)	39.7~49.8	42.1~50.3	42.1~50.3	41.5~50.5
Presión sonora a 10 m dB (A)	19.7~29.8	22.1~30.3	22.1~30.3	21.5~30.5
Alimentación eléctrica	400V 3N~, 50Hz	230V~/1Ph/50Hz	400V 3N~, 50Hz	230V~/1Ph/50Hz
Potencia nominal de entrada aire 15°C (kw)	0.32~3.31	0.46~4.1	0.46~4.1	0.60~5.7
Corriente nominal de entrada aire 15°C (A)	0.46~4.78	2.01~17.8	0.66~5.91	2.6~24.8
Caudal de agua recomendado (m ³ /h)	8~10	10~12	10~12	12~18
Diámetro tubería de entrada - salida (mm)		50		
Dimensiones (Largo x ancho x alto, mm)	1072x536x956	1264x536x956	1264x536x956	1364x536x956
Peso neto (kg)	111	122	132	133

(1) L = temperatura exterior del aire en °C / W = temperatura del agua en °C / RH = humedad relativa en %.

Los valores indicados se aplican en condiciones ideales: cubierta aislante de la piscina presente, filtración al menos 15 horas al día.

- Los parámetros anteriores corresponden a los datos indicados en la placa de características de la bomba de calor.

- Al elegir una bomba de calor, compruebe siempre las posibilidades eléctricas disponibles en el lugar; el manual enumera las conexiones eléctricas recomendadas por el fabricante.

BOMBAS DE CALOR



06

Innovación con estilo.

La adopción de la tecnología TurboSilence permitió optimizar esta bomba de calor para nuestro clima. La función de turbo boost ofreció un arranque suave al inicio de la temporada. Esta bomba eleva el estándar, siendo considerada por muchos como la de mejor rendimiento en el mercado.

🛡 3 años de garantía

🛡 12 años de garantía en el compresor

🛡 12 años de garantía en el intercambiador de calor



Hexágono patentado

Original hexágono patentado con diseño de panal, ofreciendo el mayor espacio combinado.



Pantalla inteligente táctil

Una pantalla táctil, inteligente y bonita, para conocer el estado actual.



Módulo WiFi integrado.

La gestión remota de la bomba de calor es posible gracias al módulo WiFi incorporado y la aplicación inteligente de usuario.



- ☒ **TURBO.**
- ☒ **POTENTE.**
- ☒ **SILENCIOSA**



BOMBAS DE CALOR



EL TAMAÑO IMPORTA.

Piense en grande y seleccione una bomba de calor superior para beneficiarse de un funcionamiento más silencioso, le permite ahorros adicionales y una temporada de baño más larga. Estas 2 comparaciones justifican los valores.

MODELO	INVERX 22kW	INVERX 13kW	On/Off 13kW
Presión sonora a 1m dB(A)	41.3 dB (A) a 30 % de velocidad	43.7 dB(A) a 50 % velocidad 46.9 dB(A) a 80 % velocidad	59 dB(A) a 100 % velocidad
COP a temp. aire 26°C	15 a 30 % de velocidad	11.5 a 100 % velocidad	5 a 100 % velocidad
Valor	Disponible de 6 -10 meses al año	Disponible de 3 - 5 meses al año	Disponible de 3 - 5 meses al año

**15 veces más silenciosa
3 veces más COP
Mayor rendimiento**

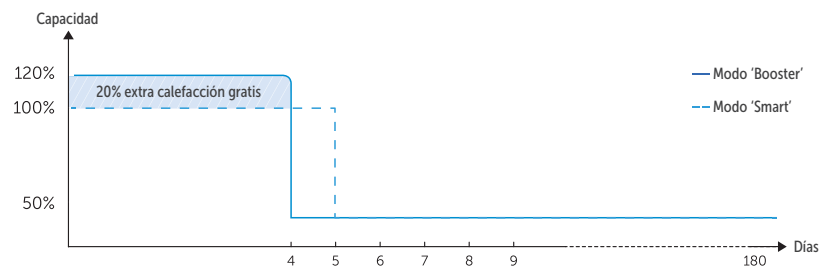
06

MODO BOOSTER

20 % de capacidad adicional de calentamiento con bajo consumo de energía

Con solo tocar un botón, gracias a nuestra tecnología TurboSilence®, puede usar un 20 % de energía adicional al principio de la temporada para calentar la piscina a la temperatura deseada más rápido.

120%



BOMBAS DE CALOR

INVERX
HORIZONTAL



	IXH13	IXH17	IXH21	IXH26	IXH32	IXH32T	IXH40T
Volumen recomendado piscina (m ³)	25~50	30~60	40~75	55~100	65~120	65~120	90~160
Temperatura de funcionamiento aire (°C)				-15~43			
Condiciones de funcionamiento; aire 26 °C / Agua 26 °C / Humedad 80 %							
Capacidad de calefacción (kw) en modo Smart	11.3	14.0	18.0	22.0	27.5	27.5	35.0
Capacidad de calefacción (kw) en modo Turbo	13.0	17.0	21.5	26.0	32.0	32.0	40.0
COP en modo Smart	8.5	7.7	7.5	8.0	7.6	7.6	7.5
COP	15.5~7.5	16.0~6.6	15.5~6.5	16.5~7.0	16.3~6.5	16.3~6.5	16.3~6.6
COP al 50 % de capacidad	12.0	11.5	11.5	11.6	11.5	11.5	11.4
Condiciones de funcionamiento; aire 15 °C / Agua 26 °C / Humedad 70 %							
Capacidad de calefacción (kw) en modo Smart	7.5	9.5	12.0	15.0	18.5	18.5	24.5
Capacidad de calefacción (kw) en modo Turbo	9.0	11.5	14.5	18.0	22.0	22.0	28.5
COP en modo Smart	5.5	5.2	5.2	5.6	5.5	5.5	5.3
COP	7.0~5.0	7.5~4.5	8.0~4.7	8.0~5.1	8.0~5.0	8.0~5.0	8.1~4.8
COP al 50 % de capacidad	6.7	6.8	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9
Presión sonora a 1m dB (A)	38.6~46.9	42.0~47.7	42.9~50.8	40.8~51.2	43.3~51.9	43.3~51.9	42.5~51.7
Presión sonora a 10 m dB (A)	18.6~26.9	22.0~27.7	22.9~30.8	20.8~31.2	23.3~31.9	23.3~31.9	22.5~31.7
Alimentación eléctrica			230V/1 Ph/50Hz			400V/3 Ph/50Hz	
Potencia nominal de entrada aire 15°C (kw)	0.22~1.8	0.26~2.56	0.31~3.08	0.38~3.53	0.46~4.4	0.46~4.4	0.60~5.94
Corriente nominal de entrada aire 15°C (A)	0.96~7.82	1.14~11.3	1.35~13.4	1.65~15.3	2.01~19.1	0.66~6.35	0.87~8.57
Caudal de agua recomendado (m ³ /h)	3~4	4~6	6.5~8.5	8~10	10~12	10~12	12~18
Diámetro tubería de entrada - salida (mm)			50				
Dimensiones (Largo x ancho x alto, mm)	893x432x650	939x432x650	995x432x750	1125x429x952	1074x539x947	1074x539x947	1260x539x947
Peso neto (kg)	61	63	70	90	99	99	120

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3096030035	InverX Horizontal 13,0 kW-230 V	€3.120
3096030036	InverX Horizontal 17,0 kW-230 V	€4.010
3096030037	InverX Horizontal 21,5 kW-230 V	€4.682
3096030038	InverX Horizontal 26,0 kW-230 V	€5.419
3096030039	InverX Horizontal 32,0 kW-230 V	€6.178
3096030040	InverX Horizontal 32,0 kW-400 V	€6.503
3096030041	InverX Horizontal 40,0 kW-400 V	€7.180

(1) L = temperatura exterior del aire en °C / W = temperatura del agua en °C / RH = humedad relativa en %.

Los valores indicados se aplican en condiciones ideales: cubierta aislante de la piscina presente, filtración al menos 15 horas al día.

- Los parámetros anteriores corresponden a los datos indicados en la placa de características de la bomba de calor.

- Al elegir una bomba de calor, compruebe siempre las posibilidades eléctricas disponibles en el lugar; el manual enumera las conexiones eléctricas recomendadas por el fabricante.

BOMBAS DE CALOR

INVERX
VERTICAL



	IXV13	IXV17.5	IXV21.5	IXV27	IXV32	IXV32T	IXV40T
Volumen recomendado piscina (m³)	25~50	30~60	40~75	50~100	65~120	65~120	90~160
Temperatura de funcionamiento aire (°C)				-15~43			
Condiciones de funcionamiento; aire 26 °C / Agua 26 °C / Humedad 80 %							
Capacidad de calefacción (kw) en modo Smart	11,3	14,5	18,0	22,0	27,5	27,5	35,0
Capacidad de calefacción (kw) en modo Turbo	13,5	17,5	21,5	27,0	32,0	32,0	40,0
COP en modo Smart	7,9	8,0	7,5	8,0	7,6	7,6	7,5
COP	15.6~7.0	16.1~6.7	16.0~6.5	15.3~7.1	16.3~6.5	16.3~6.5	16.0~6.6
COP al 50 % de capacidad	11,8	12,1	12,0	11,6	11,5	11,5	11,4
Condiciones de funcionamiento; aire 15 °C / Agua 26 °C / Humedad 70 %							
Capacidad de calefacción (kw) en modo Smart	7,5	10,0	12,0	15,0	18,5	18,5	24,5
Capacidad de calefacción (kw) en modo Turbo	9,0	12,0	14,5	18,0	22,0	22,0	28,5
COP en modo Smart	5,1	5,0	5,0	5,1	5,5	5,5	5,3
COP	7.5~4.6	8.0~4.6	7.6~4.5	7.5~4.9	8.0~5.0	8.0~5.0	7.9~4.8
COP al 50 % de capacidad	6,7	6,9	7,0	6,5	7,0	7,0	6,9
Presión sonora a 1m dB (A)	38.8~47.9	42.2~48.6	43.1~52.1	41.0~52.9	43.6~53.8	43.6~53.8	42.8~54.0
Presión sonora a 10 m dB (A)	18.8~27.9	22.2~28.6	23.1~32.1	21.0~32.9	23.6~33.8	23.6~33.8	22.8~34.0
Alimentación eléctrica			230V/1 Ph/50Hz		400V/3 Ph/50Hz		
Potencia nominal de entrada aire 15°C (kw)	0.21~1.95	0.26~2.51	0.33~3.08	0.42~3.67	0.46~4.4	0.46~4.4	0.60~5.94
Corriente nominal de entrada aire 15°C (A)	0.91~8.48	1.14~10.9	1.43~13.4	1.82~15.9	2.01~19.1	0.66~6.35	0.87~8.57
Caudal de agua recomendado (m ³ /h)	3~4	4~6	6.5~8.5	8~10	10~12	10~12	12~18
Diámetro tubería de entrada - salida (mm)			50				
Dimensiones (Largo x ancho x alto, mm)	710x775x693	710x775x693	710x775x693	710x775x743	804x709x942	804x709x942	904x809x942
Peso neto (kg)	59	71	77	99	104	113	126

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3096030050	InverX Vertical 13,5 kW-230 V	€3.308
3096030030	InverX Vertical 17,5 kW-230 V	€4.251
3096030032	InverX Vertical 21,5 kW-230 V	€4.963
3096030033	InverX Vertical 27,0 kW-230 V	€5.744
3096030052	InverX Vertical 32,0 kW-230 V	€6.549
3096030053	InverX Vertical 32,0 kW-400 V	€6.893
3096030054	InverX Vertical 40,0 kW-400 V	€7.608

(1) L = temperatura exterior del aire en °C / W = temperatura del agua en °C / RH = humedad relativa en %.

- Los valores indicados se aplican en condiciones ideales: cubierta aislante de la piscina presente, filtración al menos 15 horas al día.

- Los parámetros anteriores corresponden a los datos indicados en la placa de características de la bomba de calor.

- Al elegir una bomba de calor, compruebe siempre las posibilidades eléctricas disponibles en el lugar; el manual enumera las conexiones eléctricas recomendadas por el fabricante

BOMBAS DE CALOR

INVERTER+

FAIRLAND
2x Saving iGarden



06

3 años de garantía

10 años de garantía en el compresor

10 años de garantía en el intercambiador de calor

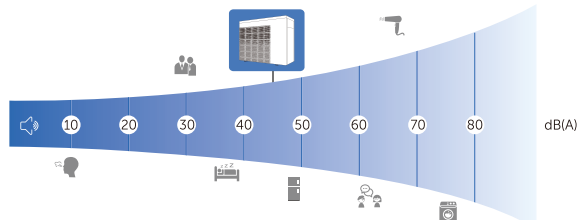
La tecnología de una bomba de calor Full-inverter le ofrece la mitad de gasto de funcionamiento y 10 veces más silencioso en un ambiente de natación. Cuando comienza la temporada, la bomba de calor Full-inverter funciona al 100% de su capacidad para calentar la piscina en los primeros días. Después de esto, la bomba de calor Full-inverter funciona a un promedio del 50% de su capacidad para mantener la temperatura deseada en la piscina.

Equipado con módulo WiFi

La gestión remota de la bomba de calor es posible gracias al módulo WiFi integrado y la aplicación de usuario inteligente.

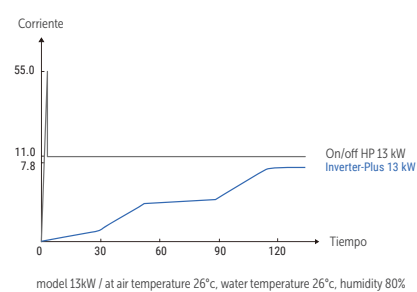
1 Promedio 10 Veces Más Silencioso

Todos los modelos Inverter-Plus tienen un compresor rotativo doble para minimizar la vibración. Funcionando a un PROMEDIO del 50% de la capacidad mantiene la temperatura de la piscina durante toda la temporada de natación, lo que significa un ambiente de natación 10 veces más silencioso y respetuoso para sus vecinos.



2 Función de Arranque Suave

Cuando el Inverter-Plus se pone en marcha, la corriente comenzará desde 0 y aumentará lentamente hasta la corriente nominal (A) en 2 minutos. No afectará al sistema eléctrico de la casa, mientras que la corriente de arranque de las bombas de calor On / Off es 5 veces la corriente nominal, suponiendo una carga para el sistema eléctrico.



3 Piensa a lo Grande

Al elegir una bomba de calor Inverter-Plus, sugerimos elegir el modelo más adecuado para que la bomba de calor funcione a una velocidad más baja la mayor parte del tiempo. Le traerá más beneficios:



Un ambiente de natación más silencioso



Más ahorro de energía

BOMBAS DE CALOR

INVERTER+



	INV+11	INV+13	INV+18	INV+21	INV+28	INV+28T	INV+36T
Volumen recomendado de la piscina (m ³)	25~45	30~55	40~75	50~95	65~120	65~120	90~160
Temperatura del aire de funcionamiento (°C)				-7~43			
Condición de rendimiento: Aire 26°C / agua 26°C / humedad 80%							
Capacidad de calefacción (kW)	10.5	13.0	17.5	20.5	27.5	27.3	35.8
COP	15.0~7.4	15.4~7.3	15.8~6.2	15.3~6.0	15.4~6.5	15.3~6.5	15.6~5.8
COP al 50% de capacidad	11.0	11.0	11.1	10.7	11.2	11.2	10.9
Condición de rendimiento: Aire 15°C / agua 26°C / humedad 70%							
Capacidad de calefacción (kW)	7.3	9.0	11.5	14.0	18.0	18.0	24.5
COP	7.7~4.8	7.7~4.8	7.8~4.5	7.7~4.4	8.1~4.8	8.1~4.8	8.0~4.7
COP al 50% de capacidad	6.8	6.8	6.4	6.3	6.8	6.8	7.0
Presión sonora a 1 m dB (A)	38.6~49.9	42.1~50.7	43.1~53.8	40.9~54.2	43.5~54.9	43.5~54.9	42.6~54.7
Presión sonora al 50 % de capacidad a 1 m. dB (A)	43.3	45.7	46.5	46.4	48.4	48.4	45.8
Presión sonora a 10 m dB (A)	18.6~29.9	22.1~30.7	23.1~33.8	20.9~34.2	23.5~34.9	23.5~34.9	22.6~34.7
Fuente de alimentación	230V/1 Ph/50Hz					400V/3 Ph/50Hz	
Potencia nominal de entrada al aire 15°C (kW)	0.19~1.5	0.23~1.81	0.30~2.6	0.36~3.18	0.55~3.8	0.55~3.9	0.61~5.2
Corriente nominal de entrada al aire 15°C (A)	0.83~6.5	1.00~7.87	1.3~11.3	1.57~13.8	2.4~16.5	0.79~5.6	0.88~7.4
Caudal de agua recomendado (m ³ / h)	3~4	4~6	6.5~8.5	8~10	10~12	10~12	12~18
Diámetro tubería entrada y salida (mm)	50						
Dimensiones (Largo x ancho x alto, mm)	894 x 359 x 648	954 x 359 x 648	954 x 429 x 648	954 x 429 x 755	1084 x 429 x 948	1084 x 429 x 948	1154 x 539 x 948
Peso neto / kg)	49	50	63	68	90	93	120

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3096030007	Inverter+ 10.5kW	€2.492
3096030001	Inverter+ 13kW	€3.148
3096030002	Inverter+ 17.5kW	€4.066
3096030003	Inverter+ 20.5kW	€4.616
3096030004	Inverter+ 27.5kW	€5.925
3096030005	Inverter+ 27.5kW tri	€6.246
3096030008	Inverter+ 35.8kW tri	€6.578
3096030018	Módulo Wifi Inverter+	€66,00

(1) L = temperatura exterior del aire en °C / W = temperatura del agua en °C / RH = humedad relativa en %.

- Los valores indicados se aplican en condiciones ideales: cubierta aislante de la piscina presente; filtración al menos 15 horas al día.

- Los parámetros anteriores corresponden a los datos indicados en la placa de características de la bomba de calor.

- Al elegir una bomba de calor, compruebe siempre las posibilidades eléctricas disponibles en el lugar; el manual enumera las conexiones eléctricas recomendadas por el fabricante.

BOMBAS DE CALOR

INVERTER+

PARA PISCINAS PÚBLICAS



FAIRLAND
20x Saving iGarden

- La bomba de calor Full-Inverter®+ más grande de nuestra gama, eficiencia y fiabilidad óptimas, para las piscinas públicas más grandes.
- Se suministra sin funda de invierno.
- Además de la tecnología Full-Inverter® y de su funcionamiento fiable y eficiente, hay varias características que distinguen a este modelo.
- Módulo WiFi incorporado estándar para lectura/ajuste remoto de temperatura y capacidad, cambio entre modos, configuración del temporizador encendido y apagado.

🛡 3 años de garantía

🛡 10 años de garantía en el compresor

🛡 10 años de garantía en el intercambiador de calor

06

	IPH60T	IPH120T
Volumen de la piscina recomendado (m³)	130~260	260~520
Temperatura del aire de funcionamiento (C)	-7~43	
Condición de rendimiento: Aire 26°C / Agua 26°C / Humedad 80%		
Potencia nominal de calentamiento (KW)	60.0	110
COP	6.2~16.1	6.0~16.2
COP al 50% de capacidad	10.1	10
Condición de rendimiento: Aire 15°C / Agua 26°C / Humedad 70%		
Potencia nominal de calentamiento (KW)	40.0	81.0
COP	4.6~8.1	4.8~8.1
COP al 50% de capacidad	6.8	6.8
Presión sonora a 1m dB(A)	54.0~62.0	56.0~65.0
Presión sonora a 10m dB(A)	34.0~42.0	36.0~45.0
Fuente de alimentación	400V/3 Ph/50Hz	
Potencia de entrada nominal en el aire 15°C (KW)	2.20~8.05	4.69~17.5
Corriente nominal de entrada al aire 15°C (A)	3.17~12.0	6.77~25.4
Corriente máxima de entrada (A)	20.0	40.0
Protección magneto térmico	25	48.0
Caudal de agua recomendado (m ³ /h)	20~25	40~50
Diámetro tubería entrada-salida (mm)	75	110
Dimensiones LargoXAnchoXAlto (mm)	1000x1110x1260	2100x1090x1280
Peso neto (kg)	212	459

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3096030016	Inverter Plus 60KW tri	€12.393
3096030017	Inverter Plus 110KW tri	€24.755

* El volumen de piscina recomendado se aplica bajo las siguientes condiciones: piscina bien cubierta y sistema funcionando al menos 15 horas al día.

*Estos datos están sujetos a cambios sin previo aviso. (1) L = temperatura del aire exterior en °C / W = temperatura del agua en °C / RH = humedad relativa en %.

- Los valores indicados se aplican en condiciones ideales: cubierta aislante presente en la piscina, filtración al menos 15 horas al día.

- Los parámetros anteriores corresponden a los datos indicados en la placa de características de la bomba de calor.

- Al elegir una bomba de calor, compruebe siempre las posibilidades eléctricas disponibles en el lugar; el manual enumera las conexiones eléctricas recomendadas por el fabricante.

- Los modelos anteriores tienen la obligación de una inspección anual según el reglamento UE de gases fluorados número 517/2014, además estas unidades tienen la obligación de un libro de registro.







AQUARK

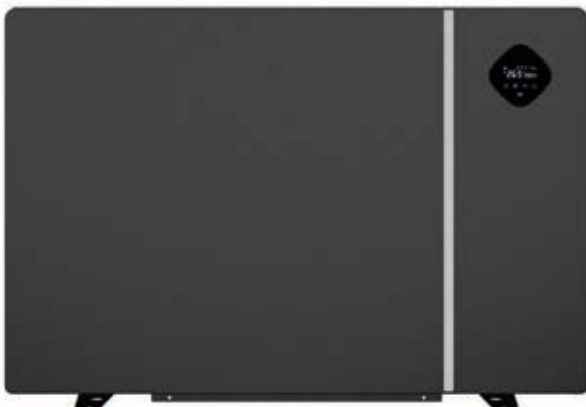
Aquark es reconocido por introducir la innovadora bomba de calor Black Perfect Pro y ser pionero en el diseño de descarga lateral. Famosas por su funcionamiento extremadamente silencioso, las bombas de calor de Aquark combinan tecnología avanzada con eficiencia energética, estableciendo nuevos estándares en la industria tanto en diseño como en comodidad.



Black Perfect Pro

- Primera bomba de calor con turbina Turbofan innovadora para un flujo de aire optimizado.
- Operación ultra silenciosa: la versión de 14 kW opera a 44 dB, más silenciosa que un refrigerador.
- Diseño eficiente de descarga lateral: el aire se aspira desde la parte trasera y se expulsa por los laterales.
- COP de 22, ofreciendo eficiencia excepcional y bajo consumo de energía.
- Diseño elegante de aluminio.

BOMBAS DE CALOR

BLACK PERFECT PRO**NUEVO**

La Black Perfect Pro es la primera bomba de calor que incorpora la innovadora turbina Turbofan, la cual optimiza el flujo de aire. El aire se aspira eficientemente desde la parte trasera y se expulsa por los laterales, ofreciendo una eficiencia excepcional y un menor consumo energético en comparación con otros modelos.

06

🛡 5 años de garantía

🛡 10 años de garantía en el compresor

Excepcionalmente silenciosos

Con un COP máximo de 22, la Black Perfect Pro no solo es potente, sino también extremadamente silenciosa. La versión de 14 kW genera solo 46 dB a 1 metro al 100% de su capacidad, ¡más silenciosa que un refrigerador!

App Fairland y módulo WiFi

Gestiona fácilmente tu bomba de calor de forma remota mediante la intuitiva aplicación Fairland y el módulo WiFi integrado. Esta bomba de calor es capaz de calentar y enfriar tu piscina durante todo el año, incluso a temperaturas de hasta -20 °C, manteniendo una eficiencia sobresaliente incluso en condiciones de frío extremo.

Alta eficiencia

Gracias a su tecnología Inverter única, su compresor Mitsubishi y el ventilador sin escobillas, la Black Perfect Pro proporciona un rendimiento excepcional.

Reduce tu huella de carbono

El uso del gas R32, junto con su excelente eficiencia, permite reducir las emisiones de CO₂ y los gases de efecto invernadero, siendo una opción más respetuosa con el medio ambiente.

Diseño elegante y discreto

Su diseño moderno y estilizado la convierte en un complemento estético ideal para cualquier jardín.

Incluye extras de lujo

Esta bomba de calor viene con una cubierta de invierno de lujo, un kit de condensación y cuatro bloques silenciosos para una mayor insonorización.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3096040209	Black Perfect Pro 15kW	€4.619
3096040210	Black Perfect Pro 17kW	€5.200
3096040211	Black Perfect Pro 22.5kW	€6.767
3096040212	Black Perfect Pro 27kW	€7.751
3096040213	Black Perfect Pro 32kW TRI	€9.224
3096040214	Black Perfect Pro 41kW TRI	€10.148

BOMBAS DE CALOR

BLACK PERFECT PRO**Pantalla táctil intuitiva**

La pantalla táctil de Black Perfect Pro te ofrece información en tiempo real sobre la temperatura de entrada y salida del agua, lo que te permite ajustar de forma óptima el bypass. Además, muestra en tiempo real el consumo eléctrico de la bomba de calor.

06

	BPP14.5	BPP17	BPP22.5	BPP27	BPP32T	BPP41T
Volumen recomendado piscina (m³)	30-55	35-65	45-80	60-90	66-110	75-120
Temperatura de funcionamiento aire (°C)	-20 - 43°C	-20 - 43°C	-20 - 43°C	-20 - 43°C	-20 - 43°C	-20 - 43°C
Condiciones de funcionamiento; aire 26 °C / Agua 26 °C / Humedad 80 %						
Capacidad de calefacción (kw) en modo Smart	11,6	13,6	18,0	21,6	26,0	32,5
Capacidad de calefacción (kw) en modo Turbo	14,5	17,0	22,5	27,0	32,5	41,0
COP en modo Smart	19.8~7.8	20~7.8	20~7.9	19.8~7.7	19.3~7.7	18.8~7.6
COP	8,0	7,5	8,3	7,5	7,4	7,0
COP al 50 % de capacidad	14,8	14,9	15,3	14,7	14,4	14,2
Condiciones de funcionamiento; aire 15 °C / Agua 26 °C / Humedad 70 %						
Capacidad de calefacción (kw) en modo Smart	7,8	9,5	12,0	15,0	18,8	23,5
Capacidad de calefacción (kw) en modo Turbo	9,6	11,5	15,0	18,5	22,7	29,0
COP en modo Smart	8.2~5.5	8.8~5.6	9.4~5.9	8.7~5.6	7.8~5.5	7.7~5.4
COP						
COP al 50 % de capacidad	7,6	7,7	8,1	7,6	7,1	7,0
Presión sonora a 1m dB (A)	36,3-43,9	37,2-45,5	37,6-46,8	37,9-48,2	38,3-48,8	38,8-49,3
Presión sonora a 10 m dB (A)	16,3-23,9	17,3-25,5	17,6-26,8	17,9-28,2	18,3-28,8	18,8-29,3
Alimentación eléctrica	230V	230V	230V	230V	400V 3Ph	400V 3Ph
Potencia nominal de entrada aire 15°C (kw)	0.22~1.81	0.27~2.26	0.32~2.70	0.43~3.58	0.52~4.37	0.70~5.85
Corriente nominal de entrada aire 15°C (A)	1,5-12,5	1,92-16	2,22-18,5	2,46-20,5	1,13-9,4	1,5-12,5
Caudal de agua recomendado (m ³ /h)	3-4	4-6	6-9	8-10	10-12	12-18
Diámetro tubería de entrada - salida (mm)	50	50	50	50	50	50
Dimensiones (Largo x ancho x alto, mm)	936*494*655	1036*494*655	1104*494*757	1129*514*945	1310*514*945	1405*514*1070
Peso neto (kg)	83	90	100	125	154	186



POOL POWER PACKAGE

La serie Pool Power Package es una gama de bombas de calor de alta calidad que ofrece una excelente relación calidad-precio. Diseñadas para piscinas residenciales, estas bombas destacan por su alta eficiencia y funcionamiento silencioso. Con tres modelos adaptados a diferentes tamaños de piscina, cuentan con tecnologías avanzadas para un rendimiento óptimo, control remoto y niveles de ruido adaptables para una experiencia personalizada.

06



Performance

- Funciona con gas ecológico R290.
- Alta eficiencia incluso a temperaturas exteriores muy bajas.
- Función PV Ready para calentar con energía solar sobrante.
- Conexión 4G, sin necesidad de WiFi.



Premium

- Expulsa el calor eficientemente por los laterales.
- Garantiza un flujo de aire óptimo y funcionamiento silencioso.
- Ofrece un alto rendimiento con bajo consumo energético.



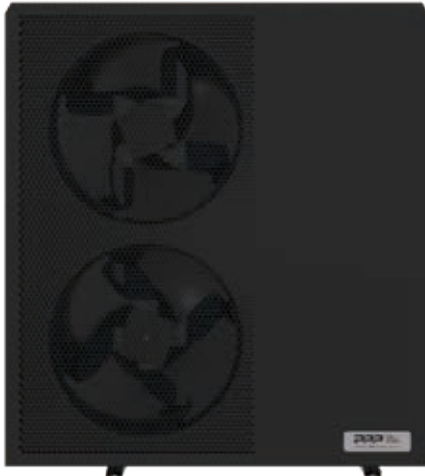
Prime

- Expulsa eficientemente el calor desde el lateral.
- Garantiza un flujo de aire óptimo y un funcionamiento silencioso.
- Ofrece un alto rendimiento con bajo consumo de energía.

BOMBAS DE CALOR

PERFORMANCE

MEJORADO


 POOL POWER PACKAGE
 A brand of  Pallet Pool Group

 3 años de garantía

Este producto con calificación energética A+ está diseñado para ofrecer máxima eficiencia incluso a temperaturas exteriores extremadamente bajas, gracias al uso de gas refrigerante R290. Presenta una carcasa metálica robusta, un módulo WiFi, una cubierta de invierno y funcionamiento silencioso para mayor comodidad. Además, cuenta con una pantalla LCD fácil de usar y una pantalla táctil a color de 5 pulgadas, que permite un control intuitivo. Con control por bus RS485, operación PID y función PV-ready para integración solar, garantiza un rendimiento óptimo y facilidad de uso para usuarios conscientes de la energía.

06

Beneficios del gas R290

El gas R290, conocido como propano, es un refrigerante ecológico que se utiliza cada vez más en bombas de calor. Posee un GWP (por sus siglas en inglés, Potencial para el Calentamiento Global) muy bajo, lo que lo hace mucho más amigable con el medio ambiente. Además, ofrece alta eficiencia energética gracias a sus excelentes propiedades termodinámicas, reduciendo los costos energéticos. Puede operar eficientemente en un amplio rango de temperaturas, mejorando el rendimiento tanto en calefacción como en refrigeración.

La situación ideal.

Función PV Ready

Toda la serie Pool Power Package cuenta con una función PV Ready que permite aprovechar el excedente de energía solar generada para calentar la piscina. El software puede iniciar la bomba de calor mediante un contacto de entrada y, si es necesario, aumentar el punto de ajuste de la temperatura del agua.



Conexión 4G y WiFi

Incluye una unidad de transferencia de datos (DTU) estándar que permite la conexión tanto por WiFi como por 4G. Esto facilita el monitoreo y control remoto de la bomba de calor incluso en áreas sin cobertura WiFi.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3096040206	PPP Performance full Inverter 24kW - 400V	€6.124
3096040207	PPP Performance full Inverter 28kW - 400V	€6.362
3096040208	PPP Performance full Inverter 35kW - 400V	€6.568

El valor de COP es una eficiencia teórica ponderada según las variables indicadas, al igual que el volumen máximo de baño recomendado. Cada piscina y situación es diferente; las circunstancias (cubierta, ubicación, aislamiento, diseño, capacidad, etc.) nunca son las mismas. Por ello, se recomienda siempre sobredimensionar y discutir con el cliente para establecer expectativas realistas. Si se desea, estamos encantados de asesorar y analizar qué bomba de calor es adecuada para la situación específica. No se pueden derivar derechos de los valores mencionados anteriormente.

BOMBAS DE CALOR

PERFORMANCE

MEJORADO



Funciones de la pantalla táctil de 5 pulgadas

La pantalla táctil permite controlar fácilmente la bomba de calor con las siguientes funciones:

- Configuración y visualización de temperatura.
- Temporizadores para encendido/apagado y modo silencioso.
- Gráficas de consumo energético y temperatura.
- Historial de operación para mantenimiento técnico.
- Modos Smart y Boost.



APP Aqua Temp para
iOS y Android

	PERFORMANCE 24T	PERFORMANCE 28T	PERFORMANCE 35T
Descarga	Horizontal	Horizontal	Horizontal
Volumen máximo de piscina interior (1-3-6-8) (m ³)	120	140	160
Temporada de natación extendida (2-3-6-7-8) (m ³)	100	120	140
Capacidad de calefacción 27 °c aire (9) kW	8,2~24,0	8,5~28,0	8,7~30,0
Consumo de energía (2-4) (kW)	0,41~3,20	0,425~3,89	0,435~4,28
Corriente de operación en calefacción (2) (A)	0,62~4,86	0,65~5,91	0,66~6,51
Máx. COP -10°C (4)	20,0~7,5	20~7,2	20~7,0
Capacidad de calentamiento 15°C aire (9) kW	5,9~20,0	6,2~24,0	6,5~26,0
Consumo de energía (2-4) (kW)	0,59~3,64	0,62~4,62	0,65~5,20
Corriente de operación en calefacción (2) (A)	0,90~5,53	0,94~7,02	0,99~7,90
Max. COP 15°C (4)	10~5,5	10~5,2	10~5,0
Máx. consumo de energía (5) (kW)	6,0	6,0	6,0
Máx. corriente de operación (5) (A)	10,8	10,8	10,8
Frecuencia máxima del compresor (Hz)	70	80	80
Alimentación eléctrica (V / Ph / Hz)	380-415V / 3F / 50	380-415V / 3F / 50	380-415V / 3F / 50
Presión sonora a 1 m (dB(A))	36-51	37-52	38-53
Presión sonora a 10 m (dB(A))	22-31	23-32	24-33
Presión sonora en modo silencio a 1 m (dB(A))	36	37	38
Presión sonora en modo silencio a 10 m (dB(A))	22	23	24
Rango de funcionamiento mín-máx (°C)	-25 / 43	-25 / 43	-25 / 43
Flujo de agua (m ³ /h)	10,3	12,0	12,8
Dimensiones (L x An x Al) (mm)	1139x490x1270	1139x490x1270	1139x490x1270
Peso neto (kg)	145	145	145

1) Piscina equipada con cubierta de láminas, temporada de natación: finales de abril a finales de septiembre.

2) Agua a 26°C / aire a 27°C / HR 80%.

3) Agua a 26°C / aire a 15°C / HR 70%.

4) La bomba de piscina debe estar activa las 24 horas del día en primavera y otoño.

5) Temperatura mínima del aire: 15°C.

BOMBAS DE CALOR

PREMIUM**MEJORADO****PPP** POOL POWER PACKAGE
A brand of  Pellet Pool Group

06

 **3 años de garantía**

Este producto cuenta con una calificación energética A+ y un nivel de ruido bajo (28 dB(A) en modo ECO silencio), lo que lo hace ideal para piscinas de entre 35 y 150 m³. Equipado con un compresor Mitsubishi de alto rendimiento, incluye un módulo WiFi, una cubierta de invierno y control por bus RS485 para una conectividad versátil. Diseñado para una calefacción de piscinas rentable, dispone de una pantalla táctil a color de 5 pulgadas, operación controlada por PID y una función PV-ready para integración con energía solar, garantizando una gestión eficiente y fácil de las necesidades de calefacción de la piscina.

Aplicación móvil para la gestión de la bomba de calor Full-Inverter®

La bomba de calor Full-Inverter® está equipada con un módulo WiFi. Gracias a la aplicación móvil especialmente diseñada para Full-Inverter®, es posible controlar y gestionar remotamente la bomba de calor desde cualquier lugar del mundo, siempre que se disponga de conexión a internet.

- Instalación sencilla.
- Interfaz intuitiva y fácil de usar.
- Compatible con smartphones Android e iOS.
- Posibilidad de servicio remoto por parte del instalador.

**APP AQUA TEMP PARA
IOS Y ANDROID**

Conectividad 4G y WiFi

Equipado de serie con una Unidad de Transferencia de Datos (DTU), que permite conexión vía WiFi y 4G. Esto facilita el monitoreo y control remoto incluso en zonas sin cobertura WiFi.



BOMBAS DE CALOR

PREMIUM

MEJORADO



Alta eficacia

La serie Premium incorpora un compresor inverter Mitsubishi potente y energéticamente eficiente. Su diseño técnico óptimo y tecnología de control inteligente la convierten en una de las bombas de calor para piscinas más económicas del mercado.



Aplicaciones para todas las estaciones

- Apta para piscinas interiores: consulte opciones específicas.
- Extiende la temporada de uso al aire libre desde marzo hasta noviembre.
- Incluye trazado de calor para proteger el intercambiador en condiciones bajo 4°C.
- Requiere flujo constante de agua y suministro continuo de energía eléctrica.

Pantalla táctil a color de 5 pulgadas

La pantalla táctil de 5 pulgadas permite controlar fácilmente la bomba de calor mediante las siguientes funciones:

- Lectura y configuración de temperatura.
- Temporizadores para encendido/apagado y modo silencioso.
- Gráficas de consumo energético y temperatura.
- Historial de operación para mantenimiento técnico.
- Modo Smart.
- Modo Boost.



Función PV Ready

Toda la serie Pool Power Package está equipada con la función PV-ready, que permite aprovechar el excedente de energía solar para calentar la piscina. El software puede encender la bomba mediante un contacto de entrada y ajustar el setpoint de temperatura del agua según sea necesario.

06



Nivel de ruido bajo

La serie de bombas de calor Pool Power Package se encuentran entre las más silenciosas del mercado. Por supuesto, la producción de ruido depende de la capacidad de la bomba de calor y de dónde y cómo se instale. Todos los modelos de la serie Pool Power Package cuentan con un modo silencioso. Además, existe la posibilidad de, en consulta con nuestros distribuidores altamente cualificados, realizar ajustes en el software para modificar la velocidad de la bomba de calor. Esto permite reducir el ruido tanto en el modo estándar como en el silencioso. Reducir la velocidad significa, obviamente, una disminución en la capacidad. Por ello, es muy importante elegir correctamente el tipo y capacidad adecuados.



BOMBAS DE CALOR

PREMIUM

MEJORADO



	PREMIUM 8	PREMIUM 10	PREMIUM 13	PREMIUM 17
Descarga	Horizontal	Horizontal	Horizontal	Horizontal
Volumen máximo de piscina (1-5) (m ³)	30	40	60	80
Capacidad de calefacción (2-6) kW	2,3-7,6	2,8-10,2	3,2-13,3	5,25-17,0
Consumo eléctrico (2-4) kW	0,115~1,03	0,140~1,40	0,160~1,77	0,26~2,33
Corriente de operación en calefacción (A)	1 fase / 9,8A	1 fase / 9,8A	1 fase / 12,6A	1 fase / 14,6A
COP (2-4)	20-7,4	20-7,3	20-7,5	20-7,3
Capacidad de calefacción (3-6) kW	1,8-6,0	2,1-7,8	2,5-10,3	3,89-12,9
Consumo de energía (3) (kW)	0,180~1,10	0,210~1,50	0,250~1,98	0,39~2,53
Corriente de operación en calefacción (A)	0,9~4,7	1,1~6,8	1,2~8,7	1,2~11,4
COP (3-4)	10~5,4	10~5,2	10~5,2	10~5,1
Frecuencia máxima (Hz)	65	85	70	85
Alimentación eléctrica (V/Ph/Hz)	220-240/ 1 / 50	220-240/ 1 / 50	220-240/ 1 / 50	220-240/ 1 / 50
Presión sonora a 1 m (dB(A))	34-46	35-47	35-47	36-49
Presión sonora a 10 m (dB(A))	17-29	18-30	18-30	19-32
Presión sonora en modo silencio a 1 m (dB(A))	34	35	35	36
Presión sonora en modo silencio a 10 m (dB(A))	17	18	18	19
Rango de operación mín-máx (°C)	-15 / 43	-15 / 43	-15 / 43	-15 / 43
Flujo de agua (m ³ /h)	4,5	4,5	5,6	7,3
Dimensiones (L x An x Al) (mm)	1034x453x780	1034x453x780	1034x453x780	1152x490x860
Peso neto (kg)	75	75	81	99

1) Piscina equipada con tapa de lamas, temporada de baño de finales de abril a finales de septiembre

2) Agua 26°C / aire 27°C / HR 80%

3) Agua 26°C / aire 15°C / HR 70%

4) Gráfico COP disponible

5) Temperatura mínima del aire 15°C

6) Capacidad de la piscina desbordante aumentada en un 10-15%

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3096040197	PPP Premium full Inverter 7,6kW - 230V	€2.854
3096040198	PPP Premium full Inverter 10kW - 230V	€2.940
3096040199	PPP Premium full Inverter 13kW - 230V	€3.370
3096040200	PPP Premium full Inverter 17kW - 230V	€3.776

El valor COP es una eficiencia teórica ponderada con respecto a las variables indicadas, al igual que el volumen máximo recomendado de baño. Cada piscina y cada situación son diferentes, las circunstancias (por ejemplo, tapa/ubicación/aislamiento/diseño/capacidad) nunca son las mismas. Por lo tanto, se recomienda siempre sobredimensionar y discutirlo con el cliente para establecer expectativas realistas. Si lo desea, con gusto le asesoramos y discutimos cuál bomba de calor es adecuada para la situación correspondiente. No se pueden derivar derechos de los valores anteriores.

BOMBAS DE CALOR

PREMIUM

MEJORADO



	PREMIUM 22	PREMIUM 22T	PREMIUM 26T	PREMIUM 30T	PREMIUM 35T
Descarga	Horizontal	Horizontal	Horizontal	Horizontal	Horizontal
Volumen máximo de piscina (1-5) (m ³)	100	100	120	140	160
Capacidad de calefacción (2-6) kW	6,80-21,7	6,80-21,7	7,60-26,0	8,20-30,0	8,20-35,0
Consumo eléctrico (2-4) kW	0,34~3,00	0,34~3,00	0,38~3,56	0,41~4,17	0,41~5,00
Corriente de operación en calefacción (A)	1 fase / 16,8A	3 fase / 8,3A	3 fase / 11,95A	3 fase / 11,95A	3 fase / 11,95A
COP (2-4)	20-7,2	20-7,2	20-7,3	20-7,2	20-7,0
Capacidad de calefacción (3-6) kW	4,97-16,0	4,97-16,0	5,16-18,7	5,32-22,5	5,32-27,5
Consumo de energía (3) (kW)	0,497~3,20	0,497~3,20	0,516~3,67	0,532~4,5	0,532~5,5
Corriente de operación en calefacción (A)	3,0~14,1	0,9~5,3	0,82~5,87	0,85~7,20	0,85~8,80
COP (3-4)	10-5,0	10-5,0	10-5,1	10-5,0	10-5,0
Frecuencia máxima (Hz)	80	80	70	78	85
Alimentación eléctrica (V/Ph/Hz)	220-240 / 1 / 50	380-415V / 3 / 50			
Presión sonora a 1 m (dB(A))	36-50	36-50	38-53	39-53	39-54
Presión sonora a 10 m (dB(A))	20-34	20-34	22-37	23-37	23-38
Presión sonora en modo silencio a 1 m (dB(A))	36	36	38	39	39
Presión sonora en modo silencio a 10 m (dB(A))	20	20	22	23	23
Rango de operación mín-máx (°C)	-15 / 43	-15 / 43	-15 / 43	-15 / 43	-15 / 43
Flujo de agua (m ³ /h)	10,0	10,0	12,3	12,3	12,3
Dimensiones (L x An x Al) (mm)	1152x490x860	1152x490x860	1152x490x860	1152x490x860	1152x490x860
Peso neto (kg)	113	126	130	130	130

1) Piscina equipada con tapa de lamas, temporada de baño de finales de abril a finales de septiembre

2) Agua 26°C / aire 27°C / HR 80%

3) Agua 26°C / aire 15°C / HR 70%

4) Gráfico COP disponible

5) Temperatura mínima del aire 15°C

6) Capacidad de la piscina desbordante aumentada en un 10-15%

06

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3096040201	PPP Premium full Inverter 22,5kW - 230V	€4.745
3096040202	PPP Premium full Inverter 22,5kW - 400V	€5.096
3096040203	PPP Premium full Inverter 25,2kW - 400V	€5.774
3096040204	PPP Premium full Inverter 28,1kW - 400V	€5.966
3096040205	PPP Premium full Inverter 35kW - 400V	€6.162

El valor COP es una eficiencia teórica ponderada con respecto a las variables indicadas, al igual que el volumen máximo recomendado de baño. Cada piscina y cada situación son diferentes, las circunstancias (por ejemplo, tapa/ubicación/aislamiento/diseño/capacidad) nunca son las mismas. Por lo tanto, se recomienda siempre sobredimensionar y discutirlo con el cliente para establecer expectativas realistas. Si lo desea, con gusto le asesoramos y discutimos cuál bomba de calor es adecuada para la situación correspondiente. No se pueden derivar derechos de los valores anteriores.

BOMBAS DE CALOR

PRIME



🛡 3 años de garantía



Función PV Ready

Toda la serie PoolPowerPackage está equipada con una función PV-ready. Esta función permite aprovechar el excedente de energía solar generada para calentar la piscina. El software es capaz de iniciar la bomba de calor mediante un contacto de entrada y, si se desea, aumentar el punto de consigna de la temperatura del agua.



App Aqua Temp para
iOS y Android



MEJORADO

PPP POOL POWER PACKAGE
A brand of  Pellet Pool Group

Esta bomba de calor de alta eficiencia energética cuenta con una clasificación energética A y está diseñada para piscinas de entre 35 y 75 m³. Fabricada con una carcasa de metal con recubrimiento en polvo, presenta un diseño exclusivo con tecnología de aire patentada y un compresor Mitsubishi que garantiza un alto rendimiento. Funciona con niveles de ruido bajos sin comprometer la eficiencia, e incluye un módulo WiFi y una cubierta de invierno para mayor comodidad.

Su diseño compacto permite opciones de instalación versátiles, y su control Full-Inverter® ajusta la potencia entre el 25% y el 100%, maximizando la eficiencia económica. Este producto de alta calidad, compatible con energía fotovoltaica (PV-ready), ofrece un control intuitivo a través de una interfaz avanzada.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3096040193	PPP Prime full Inverter 10 kW - 230 V	€2.053
3096040194	PPP Prime full Inverter 13 kW - 230 V	€2.232
3096040195	PPP Prime full Inverter 18 kW - 230 V	€2.761
3096040196	PPP Prime full Inverter 20 kW - 230 V	€3.012

El valor COP es una eficiencia teórica ponderada con respecto a las variables indicadas, al igual que el volumen máximo recomendado de baño. Cada piscina y cada situación son diferentes, las circunstancias (por ejemplo, tapa/ubicación/aislamiento/diseño/capacidad) nunca son las mismas. Por lo tanto, se recomienda siempre sobredimensionar y discutirlo con el cliente para establecer expectativas realistas. Si lo desea, con gusto le asesoramos y discutimos cuál bomba de calor es adecuada para la situación correspondiente. No se pueden derivar derechos de los valores anteriores.

BOMBAS DE CALOR

PRIME

MEJORADO



Ahorro de espacio en la instalación

El modelo Prime puede instalarse a tan solo 30 cm de una pared. Gracias a su exclusivo diseño con tecnología de aire, el aire se expulsa por el lateral de la bomba de calor. Según la capacidad del modelo, es necesario mantener una distancia de entre 50 cm para el modelo Prime 10 y 70 cm para el modelo Prime 20. Por supuesto, también se debe tener en cuenta la accesibilidad para el mantenimiento en la parte frontal de la bomba de calor.



06

	PRIME 10	PRIME 13	PRIME 18	PRIME 20
Volumen máximo de piscina (1-4-5) m ³	30-55m ³	40-70m ³	50-85m ³	60-100m ³
Capacidad de calefacción (2) kW	1,9~9,5	2,4~13	2,5~17,8	3,5~20
Consumo de energía (2) kW	0,5~6,0	0,6~8,5	0,7~12,1	0,9~13,4
Corriente de operación de calefacción A (2)	9,5	10,3	14,0	14,2
COP (2)	16,1~6,8	16,5~6,6	16,5~6,4	16,3~6,5
Capacidad de calefacción (3) kW	1,4~7,0	1,6~9,1	2,3~12,8	2,5~14,7
Consumo de energía (3) kW	0,205~1,48	0,238~1,89	0,353~2,66	0,357~3,19
COP (3) 5-8	6,8~4,7	6,7~4,8	6,5~4,8	7~4,6
Frecuencia máxima Hz	80	90	85	95
Suministro de energía V/Ph/Hz	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50
Nivel de presión sonora a 1m dB (A)	36-46	37-47	40-50	41-51
Nivel de presión sonora a 10m dB (A)	16,5-27	19-28,5	20-30	21-31
Nivel de presión sonora a 1m en modo silencio dB (A)	36	37	40	41
Nivel de presión sonora a 1m en modo silencio dB (A)	20	22	25	26
Rango operativo min-max °C	-10 / 43	-10 / 43	-10 / 43	-10 / 43
Caudal de agua m ³ /h	3,2	4,1	5,2	5,6
Dimensiones (largo x ancho x alto) mm	1030*455*635	1030*455*635	1130*500*800	1210*530*900
Peso kg	66	66	87	99

1) Piscina equipada con tapa de lamas, temporada de baño de finales de abril a finales de septiembre

2) Agua 26°C / aire 27°C / HR 80%

3) Agua 26°C / aire 15°C / HR 70%

4) La bomba de la piscina debe estar activa 24 horas al día en primavera y otoño

5) Temperatura mínima del aire 15°C

INTERCAMBIADORES DE CALOR

ACERO INOXIDABLE PAHLEN

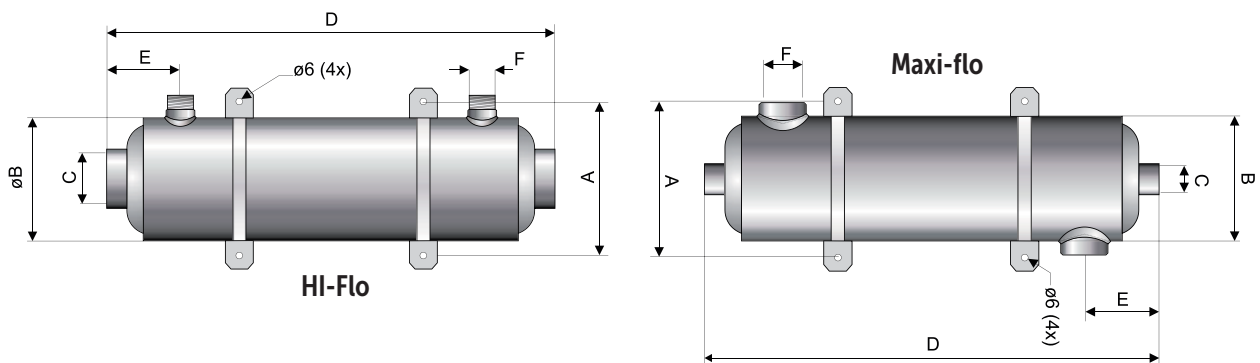


Características

- Versión vertical (Maxi-Flow) y horizontal (Hi-Flow) en acero inoxidable 316.
- Presión de trabajo Maxi-Flow primario 10 bar y secundario 5 bar, presión de trabajo Hi-Flow primario 30 bar y secundario 8 bar.

06

	11365	11366	11367	11368	11392	11393	11394
Potencia en kW (agua primaria entrante 82°C o 60°C)	40	60	75	120	28	40	75
Primario, agua caliente (en litros/min)	25	30	35	50	25	60	60
Pérdida de presión H(m)	0,05	0,15	0,40	0,50	1,70	1,30	2,60
Secundario, agua de piscina (litros/min)	200	250	300	360	300	300	300
pérdida de presión (H)m	0,80	1,40	1,00	1,50	1,60	1,60	1,10
Dimensiones							
- A	139mm						
- B	ø 129mm						
- C (Tamaño de conexión CV)	1"	1"	1"	1½"	1½"	1½"	2"
- D	355mm	485mm	600mm	1070mm	407mm	455mm	702mm
- E	92mm	92mm	85mm	85mm	75mm	85mm	85mm
- F (Tamaño de la conexión de la piscina)	1½"	1½"	2"	2"	¾"	1"	1"



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007030018	Intercambiador de calor Maxi-Flo MF135 40kW	Consultar
3007030008	Intercambiador de calor Maxi-Flo MF200 60kW	Consultar
3007030019	Intercambiador de calor Maxi-Flo MF260 75kW	Consultar
3007030020	Intercambiador de calor Maxi-Flo MF400 116kW	Consultar
3007030022	Intercambiador de calor Hi-Flo HF28	Consultar
3007030023	Intercambiador de calor Hi-Flo HF40	Consultar
3007030024	Intercambiador de calor Hi-Flo HF75	Consultar

INTERCAMBIADORES DE CALOR

PAHLEN

Para usar junto con agua caliente a baja temperatura (LTHW)

**Características**

- 3 capacidades: 40 – 70 – 100 kW
- 2 opciones de intercambiador: Acero inoxidable y titanio
- Calefactor de un solo cuerpo
- Cuerpo del calentador en polipropileno reforzado con fibra de vidrio (30 %)
- Presión máxima del circuito primario: 6 bar
- Presión mínima del circuito primario: 0.3 bar
- Presión máxima de servicio: 2.5 Bar

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3023040067	Aqua Mex Standard 40 kW Acero inoxidable	€1.324
3023040068	Aqua Mex Standard 70 kW Acero inoxidable	€1.540
3023040071	Aqua Mex Standard 70 kW Titanio	€2.160
3023040069	Aqua Mex Standard 100 kW Acero inoxidable	€1.786
3023040072	Aqua Mex Standard 100 kW Titanio	€2.803

06

AQUA MEX COMPLETE

Intercambiadores de calor LTHW con bomba incorporada para circuito primario (agua caliente)

**Características**

- Panel electrónico de control digital de temperatura
- Dispositivo integrado de seguridad se apaga a 45 °C
- Optimizado para un bajo consumo de electricidad
- Fácil ajuste de la temperatura deseada de la piscina
- Cifras claras muestran el agua de la piscina, así como la temperatura del sistema
- Visualización de la calefacción en funcionamiento

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007030002	Aqua mex totalmente equipado 40 kW Acero inoxidable	€3.108
3007030003	Aqua mex totalmente equipado 40 kW Titanio	€3.558
3007030005	Aqua mex totalmente equipado 70 kW Titanio	€4.103

INTERCAMBIADORES DE CALOR

PAHLEN ABS - HI-TEMP**Características**

- Intercambiador vertical con elemento de titanio o acero inoxidable 316.
- Presión de trabajo primario 5 bar y secundario 4 bar.
- El elemento de titanio es extremadamente adecuado para aguas agresivas y/o aplicación en piscinas con sistemas de electrólisis salina.
- Conexiones incluidas, dimensiones 50 mm/1" (piscina/calefacción central)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007030025	Intercambiador de calor Hi-Temp HT40	€593
3007030026	Intercambiador de calor de titanio Hi-Temp HT40	€1.088

06

ACCESORIOS

Para un aislamiento óptimo, adaptado al modelo de intercambiador de calor de placas.

Se puede desmontar mediante cierres rápidos, lana mineral de 45 mm y revestimiento de estuco de aluminio de 1 mm.



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
TERMOSTATOS PARA PISCINA		
3000000056	Sonda de temperatura < 40°C	€176
3000000057	Sonda de temperatura < 60°C	€176
INTERRUPTORES DE CAUDAL		
3007030045	Conmutador de flujo Pahlen 1/2" M, 10 Amperios - 230 V	€156
ACCESORIOS		
3007030046	Válvula motorizada abierta/cerrada latón 3/4" - 230 V	€541
3000000058	Acoplamiento de latón 2" M x 2" M	€177

CALENTADORES ELÉCTRICOS

CALENTADORES PAHLEN - TITANIO**Características**

- Calentador eléctrico con carcasa de titanio, equipado con 'Incoloy 825' resistente de alta calidad y también tratado con elemento de calefacción 'Nic-Tech'.
- Este modelo es muy adecuado para aguas agresivas y/o para uso en piscinas con sistemas de electrólisis salina.
- Equipado con termostato de máxima, termostato de control (0 a 45°C) y interruptor de caudal, 230/400V.
- Caudal mínimo requerido 90 litros/minuto.
- Se suministra en piezas separadas, para que las monte usted mismo.

06

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3007030050	Calentador eléctrico Pahlen titanio - 6 kW - 5160 kcal/h	€1.584
3007030051	Calentador eléctrico Pahlen titanio - 9 kW - 7740 kcal/h	€1.612
3007030052	Calentador eléctrico Pahlen titanio - 12 kW - 10320 kcal/h	€1.640
3007030053	Calentador eléctrico Pahlen titanio - 15 kW - 12900 kcal/h	€1.649
3007030054	Calentador eléctrico Pahlen titanio - 18 kW - 15500 kcal/h	€1.661

PAHLEN HL 3-15,0 KW LÍNEA**Características**

- Control digital para programar la temperatura deseada.
- La temperatura del agua se muestra en una pantalla LED.
- Protección contra sobrecalentamiento.
- Interruptor de caudal.
- Contactor incorporado (relé).
- El elemento calefactor está hecho de Incoloy 825.
- La carcasa del calentador está hecha de polipropileno reforzado con fibra de vidrio.
- Suministrado con conexiones, dimensión 50F mm.

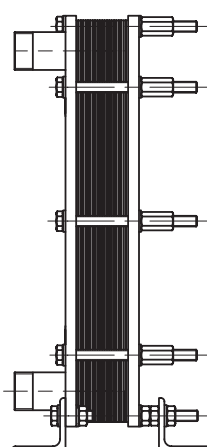
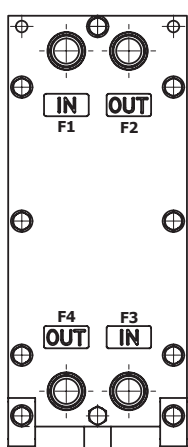
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	KW	AMP 3 FASES 400V	€
3074028935	Calentador eléctrico Aqua HL línea 3kW	3.0	5	€1.199
3074028936	Calentador eléctrico Aqua HL línea 6kW	6.0	9	€1.217
3074028937	Calentador eléctrico Aqua HL línea 9kW	9.0	14	€1.234
3074028938	Calentador eléctrico Aqua HL línea 12kW	12.0	18	€1.278
3074028939	Calentador eléctrico Aqua HL línea 15kW	15.0	22	€1.294

INTERCAMBIADORES DE CALOR

SONDEX**Intercambiadores de calor de placas montados en pared (uso con agua caliente a baja temperatura)****Características**

- Construcción de placas con óptima resistencia y estabilidad.
- También aplicable en la industria del papel y la celulosa.
- Posibilidad de CIP (Clean-In-Place).
- Placas e intercaladores diseñados según el estándar de higiene 3A.

06

**Diseño de las placas**

La construcción de la entrada permite una distribución perfecta del líquido sobre la superficie que se va a calentar. La parte de la entrada está elevada y equipada con canales que evitan el desarrollo de bacterias en los "puntos muertos" del intercambiador de calor de placas. La entrada con canales ofrece una sección fuerte con pocos puntos de contacto.

Placas de flujo libre

Las placas están diseñadas para permitir un flujo libre del líquido y contienen fibras u otras partículas que podrían obstruir los intercambiadores de calor tradicionales. Las placas de flujo libre Sondex® no tienen contacto metálico en el espacio por donde fluye el líquido. La sección de entrada está diseñada para garantizar un flujo turbulento óptimo, lo que asegura un alto coeficiente de transferencia de calor y un tiempo de operación más prolongado.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	TRANSFERENCIA DE CALOR		€
		A 60 °C ENTRADA KW	BTU/H	
3092010020	Intercambiador de calor de doble pared 12pl/40kW Titánio	40	136000	€2.492
3092010022	Intercambiador de calor de doble pared 20pl/80kW Titánio	80	272000	€3.386
3092010024	Intercambiador de calor de doble pared 30pl/120kW Titánio	120	409000	€4.811



Eva Optic

06

A close-up photograph of a silver-toned watch. The watch has a round case with a visible screw at the top. The dial is white with the word "EVA" printed in a large, bold, sans-serif font. The background is a plain, light color.

EVA

07

Iluminación

EVA OPTIC SubAqua **187**

EVA OPTIC SubAqua	187
EVA OPTIC SubAqua XS	194

DURAVision **198**

Vision PRO	200
Allegro	202
Adagio PRO	204
Spectra DVS	206
Spectra DVM	208
Pasamuros Vision	210
Embellecedor Vision	212
Controlador "LINK"	214
Controlador LINK	215
Link Touch	216
Soluciones para piscinas ya construidas	217
Transformadores	219

Filtros

Material Filtrante

Bombas

Material Vaso Piscina

Automatización & dosificación

Calefacción

Iluminación

07

Contracorriente

Liners

Encofrados

Accesorios

Mantenimiento

Limpiafondos

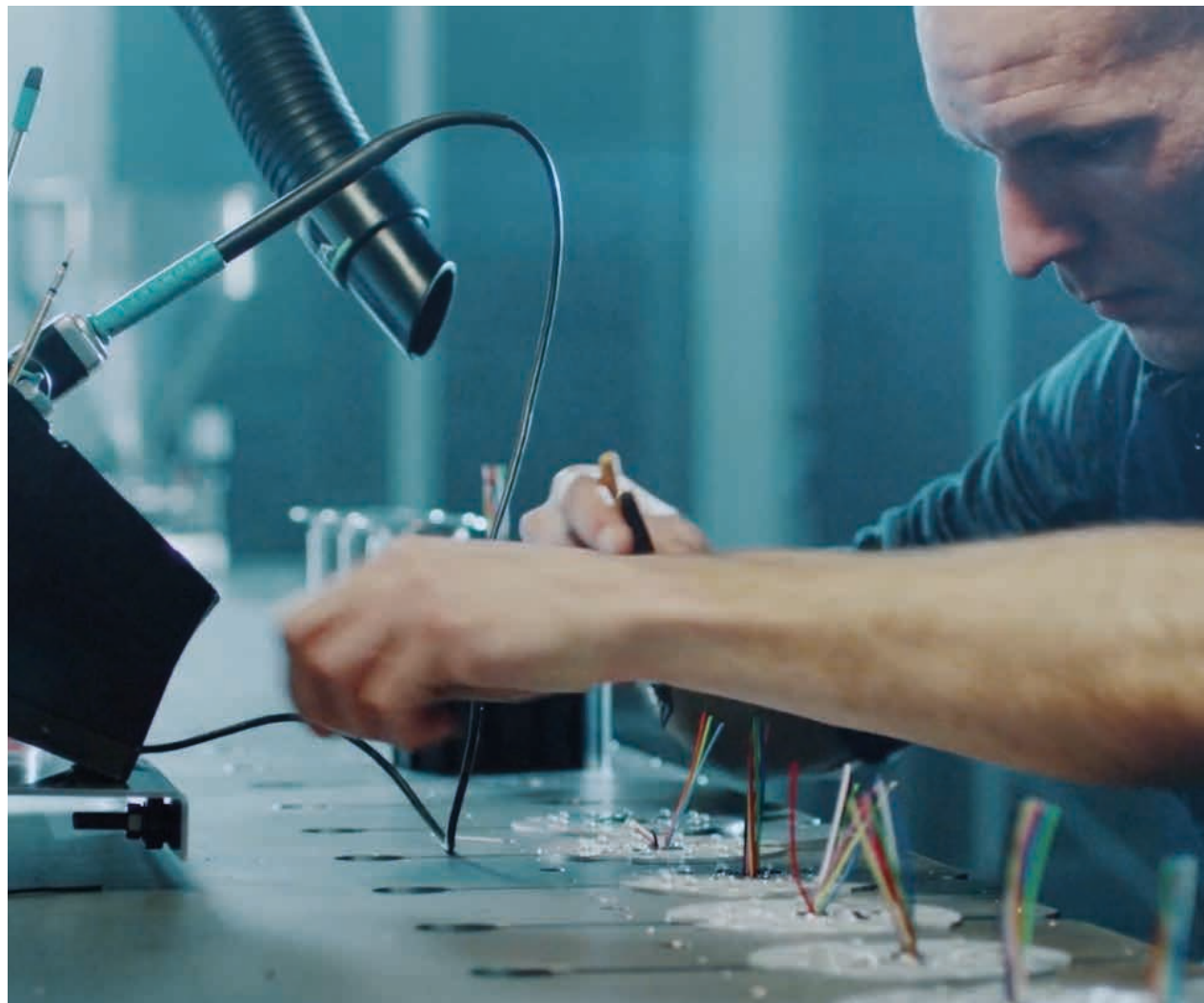
Cubiertas

Aquadéck



EVA OPTIC SUBAQUA

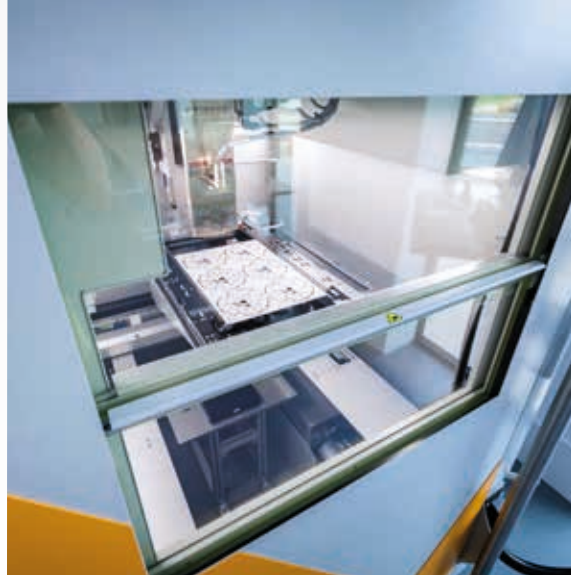
EVA OPTIC SUBAQUA



07

Expertos en experiencia en piscina

En EVA Optic, los desarrolladores de productos poseen un conocimiento incomparable del mundo de las piscinas. Combinan sus conocimientos en tecnología LED, ciencia de los materiales y electrónica con años de experiencia en piscinas y parques acuáticos. Estos conocimientos les permiten diseñar productos innovadores y mejorar continuamente la oferta actual. EVA Optic busca la perfección y se dedica a producir las mejores soluciones de iluminación LED, sostenibles y duraderas.



EVA OPTIC SUBAQUA

EVA OPTIC SUBAQUA

ILUMINACIÓN SUBACUÁTICA EVA LED



¿Qué diámetros de cable utilizar cuando se extienden cables de iluminación LED EVA Optic?

Extender hasta 100 metros (máx) con:

- $2,5 \text{ mm}^2 \times$ número de núcleos de la lámpara

Las lámparas suministradas de fábrica con un cable más largo pueden prolongarse hasta 50 metros:

- $2,5 \text{ mm}^2 \times$ número de conductores de la lámpara

SubAqua 25W MONO (cubierta satinada)

EVA LED SubAqua lamp + PSU

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097010125	SubAqua 25W MONO (cubierta satinada) Blanco cálido cable de 10m	€972
3097010126	SubAqua 25W MONO (cubierta satinada) Blanco cálido cable de 20m	€1.052
3097010127	SubAqua 25W MONO (cubierta satinada) Blanco cálido cable de 30m	€1.132
3097010128	SubAqua 25W MONO (cubierta satinada) Blanco frío cable de 10m	€972
3097010129	SubAqua 25W MONO (cubierta satinada) Blanco frío cable de 20m	€1.052
3097010130	SubAqua 25W MONO (cubierta satinada) Blanco frío cable de 30m	€1.132
3097010131	SubAqua 25W MONO (cubierta satinada) Mediterráneo cable de 10m	€972
3097010132	SubAqua 25W MONO (cubierta satinada) Mediterráneo cable de 20m	€1.052
3097010133	SubAqua 25W MONO (cubierta satinada) Mediterráneo cable de 30m	€1.132

07



SubAqua 25W RGBW (cubierta satinada)

EVA LED SubAqua lamp + PSU

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097010134	SubAqua 25W RGBW (cubierta satinada) Blanco cálido cable de 10m	€1.788
3097010135	SubAqua 25W RGBW (cubierta satinada) Blanco cálido cable de 20m	€1.869
3097010136	SubAqua 25W RGBW (cubierta satinada) Blanco cálido cable de 30m	€1.949
3097010137	SubAqua 25W RGBW (cubierta satinada) Blanco frío cable de 10m	€1.788
3097010138	SubAqua 25W RGBW (cubierta satinada) Blanco frío cable de 20m	€1.869
3097010139	SubAqua 25W RGBW (cubierta satinada) Blanco frío cable de 30m	€1.949

EVA OPTIC SUBAQUA

EVA OPTIC SUBAQUA

ILUMINACIÓN SUBACUÁTICA EVA LED



SubAqua 40W MONO (cubierta de micoprisma)

EVA LED SubAqua lamp + PSU

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097010140	SubAqua 40W MONO (cubierta micoprisma) Blanco cálido cable de 10m	€1.710
3097010141	SubAqua 40W MONO (cubierta micoprisma) Blanco cálido cable de 20m	€1.791
3097010142	SubAqua 40W MONO (cubierta micoprisma) Blanco cálido Cable de 30m	€1.871
3097010143	SubAqua 40W MONO (cubierta micoprisma) Blanco frío cable de 10m	€1.710
3097010144	SubAqua 40W MONO (cubierta micoprisma) Blanco frío cable de 20m	€1.791
3097010145	SubAqua 40W MONO (cubierta micoprisma) Blanco frío cable de 30m	€1.871
3097010146	SubAqua 40W MONO (cubierta micoprisma) Mediterráneo cable de 10m	€1.710
3097010147	SubAqua 40W MONO (cubierta micoprisma) Mediterráneo cable de 20m	€1.791
3097010148	SubAqua 40W MONO (cubierta micoprisma) Mediterráneo cable de 30m	€1.871

07



SubAqua 50W RGBW (cubierta de micoprisma)

EVA LED SubAqua lamp + PSU

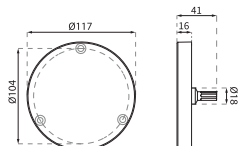
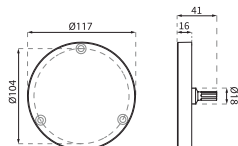
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097010149	SubAqua 50W RGBW (cubierta micoprisma) Multicolor Blanco cálido cable de 10m	€2.565
3097010150	SubAqua 50W RGBW (cubierta micoprisma) Multicolor Blanco cálido cable de 20m	€2.645
3097010151	SubAqua 50W RGBW (cubierta micoprisma) Multicolor Blanco cálido cable de 30m	€2.726
3097010152	SubAqua 50W RGBW (cubierta micoprisma) Multicolor Blanco frío cable de 10m	€2.565
3097010153	SubAqua 50W RGBW (cubierta micoprisma) Multicolor Blanco frío cable de 20m	€2.645
3097010154	SubAqua 50W RGBW (cubierta micoprisma) Multicolor Blanco frío cable de 30m	€2.726

EVA OPTIC SUBAQUA

EVA OPTIC SUBAQUA

UNIDAD DE FUENTE DE ALIMENTACIÓN



	SUBAQUA 25 W MONO	SUBAQUA 25 W RGBW
Tipo de cubierta	Cubierta satinada	Cubierta satinada
Tipo de LEDs	6x LEDs mono de alta potencia	6x LEDs mono de alta potencia
Medidas foco		
Potencia	25W	25W
LED de eficacia lumínica	Blanco cálido: 115 Lm/W/2700K Blanco frío: 135 Lm/W/6500K	Blanco cálido: 115 Lm/W/2700K Blanco frío: 135 Lm/W/6500K
Temperaturas de color	Blanco cálido Blanco frío Mediterráneo	RGBW blanco frío RGBWW blanco cálido
Máx. temperatura de agua	40°C	40°C
Refrigeración por agua	En la parte trasera de la luminaria es necesario	En la parte trasera de la luminaria es necesario
Aplicaciones	Piscinas residenciales	Piscinas residenciales
Entrada/salida del Controlador	100-240 Vac / 24Vdc	100-240 Vac / 24Vdc
Tecnología de conducción	0-10 Vdc (atenuación)	DMX 512

07



EVA OPTIC SUBAQUA

EVA OPTIC SUBAQUA

UNIDAD DE FUENTE DE ALIMENTACIÓN



	SUBAQUA 40 W MONO	SUBAQUA 40 W RGBW
Tipo de cubierta	Cubierta de microprisma	Cubierta de microprisma
Tipo de LEDs	12x LEDs mono de alta potencia	12x LEDs multichip de alta potencia
Medidas foco		
Potencia	40W	50W
LED de eficacia lumínica	Blanco cálido: 115 Lm/W/2700K Blanco frío: 135 Lm/W/6500K	Blanco cálido: 115 Lm/W/2700K Blanco frío: 135 Lm/W/6500K
Temperaturas de color	Blanco cálido Blanco frío Mediterráneo	RGBW blanco frío RGBWW blanco cálido
Máx. temperatura de agua	40°C	40°C
Refrigeración por agua	En la parte trasera de la luminaria es necesario	En la parte trasera de la luminaria es necesario
Aplicaciones	Piscinas de competición, recreativas, de instrucción	Piscinas de competición, recreativas, de instrucción
Entrada/salida del Controlador	100-240 Vac / 24Vdc	100-240 Vac / 24Vdc
Tecnología de conducción	0-10 Vdc (atenuación)	DMX 512



EVA OPTIC SUBAQUA

EVA OPTIC SUBAQUA

ACCESORIOS DE MONTAJE



Nicho empotrado de acero inoxidable

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097010030	Nicho para empotrar Eva Optic en ABS, incluye juego de juntas	€328
3097010027	Nicho de instalación ABS, para piscinas de hormigón	€262

Disco de montaje para hueco de ABS

07

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097010031	Placa de montaje en acero inoxidable para nicho empotrado en ABS para piscinas liner/prefabricadas, diámetro de brida Ø174 mm	€262
3097010028	Placa de montaje en acero inoxidable para nicho empotrado en ABS para piscinas liner/prefabricadas, diámetro de brida Ø194 mm	€262
3097010121	Embellecedor protector de acero inoxidable (SS) para EVA, diámetro Ø194	€202
3097010215	Placa de cubierta SubAqua Led EVA en ABS - Antracita	€75,00
3097010216	Placa de cubierta SubAqua Led EVA en ABS - Gris	€75,00
3097010217	Placa de cubierta SubAqua Led EVA en ABS - Blanco	€75,00



Los discos de montaje para huecos de ABS o acero inoxidable no son intercambiables.

Nicho empotrado de acero inoxidable

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3098020143	Nicho empotrable Eva Optic en acero inoxidable (SS), para piscinas de hormigón/liner	€494
3098020144	Juego de bridas en acero inoxidable (SS) Eva Optic para piscinas Liner	€122
3098020145	Nicho empotrable Eva Optic en acero inoxidable (SS), para piscinas de hormigón/prefabricadas	€524

Disco de montaje para nicho empotrado de acero inoxidable

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097020106	Placa de montaje RVS estándar, Plana Ø192mm	€121
3097020107	Placa de montaje RVS Deluxe, Ø204mm	€271
3098020149	Placa de montaje cuadrada en acero inoxidable (SS) de la línea Cube Line (con brida) para piscinas de liner y prefabricadas (210x210mm) para los modelos A6 y A12	€302
3098020150	Placa de montaje cuadrada en acero inoxidable (SS) de la línea Cube Line (plana) para piscinas de hormigón y gresite (210x210mm) para los modelos A6 y A12	€245

EVA OPTIC SUBAQUA

EVA OPTIC SUBAQUA

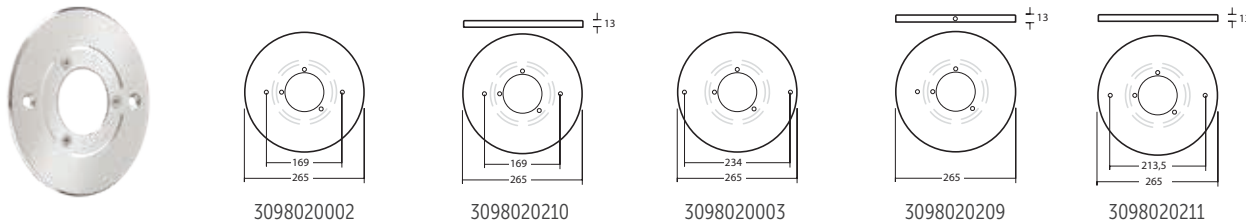
ACCESORIOS DE MONTAJE



Montaje en superficie

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097010035	Conjunto de instalación de montaje en superficie para A6 y A12 con kit de extensión (para hormigón)	€630
3097010036	Conjunto de instalación de montaje en superficie para A6 y A12, diámetro del anillo Ø139mm (para prefabricado/liner)	€467
3097010089	Conjunto de tubo de extensión en acero inoxidable (SS) de 122mm poliéster/liner	€163
3097010088	Conjunto de tubo de extensión en acero inoxidable (SS) de 330mm poliéster/liner	€163

07

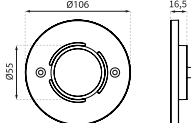
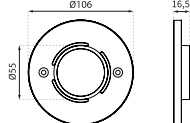


Discos de montaje para lámparas de repuesto.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3098020002	Placas frontales para LED UWS, redondas, de alambre	€119
3098020210	Ø 265 mm, distancia entre orificios para tornillos de centro a centro 169 mm, con brida, para recambio	€185
3098020003	Ø 265 mm, distancia entre orificios para tornillos de centro a centro 234 mm, para recambios de accesorios Bega	€123
3098020209	Ø 265 mm, con brida, para sustitución de los accesorios Bega	€219
3098020211	Ø 265 mm, distancia entre orificios para tornillos de centro a centro 213,5 mm, con brida, para recambio	€185

EVA OPTIC SUBAQUA

EVA OPTIC SUBAQUA XS**UNIDAD DE ALIMENTACIÓN**

	SUBAQUA 25 W MONO	SUBAQUA 25 W RGBW
Tipo de cubierta	Cubierta satinada	Cubierta satinada
Tipo de LEDs	5x LEDs mono de alta potencia	5x LEDs mono de alta potencia
Medidas foco		
Potencia	10W	10W
LED de eficacia lumínica	Blanco cálido: 115 Lm/W/2700K Blanco frío: 135 Lm/W/6500K	Blanco cálido: 115 Lm/W/2700K Blanco frío: 135 Lm/W/6500K
Temperaturas de color	Blanco cálido Blanco frío Mediterráneo	RGBW blanco frío RGBWW blanco cálido
Máx. temperatura de agua	40°C	40°C
Refrigeración por agua	En la parte trasera de la luminaria es necesario	En la parte trasera de la luminaria es necesario
Aplicaciones	Piscinas residenciales	Piscinas residenciales
Entrada/salida del Controlador	100-240 Vac / 24Vdc	100-240 Vac / 24Vdc
Tecnología de conducción	0-10 Vdc (atenuación)	DMX 512

07



EVA OPTIC SUBAQUA

EVA OPTIC SUBAQUA XS

ACCESORIOS DE MONTAJE



Características

- Ideal para la iluminación atmosférica de piscinas pequeñas, escaleras de acceso y bañeras de hidromasaje.
- Totalmente fabricado en acero inoxidable y puede integrarse en el portalámparas de acero inoxidable.
- Disponible en monocolor o RGBW.
- El Subaqua xs puede combinarse en la piscina con el EVA SubAqua RGBW.
- 4 años de garantía.



3097010044



3097010193

07

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097010044	Nicho de instalación en acero inoxidable 316 para luces Q	€518
3097010046	Conjunto embalaje para EVA-QA-10 para poliéster / liner	€126
3097020001	Conjunto de unión de cables para focos de la serie Q	€107
3097010193	Anillo de cubierta en acero inoxidable 316	€253
3097010218	Placa de cubierta en acero inoxidable 316 con brida (194mm)	€278
3097010031	Placa de montaje en acero inoxidable para nicho empotrado en ABS para piscinas liner/prefabricadas, diámetro de brida Ø174 mm	€262
3097010215	Placa de cubierta SubAqua Led EVA en ABS - Antracita	€75,00
3097010217	Placa de cubierta SubAqua Led EVA en ABS - Blanco	€75,00
3097010216	Placa de cubierta SubAqua Led EVA en ABS - Gris	€75,00
3097010155	Brida grande para alojamiento de instalación EVA-AA-09 de ABS	€235

EVA OPTIC SUBAQUA

EVA OPTIC SUBAQUA XS

INSERTO SUBAQUA XS MONOCOLOR



Características

- Ideal para la iluminación atmosférica de piscinas pequeñas y poco profundas, piscinas empotradas y escaleras.
- Equipado con 6 LEDs multichip RGBW de alta potencia (potencia máxima 5 Watt).
- Se suministra un cable de 7 hilos de 10 metros, con 4 conectores para sensores NTC.
- Regulable mediante regulador opcional de 1-10 Vdc.
- Caja de alimentación de plástico
- Disponible en 2 versiones; LED multichip con Blanco Frio (6.500K) o Blanco Cálido (2.700K).
- Mono color fijo regulable mediante driver de cableado, opciones: blanco, azul, verde, rojo, azul cielo, azul mediterráneo.

07

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097010178	SubAqua XS Led 10W MONO PSU - Blanco Cálido - Cable de 10m (sin PSU)	€956
3097010181	SubAqua XS Led 10W MONO PSU - Blanco Transparente - Cable de 10m (sin PSU)	€956
3097010184	SubAqua XS Led 10W MONO PSU - Mediterráneo - Cable de 10m (sin PSU)	€956
3097010194	SubAqua XS Led MONO - Blanco Cálido - Cable de 10m (sin PSU)	€652
3097010197	SubAqua XS Led MONO - Blanco Transparente - Cable de 10m (sin PSU)	€652
3097010200	SubAqua XS Led MONO - Mediterráneo - Cable de 10m (sin PSU)	€652

20 y 30 metros están disponibles bajo demanda.

EVA OPTIC SUBAQUA XS

INSERTO SUBAQUA XS MULTICOLOR RGBW



Características

- Equipado con Control Inteligente de Potencia (IPC).
- Regulable (sólo mediante Controlador DMX opcional).
- Preparado para DMX (suministrado con Controlador DMX), Controlador requerido disponible opcionalmente.
- También controlable mediante pulsador opcional. Elección de 7 colores fijos y 2 escenas preprogramadas, no es posible atenuar.
- Se suministra con cable de serie de 10 metros, conexión de 7 hilos.
- Caja de alimentación de plástico con tapa transparente.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097010187	SubAqua XS Led 10W RGBW PSU - Blanco Cálido - Cable de 10m	€1.773
3097010190	SubAqua XS Led 10W RGBW PSU - Blanco Transparente - Cable de 10m	€1.773
3097010203	SubAqua XS Led Multicanal RGBW - Blanco Cálido - Cable de 10m	€825
3097010206	SubAqua XS Led Multicanal RGBW - Blanco Transparente - Cable de 10m	€825

20 y 30 metros están disponibles bajo demanda.

EVA OPTIC SUBAQUA

EVA OPTIC SUBAQUA

CONTROLADORES



Control EVA Optic RGB/DMX Architech

- Pantalla táctil con colores preprogramados, escenas y regulación continua de las luces.
- No se puede controlar a distancia.



Control EVA Optic RGB/DMX Architec PRO

- Pantalla táctil con pantalla a color y rueda de desplazamiento.
- Fácil manejo de colores preprogramados, escenas, regulación continua y ajuste de velocidad de un programa.
- La rueda de desplazamiento permite moverse continuamente por los colores.
- Conectable a red, control vía Iphone / Ipad.

07



Regulador EVA Optic

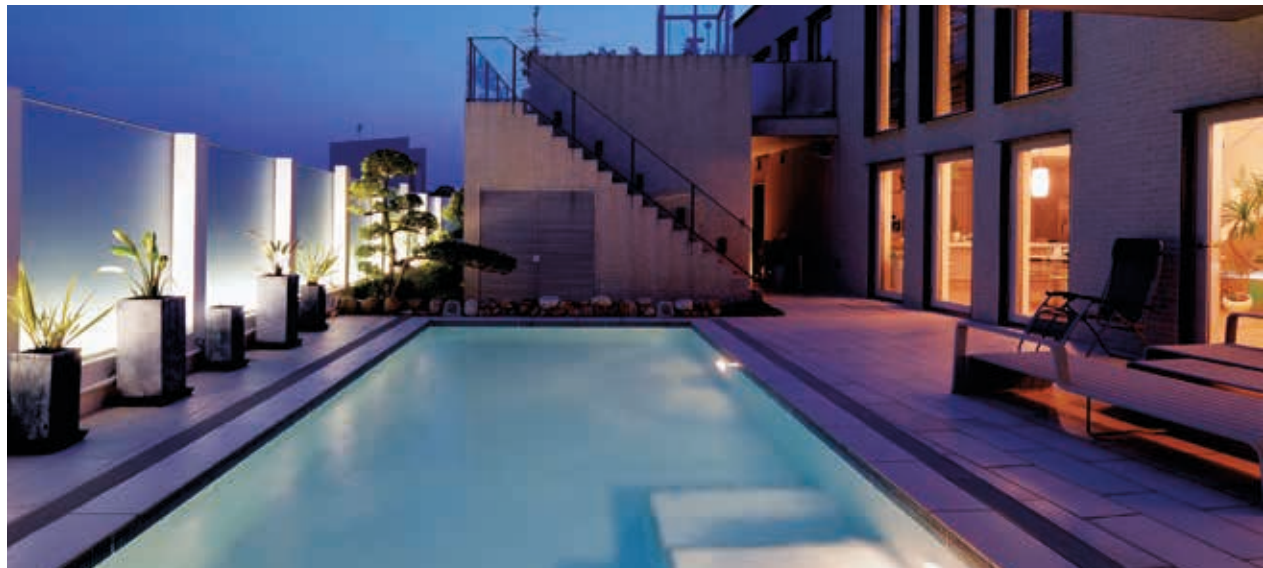
- Para lámparas monocolor. Girar para regular la intensidad de las lámparas, pulsar para encender/apagar.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097020050	Controlador EVA Optic ArchiTech RGB/DMX	€987
3097010094	Controlador EVA Optic ArchiTech Pro RGB/DMX	€2.503
3097010095	Panel de control con pantalla táctil EVA Optic RGBW DMX	€319
3097020048	Regulador intensidad EVA Optic	€211
3097010214	IP67 control remoto 3CH para PCB LED RGBW y ECA PCB	€1.190
3097020054	Cable EVA Optic DMX, precio por metro de funcionamiento	€8,00
3097020057	Cable Eveye 2x 0,25mm2+minicoaxial 0,05mm2	€7,00

DURAVISION

DURAVISION

DURAVision es una gama completa de productos de Focos de Piscina elegantemente diseñados. Las innovadoras soluciones de iluminación LED son ensambladas con componentes y materiales de alta calidad, lo que los hace muy potentes, eficientes y económicos en uso. Todos los productos DURAVision están en sintonía entre sí para facilitar el ajuste y la instalación.



07

**Quick Connect™**

QuickConnect™ es un sistema fiable y muy fácil de montar, conexión patentada con contactos bañados en oro.

Los cables de alimentación se insertan fácilmente y se fijan mediante unos tornillos.

**PressFit™**

PressFit™ de la compañía DURATECH inventó este sistema de montaje de luz ajustable que permite que las luces de la piscina se instalen a la perfección a la pared, incluso si los conductos de pared han sido montados de forma no perpendicular.

**Forma ultra plana**

La lámpara no puede usarse como escalón. Lo que significa que no existe peligro de lesión.

**NoAir™**

Carcasa NoAir™ de la compañía DURATECH pionera en el relleno de resina en focos de piscina. Este proceso exclusivo garantiza muchos años de funcionamiento libre de fugas y condensación. Al mismo tiempo, se elimina la reflexión interna, lo que produce más salida de luz.

**ClickOn™**

ClickOn™ de la compañía DUREATECH introdujo este concepto innovador de fácil intercambio de Embellecedores para focos de piscina. Una amplia selección de Embellecedores está disponible permitiendo una detallada personalización.

**Parte del duralink™**

Parte de la gama de productos conectados DuraLink™

DURAVISION

Resumen de la gama

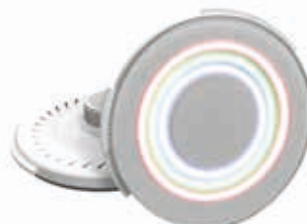
Vision PRO

Vision Pro es la gama de focos de diseño para piscinas con salidas de luz superiores. Focos todo en uno con blancos ajustables y colores fijos que incluyen escenarios dinámicos. Los Pasamuros Vision hacen posible la instalación ultraplana.



Allegro

La serie Allegro está diseñada en base a la misma plataforma que Vision Pro. La lámpara tiene un rendimiento lumínico muy bueno y está disponible en RGBW.



07

Adagio PRO

Los focos Vision Adagio Pro le ofrecen una gama de colores fijos y escenarios dinámicos. Con solo un clic en el control remoto, puede darle a su piscina un aspecto totalmente diferente.



Spectra DVS

Vision Spectra le ofrece la gama de focos DVM con niveles elevados de salida de lúmenes para piscinas totalmente iluminadas. Disponible en blanco y colores fijos, incluyendo escenarios dinámicos. Al apagar y volver a encender los focos rápidamente, puedes dar a su piscina un aspecto totalmente diferente.



Spectra DVM

Vision Spectra le ofrece la gama de focos DVM con niveles medios de lúmenes para piscinas parcialmente o ambientalmente iluminadas. Disponible en blanco y colores fijos, incluyendo escenarios dinámicos. Al apagar y volver a encender los focos rápidamente, puedes dar a su piscina un aspecto totalmente diferente.



DURAVISION

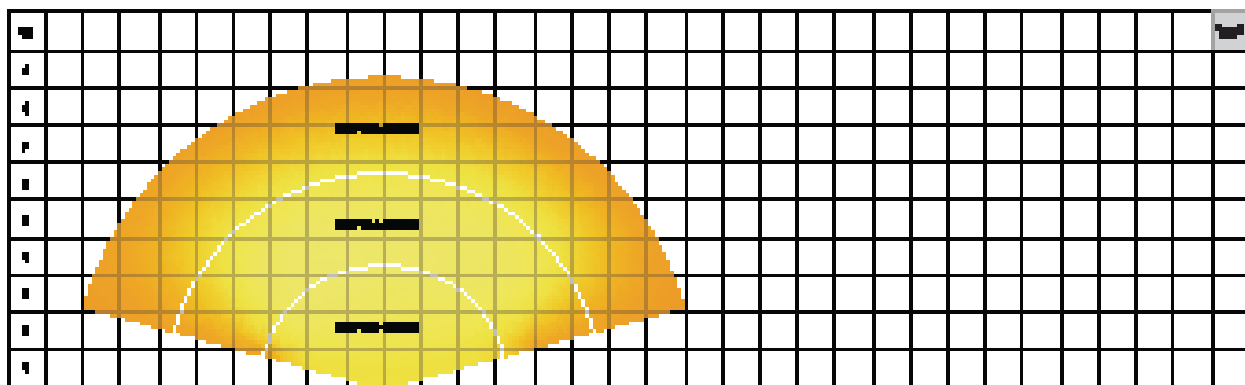
VISION PRO



Vision Pro es la gama de luces de piscina de diseño elevado con salidas de luz superiores. Focos todo en uno con blancos ajustables y colores fijos, incluyendo escenarios dinámicos. Los Pasamuros de la gama Vision hacen posible un montaje ultraplano.

 3 Años de garantía

07



Características estándar

- 3 Diámetros disponibles: 50, 100 y 170 mm
- Puede ser instalado en la mayoría de Pasamuros de 1 1/2"
- La versión de 170 mm es totalmente compatible con nichos PAR56
- Nicho relleno de resina NoAir™: imposible que el agua se infiltre en el foco
- El uso de polímeros de alta calidad hace que el foco sea compatible con la electrólisis salina
- 12 VAC / 2 cables
- Una amplia selección de Embellecedores de la gama Vision disponible para su personalización
- Fácil de instalar debido a características como QuickConnect™, PressFit™ y ClickOn

Especificaciones para Vision PRO

- Tiempo de vida de los LEDs hasta: 50.000 horas
- Todo en un solo foco con modos de color RGB con transiciones suaves
- Posibilidad de atenuación
- Domótica RS485 o DMX512 con LINK
- Las focos RGBW de Vision Pro son parte de la gama de productos conectados DuraLink™
- Disponen de un ángulo de haz muy amplio para evitar la zona de sombra en la piscina

DURAVISION

VISION PRO

PARTE DEL DURALINK™

Parte de la gama de productos conectados DuraLink™

VISION PRO Ø 50MM

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	MAX POTENCIA	COLOR	€
3094030183	DVP050-RGBW	Vision Pro RGBW, Ø50mm	1200	20W	RGBW	€471
3094030266	DVP050-WH	Vision Pro WH, Ø50mm	2000	24W	White	€388

VISION PRO Ø 100MM

07



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	MAX POTENCIA	COLOR	€
3094030184	DVP100-RGBW	Vision Pro RGBW, Ø100mm	3500	85W	RGBW	€818
3094030267	DVP100-WH	Vision Pro WH, Ø100mm	5500	59W	White	€590

VISION PRO Ø 170MM

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	MAX POTENCIA	COLOR	€
3094030185	DVP170-RGBW	Vision Pro RGBW, Ø170mm	7000	115W	RGBW	€1.069
3094030268	DVP170-WH	Vision Pro WH, Ø170mm	11000	108W	White	€948

DURAVISION

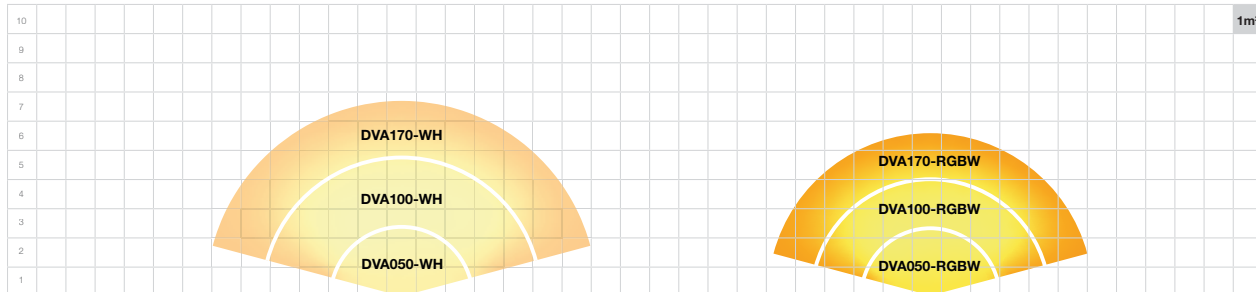
ALLEGRO



La serie Allegro está diseñada en base a la misma plataforma que Vision Pro. La lámpara tiene una muy buena salida de luz y está disponible en versión RGBW.

3 Años de garantía

07



Características estándar

- 3 diámetros 50/100/170 mm
- Disponible en RGBW
- RGBW: 14 programas de color fijos y tonos blancos, control vía ON/OFF o comunicación PLC
- Función de regulación mediante control PLC
- 12 VAC / 2 cables
- Carcasa de polímero
- Incluido en el paquete: lámpara Allegro, cable de 2 hilos, 3 metros, kit QuickConnect™ con Magic Nut, kit de reequipamiento de nicho PAR56 (sólo 170 mm)
- Siempre para ser utilizado en combinación con transformador toroidal

Específico para Allegro

- Amplio ángulo de haz
- Carcasa impermeable NoAir™
- Solución de retroadaptación para nicho PAR56 (sólo 170 mm)
- Compatible con electrólisis salina
- Instalación rápida y sencilla gracias a: QuickConnect™, PressFit™, ClickOn™
- Personalice con placas frontales Vision
- Libre elección de color en combinación con el mando a distancia Link Touch
- Posibilidad de control desde la domótica a través de RS485 / DMX512, solo en combinación con LINK Controller o LINK Master

DURAVISION

ALLEGRO

PARTE DEL DURALINK™

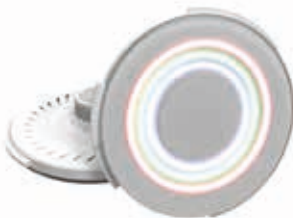
Parte de la gama de productos conectados DuraLink™

ALLEGRO Ø 50MM

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	POTENCIA MAX	COLOR	€
3094030216	DVA050-RGBW	Allegro DVA RGBW, Ø50mm	650	10W	RGBW	€336
3094030237	DVA050-WH	Allegro DVA WH, Ø50mm	800	10W	Blanco	€228
3094030238	DVA050-WW	Allegro DVA WW, Ø50mm	750	10W	Blanco cálido	€228

ALLEGRO Ø 100MM

07



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	POTENCIA MAX	COLOR	€
3094030217	DVA100-RGBW	Allegro DVA RGBW, Ø100mm	1900	25W	RGBW	€525
3094030239	DVA100-WH	Allegro DVA WH, Ø100mm	2600	25W	Blanco	€352
3094030240	DVA100-WW	Allegro DVA WW, Ø100mm	2450	25W	Blanco cálido	€352

ALLEGRO Ø 170MM

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	POTENCIA MAX	COLOR	€
3094030218	DVA170-RGBW	Allegro DVA RGBW, Ø170mm	3800	50W	RGBW	€722
3094030241	DVA170-WH	Allegro DVA WH, Ø170mm	5500	50W	Blanco	€475
3094030242	DVA170-WW	Allegro DVA WW, Ø170mm	5100	50W	Blanco cálido	€475

DURAVISION

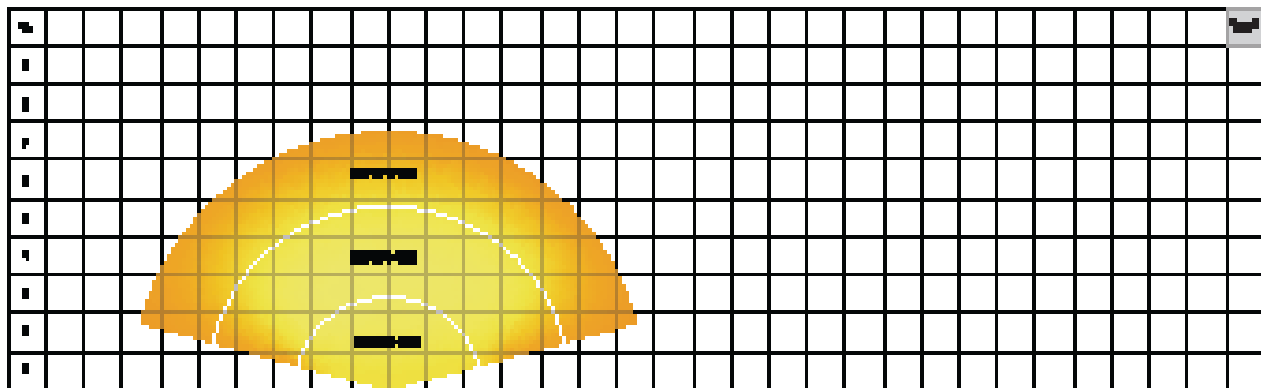
ADAGIO PRO



Los focos Vision Adagio Pro le ofrecen una gama de colores fijos y escenarios dinámicos. Con solo un clic en el control remoto, puede darle a su piscina un aspecto totalmente diferente.

3 Años de garantía

07



Características estándar

- 3 Diámetros disponibles: 50, 100 y 170 mm
- Puede ser instalado en la mayoría de Pasamuros de 1 1/2"
- La versión de 170 mm es totalmente compatible con nichos PAR56
- Nicho relleno de resina NoAir™: imposible que el agua se infiltre en el foco
- El uso de polímeros de alta calidad hace que el foco sea compatible con la electrólisis salina
- 12 VAC / 2 cables
- Una amplia selección de Embellecedores de la gama Vision disponible para su personalización
- Fácil de instalar debido a características como QuickConnect™, PressFit™ y ClickOn™

Especificaciones para Adagio PRO

- Vida útil del LED hasta: 50.000 horas
- Cable de goma desmontable incluido de 4 m.
- Domótica RS 485 o DMX512 con LINK Controller o LINK Master

DURAVISION

ADAGIO PRO

PARTE DEL DURALINK™

Parte de la gama de productos conectados DuraLink™

ADAGIO PRO Ø 50MM

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	MAX POTENCIA	COLOR	€
3094030140	PLP050-WH	Adagio Pro Blanco, Ø50mm	750	8W	Blanco	€216
3094030143	PLP050-WW	Adagio Pro Blanco cálido, Ø50mm	700	8W	Blanco cálido	€216
3094030154	PLP050-BL	Adagio Pro Azul, Ø50mm	170	8W	Azul	€278

ADAGIO PRO Ø 100MM

07



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	MAX POTENCIA	COLOR	€
3094030141	PLP100-WH	Adagio Pro Blanco, Ø100mm	2600	25W	Blanco	€295
3094030144	PLP100-WW	Adagio Pro Blanco cálido, Ø100mm	2400	23W	Blanco cálido	€295
3094030155	PLP100-BL	Adagio Pro Azul, Ø100mm	480	25W	Azul	€414

ADAGIO PRO Ø 170MM

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	MAX POTENCIA	COLOR	€
3094030142	PLP170-WH	Adagio Pro Blanco, Ø170mm	5500	57W	Blanco	€403
3094030145	PLP170-WW	Adagio Pro Blanco cálido, Ø170mm	4950	55W	Blanco cálido	€403
3094030156	PLP170-BL	Adagio Pro Azul, Ø170mm	1450	46W	Azul	€586

DURAVISION

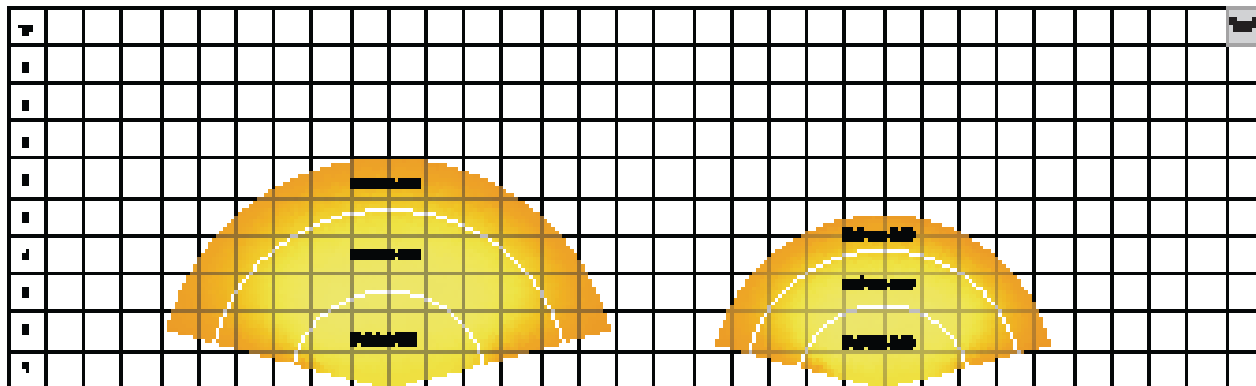
SPECTRA DVS



Vision Spectra le ofrece la gama de focos DVS con niveles elevados de salida de lúmenes para piscinas totalmente iluminadas. Disponible en blanco y colores fijos, incluyendo escenarios dinámicos. Al apagar y volver a encender los focos rápidamente, puedes dar a tu piscina un aspecto totalmente diferente.

2 Años de garantía

07



Características estándar

- 3 Diámetros disponibles: 50, 100 y 170 mm
- Puede ser instalado en la mayoría de Pasamuros de 1 1/2".
- La versión de 170 mm es totalmente compatible con nichos PAR56
- Nicho relleno de resina NoAir™: imposible que el agua se infiltre en el foco
- El uso de polímeros de alta calidad hace que el foco sea compatible con la electrólisis salina
- 12 VAC / 2 cables
- Una amplia selección de Embellecedores de la gama Vision disponible para su personalización
- Fácil de instalar debido a características como QuickConnect™, PressFit™ y ClickOn

Especificaciones para Spectra DVS

- Tiempo de vida de los LEDs hasta: 30.000 horas
- Cable de goma desmontable de 2 m incluido
- 12 VAC / 2 hilos
- Modos de color blanco y RGB sintonizables con transiciones suaves

DURAVISION

SPECTRA DVS

SPECTRA DVS Ø 50MM



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	MAX POTENCIA	COLOR	€
3094030170	DVS050-RGB	Spectra DVS RGB, Ø50mm	450	8W	RGB	€238
3094030171	DVS050-TW	Spectra DVS Blanco Ajust, Ø50mm	550	8W	Blanco ajustable	€217
3094030188	DVS050-WH	Spectra DVS Blanco, Ø50mm	700	10W	Blanco	€195

SPECTRA DVS Ø 100MM

07



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	MAX POTENCIA	COLOR	€
3094030172	DVS100-RGB	Spectra DVS RGB, Ø100mm	1550	20W	RGB	€321
3094030173	DVS100-TW	Spectra DVS Blanco Ajust, Ø100mm	1500	20W	Blanco ajustable	€303
3094030189	DVS100-WH	Spectra DVS Blanco, Ø100mm	2300	26W	Blanco	€246

SPECTRA DVS Ø 170MM



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	MAX POTENCIA	COLOR	€
3094030174	DVS170-RGB	Spectra DVS RGB, Ø170mm	2450	32W	RGB	€432
3094030175	DVS170-TW	Spectra DVS Blanco Ajust, Ø170mm	2400	32W	Blanco ajustable	€407
3094030190	DVS170-WH	Spectra DVS Blanco, Ø170mm	3950	40W	Blanco	€333

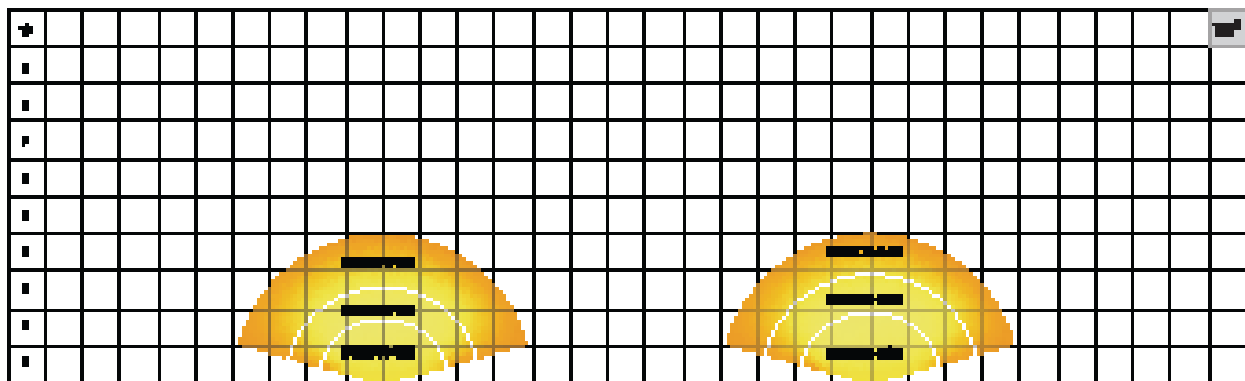
DURAVISION

SPECTRA DVM



Vision Spectra le ofrece la gama de focos DVM con niveles medios de salida de lúmenes para piscinas parcialmente o ambientalmente iluminadas. Disponibles en blanco y colores fijos, incluyendo escenarios dinámicos. Al apagar y volver a encender los focos rápidamente, puedes dar a tu piscina un aspecto totalmente diferente. Genial para usar con los Controladores LINK opcionales para un fácil control remoto.

07



Características estándar

- 3 Diámetros disponibles: 50, 100 y 170 mm
- Puede ser instalado en la mayoría de Pasamuros de 1 1/2".
- La versión de 170 mm es totalmente compatible con nichos PAR56
- Nicho relleno de resina NoAir™: imposible que el agua se infiltre en el foco
- El uso de polímeros de alta calidad hace que el foco sea compatible con la electrólisis salina
- 12 VAC / 2 cables
- Una amplia selección de Embellecedores de la gama Vision disponible para su personalización
- Fácil de instalar debido a características como QuickConnect™, PressFit™ y ClickOn

Especificaciones para Spectra DVM

- Tiempo de vida de los LEDs hasta: 10.000 horas
- Cable de goma desmontable de 2 m incluido
- 12 VAC / 2 hilos
- Modos de color blanco y RGB con transiciones suaves

DURAVISION

SPECTRA DVM

SPECTRA DVM Ø 50MM



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	MAX POTENCIA	COLOR	€
3094030186	DVM050-WH	Spectra DVM Blanco, Ø50mm	375	5W	Blanco	€114

SPECTRA DVM Ø 100MM



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	MAX POTENCIA	COLOR	€
3094030187	DVM100-WH	Spectra DVM Blanco, Ø100mm	875	9W	Blanco	€143

SPECTRA DVM Ø 170MM



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LUM	MAX POTENCIA	COLOR	€
3094030176	DVM170-RGB	Spectra DVM RGB, Ø170mm	1600	20W	RGB	€222
3094030177	DVM170-WH	Spectra DVM Blanco, Ø170mm	1675	17W	Blanco	€167

PASAMUROS VISION

Debido a la variedad de tipos de piscinas y materiales, la familia DURAVision ofrece una amplia gama de Pasamuros Vision para cualquier tipo de aplicación. En la mayoría de los Pasamuros, el prensaestopas interno mantiene el tubo del cable seco y permite su reemplazo. El interior de nuestros Pasamuros puede alojar un cable lo suficientemente largo como para llegar por encima de la superficie del agua, facilitando el cambio de focos como nunca antes. Explora el resistente e indestructible Pasamuros de acero inoxidable. Los Pasamuros estándar ya no se suministran con tubo flexible de PVC; este puede pedirse opcionalmente mediante la referencia a continuación.

PISCINAS DE HORMIGÓN, LINER, PISCINAS DE GRESITE



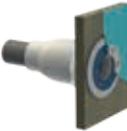
REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€
3094030221	PZA-WC-NG	Pasamuros D50/63mm	€56,00



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€
3094030222	PZA-WCS-NG	Pasamuros a 50 mm Ø - 63mm. Sólo para Adagio Pro y Spectra	€49,00

07

PARA PISCINAS PREFABRICADAS



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€
3094030224	PZA-WTM-NG	Pasamuros D50/63mm	€56,00



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€
3094030136	PZA-WTM-SS	Pasamuros de acero inoxidable a 50 mm Ø - 63 mm, 90 ° de entrada. Sólo para Adagio Pro y Spectra	€222

TUBO FLEXIBLE



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€
3094030219	PZA-FLEX-NG	Pasamuros Vision - tubo flexible y codo de 90	€15,00

PASAMUROS VISION

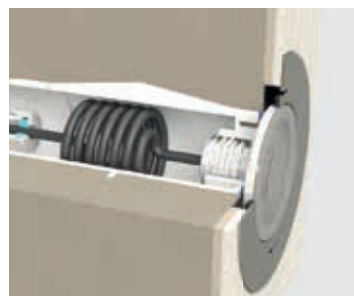
INSTALACIÓN ULTRAPLANA PARA VISION PRO 50MM

Los Pasamuros Vision son solo para luces DVP050. Se incluye una brida blanca.

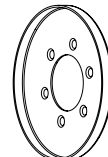
Se puede pedir una brida de acero inoxidable como acabado opcional.

INCLUIDO	OPCIONAL	REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€
		3094030191	PZA-WG-RSS	Brida de acero inoxidable para DVP050	€96,00

KIT DE INSTALACIÓN PARA AZULEJOS/MOSAICOS



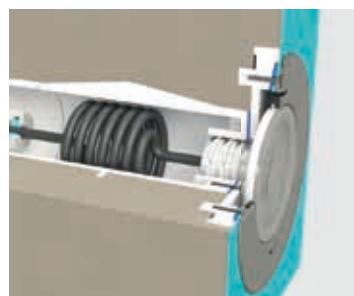
Atornille la brida del nicho de acero inoxidable al conducto de pared Vision de 1,5". Coloque las baldosas contra el borde de la brida del nicho. Coloque la luz en la placa frontal Ultra Flat y empújela hacia el conducto de pared.



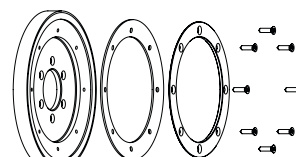
07

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€
3094030248	PZA050-CT	Placa frontal Vision Ultra Plana - kit de montaje	€20,00
3094030249	PZA100-CT	Placa frontal Vision Ultra Plana - kit de montaje	€30,00
3094030250	PZA170-CT	Placa frontal Vision Ultra Plana - kit de montaje	€49,00

KIT DE INSTALACIÓN PARA LINER



Tome el conducto de pared Vision de 1,5", coloque la junta y la brida de nicho de polímero en la parte superior, atorníllelo todo. Termine la construcción de la piscina y coloque el revestimiento. Coloque el anillo de montaje de acero inoxidable en el revestimiento con una junta en el medio.



Atornille todo en la brida de nicho de polímero para un acabado hermético. Coloque la luz en la placa frontal Ultra Flat y empújela hacia el conducto de pared.

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€
3094030251	PZA050-CL	Placa frontal Vision Ultra Plana - kit de montaje	€56,00
3094030252	PZA100-CL	Placa frontal Vision Ultra Plana - kit de montaje	€92,00
3094030253	PZA170-CL	Placa frontal Vision Ultra Plana - kit de montaje	€184

EMBELLECEDOR VISION

Hay disponible una amplia selección de Embellecedores Vision para Vision Spectra, Vision Adagio Pro y Vision Pro para ofrecerte la oportunidad de darle un toque personal a su piscina.

TIPO RA/RN - PARA TODO TIPO DE PISCINAS



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€
<i>Para todo tipo de piscinas</i>			
3094030065	PZA100-RA*	PZA 100 (Diam. 100 mm)	€40,00
3094030066	PZA170-RA*	PZA 170 (Diam. 170 mm)	€47,00
3094030057	PZA170-RA-SS	PZA 170 en acero inoxidable	€125
<i>Para piscinas de hormigón</i>			
3094030060	PZA100-RN*	PZA 100 (Diam. 100 mm)	€40,00
3094030062	PZA100-RN-SS	PZA 100 en acero inoxidable	€105
3094030059	PZA170-RN*	PZA 170 (Diam. 170 mm)	€47,00
3094030061	PZA170-RN-SS	PZA 170 en acero inoxidable	€125

07

TIPO RF/RO - SÓLIDO, CÁLIDO Y MODERNO



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€
<i>Para todo tipo de piscinas</i>			
3094030146	PZA050-RF-*	PZA 50 mm	€27,00
3094030147	PZA050-RF-SS	PZA 50 mm en acero inoxidable	€78,00
3094030086	PZA100-RF-SS	ZEN PZA 100mm en Acero inoxidable	€132
3094030084	PZA170-RF-SS	ZEN PZA 170mm en Acero inoxidable	€162
3094030182	PZA100-RF-*	ZEN 100mm RF Color	€40,00
3094030181	PZA170-RF-*	ZEN 170mm RF Color	€47,00
<i>Para piscinas de hormigón</i>			
3094030148	PZA050-RO-*	PZA 50 mm	€27,00
3094030149	PZA050-RO-SS	PZA 50 mm en acero inoxidable	€78,00
3094030087	PZA100-RO-SS	ZEN PZA 100mm en Acero inoxidable	€132
3094030085	PZA170-RO-SS	ZEN PZA 170mm en Acero inoxidable	€162

TIPO RP - EMBELLECEDOR PARA ILUMINACIÓN ESCALERAS



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€
3094030122	PZA100-RP-SS	Embellecedor para iluminacion de escaleras para Ø100 Pro en acero inoxidable	€120

PLACAS FRONTALES VISION

Con la excelencia en mente, esta colección de placas frontales Vision de acero inoxidable se ha puesto a disposición exclusivamente para la lámpara DVP050-RGB.

ULTRA PLANO PARA TODOS LOS MODELOS 50MM, 100MM Y 170MM



REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€
3094030254	PZA050-FLAT-SS	Placa frontal Vision Ultra Plana - tamaño 50 - Acero Inoxidable	€63,00
3094030255	PZA100-FLAT-SS	Placa frontal Vision Ultra Plana - tamaño 100 - Acero Inoxidable	€85,00
3094030256	PZA170-FLAT-SS	Placa frontal Vision Ultra Plana - tamaño 170 - Acero Inoxidable	€125
3094030257	PZA050-FLAT-WH	Placa frontal Vision Ultra Plana - tamaño 50 - Acero Inoxidable	€20,00
3094030258	PZA100-FLAT-WH	Placa frontal Vision Ultra Plana - tamaño 100 - Acero Inoxidable	€32,00
3094030259	PZA170-FLAT-WH	Placa frontal Vision Ultra Plana - tamaño 170 - Blanco	€39,00
3094030260	PZA050-FLAT-LG	Placa frontal Vision Ultra Plana - tamaño 50 - Gris Claro	€20,00
3094030261	PZA100-FLAT-LG	Placa frontal Vision Ultra Plana - tamaño 100 - Gris Claro	€32,00
3094030262	PZA170-FLAT-LG	Placa frontal Vision Ultra Plana - tamaño 170 - Gris Claro	€39,00
3094030263	PZA050-FLAT-DG	Placa frontal Vision Ultra Plana - tamaño 50 - Gris Oscuro	€20,00
3094030264	PZA100-FLAT-DG	Placa frontal Vision Ultra Plana - tamaño 100 - Gris Oscuro	€32,00
3094030265	PZA170-FLAT-DG	Placa frontal Vision Ultra Plana - tamaño 170 - Gris Oscuro	€39,00

07

REFERENCIA	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€
3094030243	PZA-WM-PP	Conducto de pared Vision Polipropileno - para piscinas de Polipropileno	€42,00
3094030244	PZA-WM-PE	Conducto de pared Vision Polietileno - para piscinas de Polietileno	€43,00
3094030245	PZA-FLEX-800	Manguera flexible de PVC Vision - longitud 800mm	€14,00
3094030246	PZA-WM-FLUSH	Conducto de pared Vision Polipropileno/Polietileno - kit de montaje	€19,00
3094030247	PZA-WM-FLAT	Conducto de pared Vision Polipropileno/Polietileno - kit de montaje	€19,00



DURAVISION

CONTROLADOR "LINK"



PARTE DEL DURALINK™

Parte de la gama de productos conectados DuraLink™

Todos los focos DURAVision funcionan con 12 VCA. Nuestros Controladores LINK vienen con un mando transmisor sin cargo. Unidades adicionales están disponibles para su compra. Se ofrece una solución lista para usar con los Controladores LINK que contienen un transformador incorporado. También ofrecemos Controladores y transformadores LINK separados para aquellos que quieran crear su propia configuración.

Características

- 12 VAC
- Salida auxiliar A&B para controlar otros dispositivos, la iluminación de jardín
- Encender / apagar las luces Vision Moonlight o Vision Spectra, o cambiar su color
- Modo de pulso o conmutación seleccionable para relés A&B

Compatible con

- Vision Moonlight
- Vision Spectra

TIPO PL - REM

07



- Mando a distancia para transformador externo
- Control inteligente para Vision Moonlight y Vision Spectra
- 2 salidas auxiliares
- 1 Mando transmisor incluido

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3094030042	Control remoto con interruptor on/off	€221
3094030202	Link Handheld PL-Rem	€85,00

TIPO PL-REM-60



- Con transformador incorporado 60 VA
- Control inteligente para Vision Moonlight y Vision Spectra
- ¡Sin salida auxiliar!
- 1 Mando transmisor incluido

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3094030121	Control remoto con transformador 60VA	€232

TIPO PL-REM-200



- Con transformador incorporado 200 VA
- Control inteligente para Vision Moonlight y Vision Spectra
- 2 salidas auxiliares
- 1 Mando transmisor incluido

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3094030039	Control remoto con transformador 200VA	€384

DURAVISION

CONTROLADOR LINK



PARTE DEL DURALINK™

Parte de la gama de productos conectados DuraLink™

Todos los Controladores LINK son parte de la gama de productos conectados DuraLink™. Nuestros Controladores LINK vienen con un mando transmisor gratuito. Se ofrece una solución lista para usar con los Controladores LINK que contienen un transformador incorporado. Todos los Controladores LINK funcionan con el control remoto opcional Link Touch.

Características

- 12 VAC
- Salida auxiliar A&B para controlar otros dispositivos, iluminación de jardín
- Modo de pulso o conmutación seleccionable para relés A&B
- Atenúa los focos Vision Adagio Pro o Vision Pro, o cambie su color
- Interruptor DIP para seleccionar las funciones del Controlador
- Ranura para tarjeta SD para futuras actualizaciones
- RS-485 para conectar su sistema domótico
- DMX 512

Compatible con

- Vision Adagio Pro
- Vision Pro
- Vision Spectra
- Link Touch

TIPO PLP-REM



- Sin transformador
- Control inteligente para Vision Adagio Pro y Vision Pro
- Conectividad DMX512 y RS-485
- 2 salidas auxiliares
- 1 Mando transmisor incluido

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3094030150	Control inteligente Adagio Pro RGB	€454
3094030202	Link Handheld PL-Rem	€85,00

TIPO PLP-REM 350



- Con transformador incorporado 350 VA
- Control inteligente para Vision Adagio Pro y Vision Pro
- Conectividad DMX512 y RS-485
- 2 salidas auxiliares
- 1 Mando transmisor incluido

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3094030151	Control inteligente Adagio Pro RGB con transformador 350VA	€694
3094030202	Link Handheld PL-Rem	€85,00

DURAVISION
LINK TOUCH



PART OF THE DURALINK™
Parte de la gama de productos conectados DuraLink™



Características

- Control de la bomba de calor, la iluminación de la piscina y la cubierta.
- Tecnología inalámbrica estable de largo alcance
- Independiente o montado en la pared
- Portátil con batería de larga duración
- Recargable mediante puerto USB
- Diseño elegante y moderno
- Pantalla clara

Compatible con

07

- Controlador LINK
- Master LINK
- Bomba de Calor Dura V y Vi
- Bomba de calor Dura + i
- Bomba de calor HEAT Dura Pro
- Sistema COVER

Link Touch es mucho más que un simple mando a distancia. Con esta fantástica tablet de control, manejar las luces de tu piscina, la bomba de calor y la cubierta se vuelve un juego de niños. Podrás ver y ajustar la temperatura del agua de un solo vistazo. Abrir o cerrar la cubierta de la piscina es tan sencillo como tocar un botón.

Link Touch controla todos los programas de color e intensidad de las luces de la piscina, permitiéndote cambiar entre los distintos programas de color o deslizar el dedo por la pantalla. También puede usarse en la oscuridad, ya que la pantalla está equipada con luces LED que muestran claramente las opciones de configuración.

La batería se carga fácilmente con el adaptador incluido, que tiene conexión USB. Este mando a distancia de alta tecnología es fácil de guardar, ya que puede acoplarse al soporte de pared incluido.

DLT10-TW



- Modelo del foco piscina: TW - blanco modifiable
- Tiempo en espera: 30 días
- Soporte de pared y cargador de batería incluidos
- Clasificación IP: IP 20
- Dimensiones de la unidad (L * W * H): 186 * 88 * 17 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3094030168	Link Touch Blanco	€364

DLT10-RGB



- Modelo del foco piscina: RGB - A todo color
- Tiempo en espera: 30 días
- Soporte de pared y cargador de batería incluidos
- Clasificación IP: IP 20
- Dimensiones de la unidad (L * W * H): 186 * 88 * 17 mm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3094030169	Link Touch RGB	€364

SOLUCIONES PARA PISCINAS YA CONSTRUIDAS

MOONLIGHT

Características



- Alta calidad, resistente a la corrosión, con nicho en material plástico
- LED Ultrabrillo en blanco o multicolor (rojo, verde, azul)
- Tiempo de vida > 25.000 horas
- Temperatura de trabajo: -5°C hasta 40°C
- Protección: IP68
- Modalidad 16 colores: agradables transiciones o colores fijos
- El modo color se fija mediante interruptor on/off
- Se incluyen 4 metros de cable (2 hilos)
- Recomendado preferiblemente para piscinas de hormigón o de panel
- Moonlight se puede adaptar en montaje en pared (piscinas de pared de hormigón, de piedra o de mosaico)

*



LEDS DE COLOR MOONLIGHT



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3094030104	<i>Moonlight RGB - 575 lm, 15W (12 VAC)</i>	€282
3094030070	<i>Moonlight RGB - 1450lm, 25W (12 VAC)</i>	€441

07

LEDS BLANCAS MOONLIGHT



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3094030105	<i>Moonlight blanca - 575 lm, 15W (12 VAC)</i>	€282
3094030072	<i>Moonlight blanca - 2100lm, 28W (12 VAC)</i>	€441

EMBELLECEDOR FRONTAL (OPCIONAL)



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3094030103	<i>Cara frontal en acero inoxidable Aisi 316</i>	€209

ADAPTACIÓN PAR 56

MOONLIGHT



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3094030106	Foco ultraplano, 575 lm, 15W, luz color (25mm de Espesor)	€243
3094030032	Foco ultraplano, 925 lm, 21W, luz color (25mm de Espesor)	€295
3094030033	Foco ultraplano, 1450 lm, 25W, luz color (25mm de Espesor)	€403
3094030107	Foco ultraplano, 1250 lm, 16W, luz blanca (25mm de Espesor)	€243
3094030036	Foco ultraplano, 1850 lm, 19W, luz blanca (25mm de Espesor)	€295
3094030037	Foco ultraplano, 2100 lm, 28W, luz blanca (25mm de Espesor)	€403

07

NICHO AQUA DELIGHT



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3094030152	Kit adaptador con Adagio Pro blanco (Embellecedor no incluido)	€67,00

TRANSFORMADORES

Cuando una piscina está equipada con múltiples luces, se requiere más potencia. Nuevo en nuestra gama son los transformadores toroidales independientes. Estos transformadores en forma "rosquilla" son más comerciales, más ligeros, más eficientes energéticamente y seguros que los transformadores laminados apilados convencionales. Ofrecemos dos versiones, cada una en tres tamaños diferentes. El Toro-DIN puede montarse en un carril DIN, mientras que el modelo encapsulado IP64 para montaje en pared está protegido a prueba de salpicaduras.

Para la instalación de LED, se recomienda encarecidamente utilizar un transformador toroidal

Características

- Transformador toroidal estable
- Fácil montaje en carril DIN o pared
- Fácil conexión de los cables de la lámpara
- 220V o 230V de entrada
- 12VAC de salida



MODELO	TR150-DIN	TR350-DIN	TR700-DIN
TRANSFORMADOR	150W	350W	700W
ENTRADA	220-230V IN	220-230V IN	220-230V IN
SALIDA	12VAC OUT	12VAC OUT	12VAC OUT
INSTALACIÓN	DIN rail	DIN rail	DIN rail

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3094030157	Transformador toroidal 150VA 230V/12V DIN-rail	€137
3094030158	Transformador toroidal 350VA 230V/12V DIN-rail	€168
3094030159	Transformador toroidal 700VA 230V/12V DIN-rail	€240



MODELO	TR150-IP64	TR350-IP64	TR700-IP64
TRANSFORMADOR	150W	350W	700W
ENTRADA	220-230V IN	220-230V IN	220-230V IN
SALIDA	12VAC OUT	12VAC OUT	12VAC OUT
INSTALACIÓN	IP64	IP64	IP64

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3094030160	Transformador toroidal 150VA 230V/12V IP64	€168
3094030161	Transformador toroidal 350VA 230V/12V IP64	€217
3094030162	Transformador toroidal 700VA 230V/12V IP64	€328

EVAsream Move



08 Sistema Contra Corriente

EVAstream Move	222
EVAstream Next	226
Jet Vag NIXI-R	232
Jet Vag NIXI-D	233

Filtros

Material Filtrante

Bombas

Material Vaso Piscina

Automatización & dosificación

Calefacción

Iluminación

Contracorriente

08

Liners

Encofrados

Accesorios

Mantenimiento

Limpiafondos

Cubiertas

Aquadeck

EVASTREAM MOVE

NUEVO

La máquina de natación inalámbrica plug & play definitiva

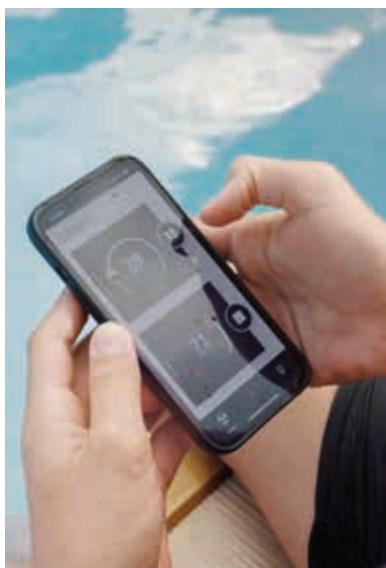
¡Transforma tu piscina convencional en un centro de entrenamiento de última generación, tu espacio personal de fitness! Disfruta de los beneficios de nadar en una piscina de 25 metros, sin necesidad de modificar tu piscina actual.

El EVAstream Move es una máquina de natación inalámbrica diseñada para revolucionar tu experiencia en el agua. Con este dispositivo plug & play, puedes convertir tu piscina en un completo centro de entrenamiento. Su potencia, estabilidad y eficiencia energética lo hacen único. Incluso los nadadores más exigentes pueden realizar entrenamientos intensivos directamente en su propia piscina. Mejora tu técnica de natación, aumenta tu condición física y mejora tu resistencia con el EVAstream.

El EVAstream Move también es ideal para nadadores menos experimentados. Con su corriente tranquila, estable y ajustable, este dispositivo es perfecto para toda la familia. Ya sea que disfrutes de una natación relajada, entrenamientos vigorosos, sesiones de aqua jogging o incluso ejercicios de fisioterapia, este dispositivo versátil lo hace todo, en tu propia piscina.

Colocación de la turbina

Recomendamos colocar la turbina aproximadamente 25 centímetros por debajo de la superficie del agua. La turbina se puede ajustar mediante los pernos laterales, con una inclinación máxima de 2 grados hacia abajo o 3 grados hacia arriba. Este ajuste garantiza una experiencia de natación óptima para cada usuario.



Aplicación Web EVA Experience

Tienes control total sobre tu EVASTREAM MOVE mediante la aplicación web EVA Experience. Con esta app, puedes optimizar tu sesión de natación ajustando la velocidad y la duración del nado, además de monitorear el tiempo transcurrido y la intensidad en tiempo real.

Gestión del tiempo de natación

Selecciona la duración deseada de tu sesión de natación, con un mínimo de 5 minutos y un máximo de 120 minutos. La aplicación muestra el tiempo restante en tiempo real, permitiéndote seguir fácilmente tu progreso durante la sesión.

Control de intensidad

Ajusta la intensidad de la natación seleccionando un porcentaje de la capacidad máxima del EVASTREAM MOVE. La aplicación recuerda convenientemente la última configuración de intensidad utilizada, facilitando la gestión de futuras sesiones de natación.

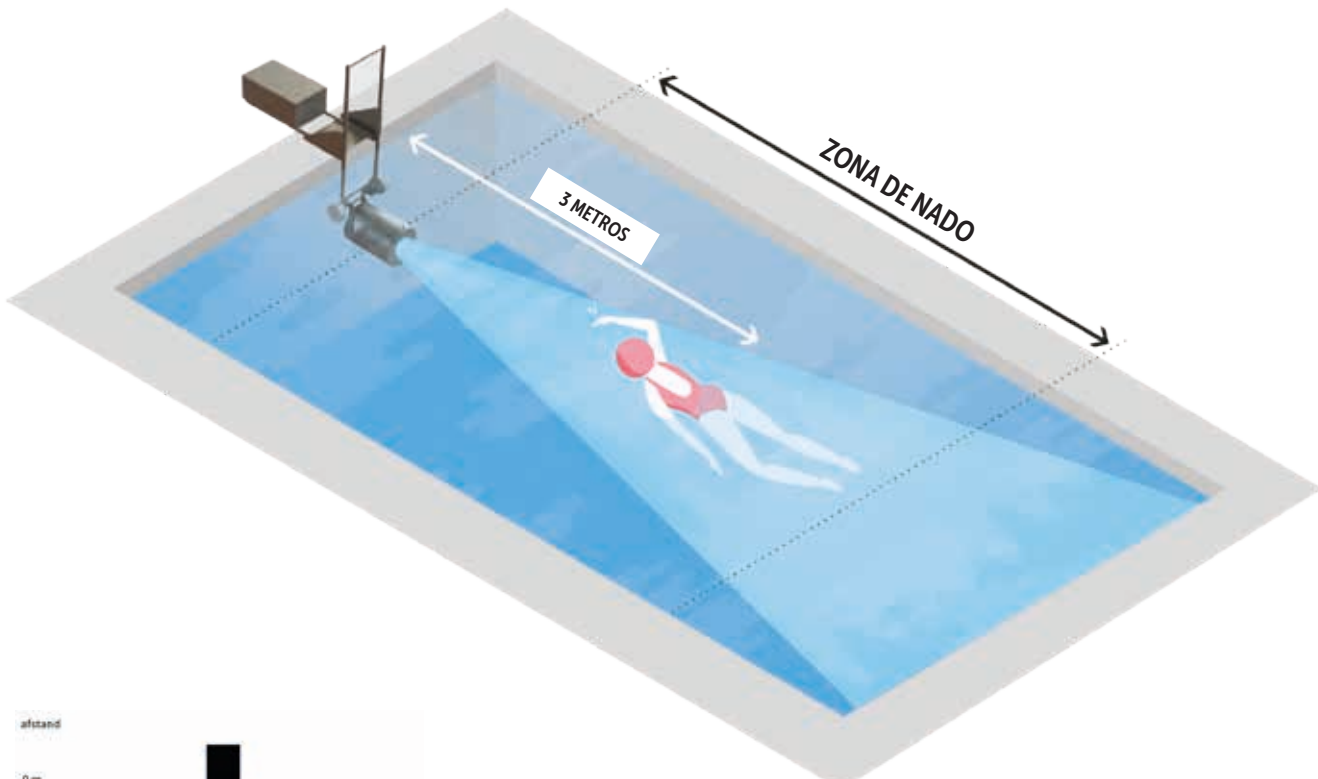
Monitoreo de sesiones en tiempo real

Monitorea el progreso de tu sesión de natación en tiempo real. Al hacer clic en el ícono de "play", aparece una barra de progreso que muestra el tiempo transcurrido y la intensidad a la que estás nadando.

Posicionamiento óptimo

Para lograr la mejor experiencia de natación, es esencial colocar el EVAsream Move correctamente, especialmente en relación con elementos como escalones y plataformas. Si la turbina no se coloca de manera simétrica en la piscina, la circulación de la corriente no se distribuye uniformemente. Aunque la potencia del EVAsream no se ve afectada, esto puede generar un efecto de vórtice en el centro de la piscina. Al colocarlo simétricamente, aseguras un flujo armónico en toda la piscina, proporcionando una experiencia de natación óptima para todos los usuarios.

"El EVAsream ofrece la perfecta sinergia entre un flujo de agua eficiente y una alta velocidad de corriente, brindándote una experiencia de natación incomparable."



08



Determina la zona de nado

Comienza determinando la zona de natación del usuario. Después de ajustar con precisión la posición de la turbina, el flujo debe dirigirse hacia el torso del nadador, no hacia su cabeza. Durante la natación, la persona debe experimentar una respiración sin restricciones y una corriente amplia y constante que rodee todo su cuerpo. Al ubicarse a cierta distancia del dispositivo, la zona efectiva de natación se expande, lo que permite moverse con mayor libertad y comodidad.

EVASTREAM MOVE



	EVAstream Move 225	EVAstream Move 275
CONFIGURACIÓN DE LA MÁQUINA	Máquina de un solo motor	Máquina de un solo motor
DIMENSIONES MÍNIMAS DE LA PISCINA	4,5 x 2,5 metros (largo x ancho)	4,5 x 2,5 metros (largo x ancho)
TEMPERATURA DEL AGUA	5°C a 35°C	5°C a 35°C
CLASIFICACIÓN IP	IPX8	IPX8
GARANTÍA	1-3 años de garantía de fábrica, turbina + MCU*	1-3 años de garantía de fábrica, turbina + MCU*
USO RECOMENDADO	Natación recreativa	Natación avanzada
CAPACIDAD DEL CAUDAL	45 - 225 m ³ /h (flujo ajustable)	55 - 275 m ³ /h (flujo ajustable)
VELOCIDAD DEL AGUA EN LA SALIDA	1,1 - 5,5 m/s	1,3 - 6,7 m/s
VELOCIDAD MÁXIMA DEL FLUJO DE AGUA EN ZONA DE NADO	1:40 sec. por 100 metros	1:25 sec. por 100 metros
PESO EVASTREAM MOVE (INCLUYE BATERÍA)	37 kg	37 kg

* (MCU) motor control unit.

Estándares de seguridad de la turbina EVAstream

El EVAstream está diseñado tanto para la velocidad como para la seguridad. Se han implementado medidas de protección para evitar que los dedos, los pies y el cabello se vean afectados. El EVAstream cumple con las normas de seguridad DIN EN16582-1/2/3, EN16713-2 (piscinas privadas) y EN134561-1/3 (piscinas comerciales).

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097030147	EVAstream Move 225 Antracita	€14.121
3097030148	EVAstream Move 225 Blanco	€14.121
3097030149	EVAstream Move 275 Antracita	€16.351
3097030150	EVAstream Move 275 Blanco	€16.351

Disponibilidad bajo demanda

Ten en cuenta que el EVAstream Move no está disponible en stock de manera estándar y solo se fabrica bajo pedido.

EVASTREAM NEXT

MEJORADO

Equipo de natación contracorriente

La máquina de natación contracorriente EVAstream Next es una innovadora solución que transforma cualquier piscina en un centro de entrenamiento profesional, un espacio para fitness y una atracción acuática única. Disfruta la sensación de nadar en una piscina de 25 metros desde tu propia piscina en casa. Con la EVAstream Next, incluso las piscinas compactas (tamaño mínimo: 4,5m x 2,5m) se convierten en espacios de alto rendimiento para entrenamientos.

Este dispositivo revolucionario es súper potente, ultraestable y energéticamente eficiente, lo que lo hace ideal para nadadores de todos los niveles, incluidos los atletas competitivos. Desafíate con entrenamientos de natación intensos, perfecciona tu técnica, mejora tu resistencia y fortalece tu condición física: todo ello desde la comodidad de tu hogar.

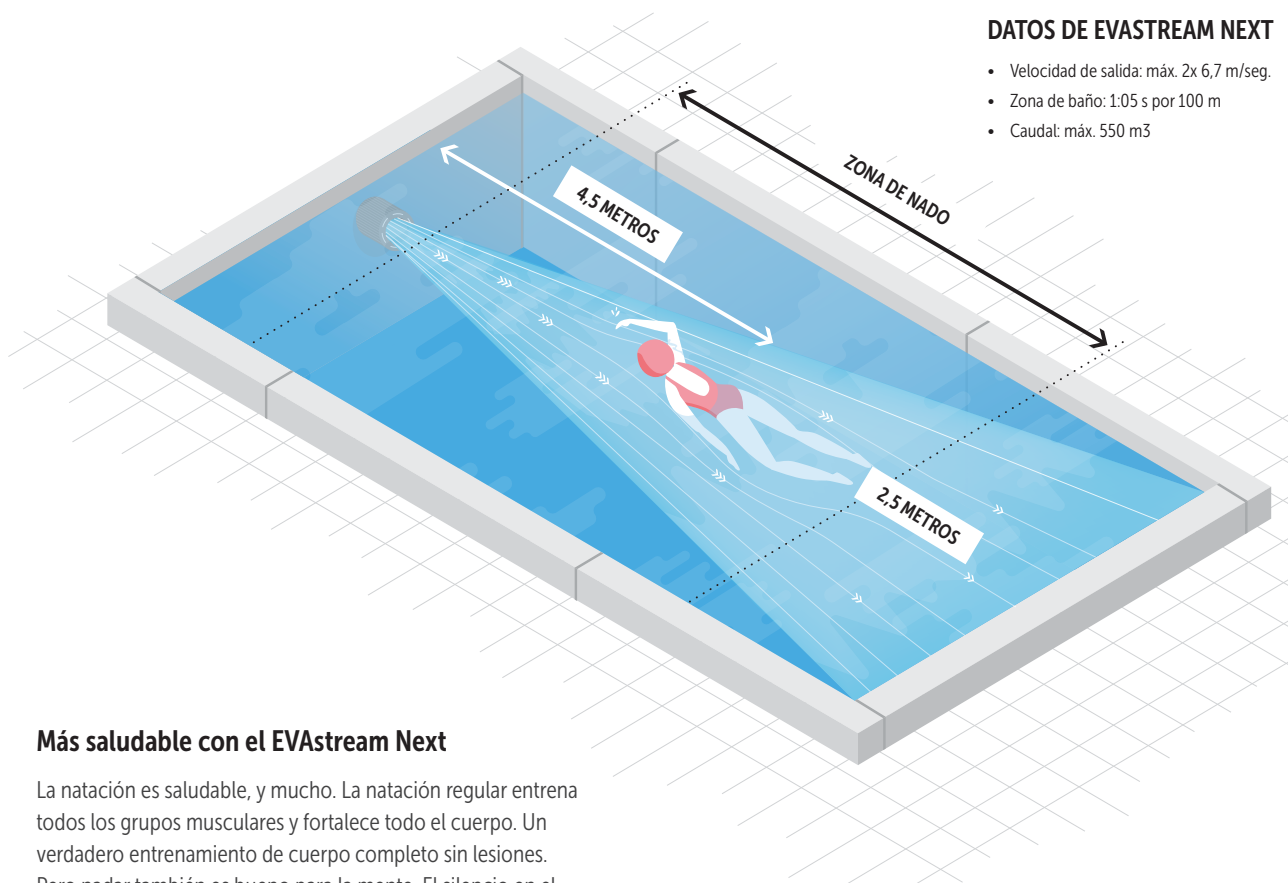
¡Potencia por encima de volumen!

Debido a este enfoque innovador, el flujo de EVAstream Next es potente y llega más lejos en la piscina. Esto hace que la zona de baño efectiva sea mucho más grande, para una experiencia de natación fantástica.

Nadar a mayor distancia de la máquina da más espacio para nadar libremente. Hay suficiente espacio para acelerar sin golpear la pared de la piscina. Esto hace que la experiencia de nadar en el EVAstream Next sea muy natural. En resumen: nadar sin restricciones como en una piscina pública, pero ahora en la intimidad de su propia piscina.

DATOS DE EVASTREAM NEXT

- Velocidad de salida: máx. 2x 6,7 m/seg.
- Zona de baño: 1:05 s por 100 m
- Caudal: máx. 550 m³



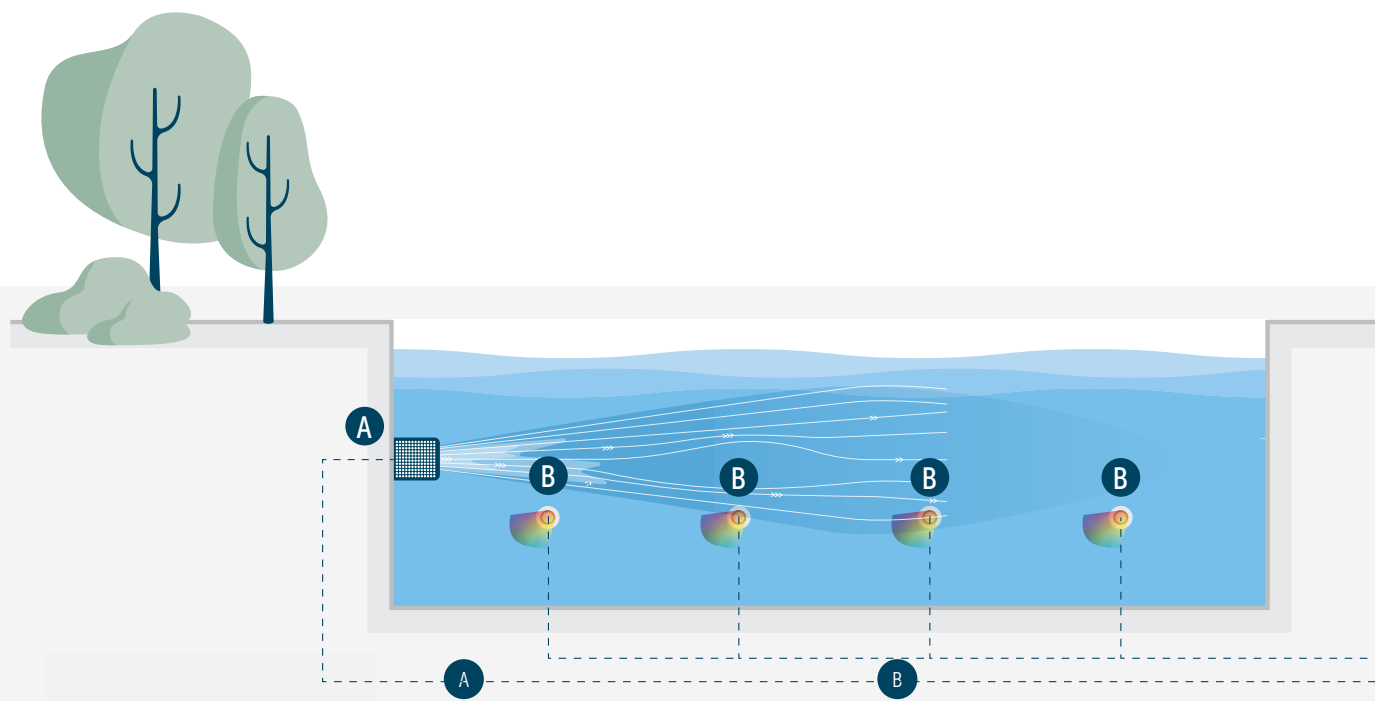
Más saludable con el EVAstream Next

La natación es saludable, y mucho. La natación regular entrena todos los grupos musculares y fortalece todo el cuerpo. Un verdadero entrenamiento de cuerpo completo sin lesiones. Pero nadar también es bueno para la mente. El silencio en el agua, los movimientos repetitivos de natación, combinados con la iluminación subacuática de EVA multicolor sincronizada te brindarán una paz total de la mente. Nadar en el EVAstream Next es casi meditativo; relajación a través del esfuerzo. Nadar en el EVAstream Next es bueno para el corazón y los pulmones, la fuerza muscular y la resistencia. Reduce el estrés, mejora el sueño y aporta energía. Es por eso que un EVAstream Next es parte del equipo estándar para cada piscina. ¡EVASTREAM Next lleva el fitness a un nivel completamente nuevo!

"EVASTREAM Next ofrece la combinación perfecta de tasa de caudal eficiente y velocidad de corriente rápida. Esto da como resultado una experiencia de natación superior".

EVASTREAM NEXT

JUEGO COMPLETO



08



EVASTREAM Next

El rango de EVASTREAM Next en las siguientes páginas

Iluminación subacuática EVA LED SubAqua

Las luces subacuáticas EVA LED SubAqua completan la experiencia EVASTREAM Next. La iluminación subacuática te guía a través del entrenamiento. Los colores de luz cambiantes le brindan orientación dentro del ejercicio y también lo motivan.



SCAN ME



EVASTREAM Next Web
App Configuración
de red

SCAN ME



Instalación de
EVASTREAM Next
(Conexiones eléctricas)

SCAN ME



EVASTREAM Next
Montaje



Técnico

La unidad de control del motor (MCU) del EVAstream Next y las unidades de alimentación (PSU) de la iluminación subacuática se encuentran en el área técnica cerca de la piscina. Asegúrese de que la MCU y la PSU estén colocadas con los prensaestopas hacia abajo.

El EVAstream Next incluye de serie un mando a distancia.

Encendido/Apagado

Más duro/Más suave

En incrementos del 5% y de forma continua de 0 a 100%.

Aplicación web EVA Experience

El EVAstream Next se suministra de forma estándar con un EVA Experience Controller (ECA), que brinda a los usuarios acceso a la aplicación web EVA Experience. En la aplicación web puedes seleccionar a qué velocidad le gustaría nadar y durante cuánto tiempo. O seleccione uno de los entrenamientos preestablecidos para desafiarlo aún más. Si tiene un EVAstream Next con luces subacuáticas EVA, las luces se pueden sincronizar durante un entrenamiento de natación seleccionado, guiándolo a través de los ejercicios.

Aplicación web para el control de luces EVA

La aplicación web EVA Experience también se puede utilizar para controlar las luces de EVA. Establezca diferentes zonas para sincronizar las luces por área, atenúe las luces, elija un color preestablecido u opte por una escena que cambie de color, fácil. Si solo tiene luces EVA y no EVAstream Next, necesitará el EVA Experience Controller (EVA-ECA-PRO) disponible por separado para poder usar la aplicación web.

Juego de tabletas EVA Experience para un fácil control

Se puede acceder a la aplicación web EVA Experience a través de una tableta (consulte los requisitos técnicos para verificar qué tabletas son adecuadas). Recomendamos usar un iPad de 9.ª generación para obtener la mejor experiencia. Also usable on smartphone.

Si desea aprovechar al máximo todas las características de la aplicación Eva Experience, podemos ofrecerle una sesión de capacitación. Esta formación le permitirá utilizar todo el potencial de la aplicación y emplear todas sus funciones de manera eficiente. ¿Le interesaría programar una sesión de capacitación?

EVASTREAM NEXT EN 4 PASOS

Crea tu EVAstream Next en 4 sencillos pasos:

El modelo EVAstream Next es un sistema de contracorriente integrado, diseñado para instalarse en un nicho en la pared de la piscina. Componer tu EVAstream Next es fácil, solo sigue estos cuatro pasos:

1. Elige el nicho de instalación que se adapte a tu piscina.
2. Selecciona tu turbina y unidad de control de motor (MCU) EVAstream Next.
3. Elige tu Unidad de Control EVA y control remoto.
4. Selecciona la placa frontal de tu preferencia.

Paso 1: Elige el nicho de instalación que se adapte a tu piscina



Nicho de instalación
para el liner y piscinas de concreto



Nicho de instalación
para piscinas de poliéster

08

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097030034	Nicho de instalación de EVAstream WideX1 PP	€2.580
3097030067	Nicho PP solo para piscina de PP incluye embalaje	€2.580

Paso 2: Selecciona tu turbina y unidad de control de motor (MCU) EVAstream Next.



EVASTream
NEXT 175

EVASTream
NEXT 225

EVASTream
NEXT 275

EVASTream
NEXT 350

EVASTream
NEXT 450

EVASTream
NEXT 550

- EVAstream Next 175: Modelo de entrada, para nadadores recreacionales que se centran en la salud y la relajación.
- EVAstream Next 225 (apropiadamente FIT): Ideal para natación relajada y de ocio.
- EVAstream Next 275: Diseñada por nadadores con experiencia para mejorar la resistencia y el fitness.
- EVAstream Next 350 (apropiadamente PRO): La opción de los nadadores profesionales para sesiones intenses y desafiantes.
- EVAstream Next 450 (apropiadamente MAX): Turbina doble para nadadores experimentados que buscan potencia y comodidad, perfecta para entrenamientos de resistencia.
- EVAstream Next 550: El mejor modelo de doble turbina para deportistas profesionales que buscan el máximo rendimiento.

MODELO	USUARIO	DESPLAZAMIENTO DE VOLUMEN	VELOCIDAD DE CAUDAL	NÚMERO DE TURBINAS
EVASTREAM NEXT 175	Ocio	35 – 175 m ³ /h	0.8 – 4.3 m/s	1 turbina
EVASTREAM NEXT 225	Ocio	45 – 225 m ³ /h	1.1 – 5.5 m/s	1 turbina
EVASTREAM NEXT 275	Experimentado	55 – 275 m ³ /h	1.3 – 6.7 m/s	1 turbina
EVASTREAM NEXT 350	Profesional	65 – 350 m ³ /h	1.7 – 8.6 m/s	1 turbina
EVASTREAM NEXT 450	Experimentado	90 – 450 m ³ /h	2x 1.1 – 5.5 m/s	2 turbinas
EVASTREAM NEXT 550	Profesional	110 – 550 m ³ /h	2x 1.3 – 6.7 m/s	2 turbinas

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097030133	EVASTream NEXT 175	€8.916
3097030134	EVASTream NEXT 225	€11.444
3097030135	EVASTream NEXT 275	€30.718
3097030136	EVASTream NEXT 350	€15.756
3097030137	EVASTream NEXT 450	€22.300
3097030138	EVASTream NEXT 550	€56.165

Paso 3: Escoge tu Control EVA y Control Remoto

08



EVA Control

Eco

(sólo para EVASTream Next 175)

EVA Control

Entrenamiento Pro

EVA Control

Entrenamiento

EVA Control

Entrenamiento Pro

- EVA Control Eco (sólo para EVASTream Next 175): Usa el EVASTream Next vía la app web EVA. Las características incluyen start/stop, velocidad y un temporizador. Sin entrenos de natación y sin opción a luz bajo agua EVA. Incluye IP67 control remoto.
- EVA Control Essential: Opera el EVASTream Next a través de la aplicación web EVA en tu teléfono inteligente o tableta. Cuenta con encendido/apagado, velocidad y temporizador. No incluye programas de entrenamiento preestablecidos. Conexión opcional para iluminación subacuática EVA. Incluye control remoto IP67.
- EVA Control Trainer: Añade 3 programas preestablecidos de entrenamiento a las características de Essential. De forma opcional se pueden conectar luces bajo el agua. Incluye control remoto IP67.
- EVA Control ProTrainer: Incluye 3 programas de entrenamiento con más de 20 opciones de nado preestablecidas además de las características de Essential. De forma opcional se pueden conectar luces bajo el agua. Incluye control remoto IP67.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097030143	Unidad Eco-ECA EVA Control con aplicación EVA	€1.918
3097030144	Unidad 1 Essential ECA EVA Control con aplicación EVA	€2.067
3097030145	Unidad 2 Trainer ECA EVA Control con aplicación EVA	€3.101
3097030146	Unidad 2 Trainer Pro ECA EVA Control con aplicación EVA	€2.662

Paso 4: Escoge tu placa frontal



Placa frontal ABS antracita
para 1 turbina EVAstream



Placa frontal ABS gris plateada
para 1 turbina EVAstream



Placa frontal ABS blanca
para 1 turbina EVAstream



Placa frontal ASS316
para 1 turbina EVAstream



Placa frontal ABS antracita
para 2 turbinas EVAstream



Placa frontal ABS gris plateada
para 2 turbinas EVAstream



Placa frontal ABS blanca
para 2 turbinas EVAstream



Placa frontal ASS316
para 2 turbinas EVAstream

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097030036	Placa frontal EVAstream WideX1 ABS HEX Anthracite	€885
3097030118	Placa frontal EVAstream WideX1 en ABS HEX - Gris	€885
3097030045	Placa frontal EVAstream WideX1 en ABS HEX - Blanco	€885
3097030038	Placa frontal EVAstream WideX1 SS HEX	€1.710
3097030037	Placa frontal EVAstream WideX2 ABS HEX Anthracite	€885
3097030140	Placa frontal EVAstream ABS - Gris Plata	€885
3097030044	Placa frontal ancha EVAstream WideX2 ABS HEX Blanco	€885
3097030039	Placa frontal EVAstream WideX2 SS HEX	€1.710

Opciones

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3097020050	Controlador EVA Optic ArchiTech RGB/DMX	€987
3097010094	Controlador EVA Optic ArchiTech Pro RGB/DMX	€2.503
3097010095	Panel de control con pantalla táctil EVA Optic RGBW DMX	€319
3097020048	Regulador intensidad EVA Optic	€211
3097010214	IP67 control remoto 3CH para PCB LED RGBW y ECA PCB	€1.190
3097020054	Cable EVA Optic DMX, precio por metro de funcionamiento	€8,00
3097020055	Cable EVA Optic Aquacable RGBW 7x 0,5mm2 - por metro	€9,00

JET VAG NIXI-R

MEJORADO



Características

- Série NCC, bomba monofásica o trifásica
- Boquilla central Ø 40 mm con control de suministro de aire y agua.
- Construido en Ø 63/75 mm (2 opciones)
- Estándar equipado con un piezo de acero inoxidable.



Blanco



Antracita



Gris



Arena

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CAUDAL A 1 BAR	CV	FASE	€
3023030652	Nixi-R 2 CV Mono - Blanco	60	2	1	€2.924
3023030665	Nixi-R 2 CV Mono - Antracita	60	2	1	€3.237
3023030664	Nixi-R 2 CV Mono - Gris	60	2	1	€3.237
3023030666	Nixi-R 2 CV Mono - Arena	60	2	1	€3.237
3023030655	Nixi-R 3 CV Mono - Blanco	70	3	1	€3.041
3023030668	Nixi-R 3 CV Mono - Antracita	70	3	1	€3.346
3023030667	Nixi-R 3 CV Mono - Gris	70	3	1	€3.346
3023030669	Nixi-R 3 CV Mono - Arena	70	3	1	€3.346
3023030654	Nixi-R 4 CV Tri - Blanco	80	4	3	€3.283
3023030671	Nixi-R 4 CV Tri - Antracita	80	4	3	€3.595
3023030670	Nixi-R 4 CV Tri - Gris	80	4	3	€3.595
3023030672	Nixi-R 4 CV Tri - Arena	80	4	3	€3.595
3023030278	Pieza de sellado para fijación en pared D63				€649

JET VAG NIXI-D

MEJORADO



Características

- Serie NCC bomba monofásica o trifásica
- Pieza sellada para piscinas de hormigón o de liner.
- Panel frontal de una pieza con boquilla central de Ø 40 mm y botón pulsado
- Cuadro eléctrico
- 2 Válvulas de Ø 63 mm
- Tubo de entrada/aspiración de aire



Blanco



Antracita



Gris



Arena

08

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CAUDAL A 1 BAR	CV	FASE	€
3023030649	<i>Nixi-D 2 CV Mono - Blanco</i>	1	1	1	€2.647
3023030656	<i>Nixi-D 2 CV Mono - Antracita</i>	1	1	1	€3.237
3023030655	<i>Nixi-D 2 CV Mono - Gris</i>	1	1	1	€3.237
3023030657	<i>Nixi-D 2 CV Mono - Arena</i>	1	1	1	€3.237
3023030650	<i>Nixi-D 3 CV Mono - Blanco</i>	1	1	1	€2.736
3023030659	<i>Nixi-D 3 CV Mono - Antracita</i>	1	1	1	€3.346
3023030658	<i>Nixi-D 3 CV Mono - Gris</i>	1	1	1	€3.346
3023030660	<i>Nixi-D 3 CV Mono - Arena</i>	1	1	1	€3.346
3023030651	<i>Nixi-D 4 CV Tri - Blanco</i>	3	3	3	€2.941
3023030662	<i>Nixi-D 4 CV Tri - Antracita</i>	3	3	3	€3.346
3023030661	<i>Nixi-D 4 CV Tri - Gris</i>	3	3	3	€3.346
3023030663	<i>Nixi-D 4 CV Tri - Arena</i>	3	3	3	€3.346

Alkorplan Touch Elegance

09 Liners

Filtros

Material Filtrante

Bombas

Material Vaso Piscina

Automatización & dosificacion

Calefacción

Iluminación

Contracorriente

Liners

09

Encofrados

Accesorios

Mantenimiento

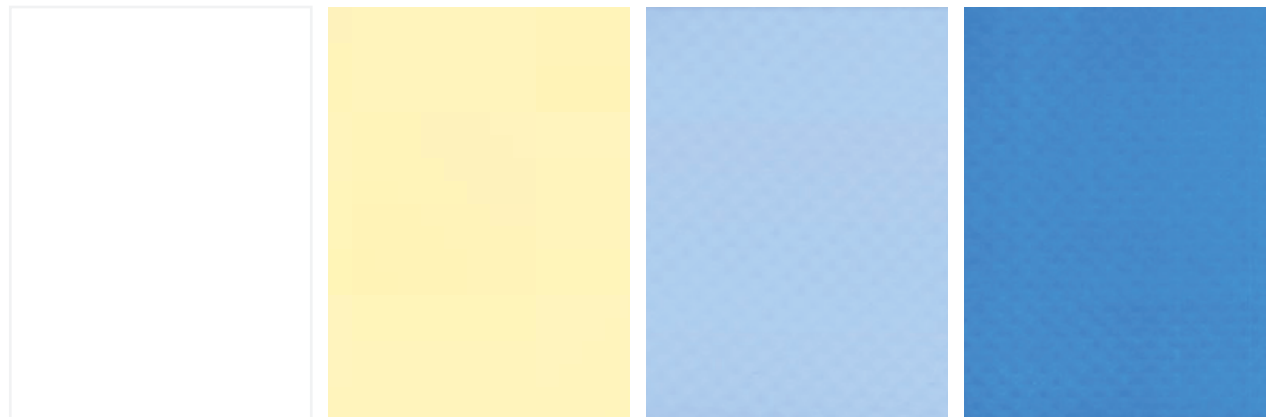
Limpiafondos

Cubiertas

Aquadeck

ALKORPLAN 2000

Los liners reforzados son los revestimientos de piscinas más utilizados en el mundo. Su aspecto atractivo, precio razonable, instalación rápida y fácil y permeabilidad absoluta, garantizada durante 10 años, lo han hecho el sistema más utilizado de impermeabilizante de la piscina en el mundo.



Blanco
± Ral 9016

Arena
± Ral 1015

Azul Claro
± Ral 5024

Azul Adriático
± Ral 5012

Verde Caribeño
± Ral 6027

Gris Claro
± Ral 7004

Gris Oscuro
± Ral 7012/7017

Negro (sólo en 1,65m)
± Ral 9017

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ESPESOR	PROFUNDIDAD	LONGITUD	ROLLO / PALÉ	PRECIO
3024012267	Alkorplan 2000 - 1.65	1.5 mm	1.65 m	25 m	8	m^2 roll €38,00 €1.558
3024012273	Alkorplan 2000 - 2.05	1.5 mm	2.05 m	25 m	8	m^2 roll €38,00 €1.936

Pvc líquido

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
3024022285	PVC líquido Alkorplan 2000	€67,00

ALKORPLAN RELIEF

Los liners reforzados son los revestimientos de piscinas más utilizados en el mundo. Su aspecto atractivo, precio razonable, instalación rápida y fácil y permeabilidad absoluta, garantizada durante 10 años, lo han hecho el sistema más utilizado de impermeabilizante de la piscina en el mundo.



Blanco
± Ral 9016



Arena
± Ral 1015



Azul Claro
± Ral 5024



Azul Adriático
± Ral 5012



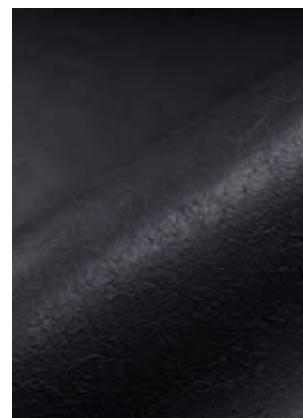
Verde Caribe
± Ral 6027



Gris Claro
± Ral 7004



Gris Oscuro
± Ral 7012/7017



Negro
± Ral 9017

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ESPESOR	PROFUNDIDAD	LONGITUD	ROLLO / PALÉ	PRECIO
3024010042	Alkorplan Relief - Blanco	1.8 mm	1.65 m	25 m	8	m ² €51,00
3024010043	Alkorplan Relief - Azul Adriático	1.8 mm	1.65 m	25 m	8	m ² €51,00
3024010044	Alkorplan Relief - Verde Caribe	1.8 mm	1.65 m	25 m	8	m ² €51,00
3024010045	Alkorplan Relief - Azul Claro	1.8 mm	1.65 m	25 m	8	m ² €51,00
3024010046	Alkorplan Relief - Arena	1.8 mm	1.65 m	25 m	8	m ² €51,00
3024010047	Alkorplan Relief - Gris	1.8 mm	1.65 m	25 m	8	m ² €51,00
3024010048	Alkorplan Relief - Gris Oscuro	1.8 mm	1.65 m	25 m	8	m ² €51,00
3024010049	Alkorplan Relief - Negro	1.8 mm	1.65 m	25 m	8	m ² €51,00

ALKORPLAN TOUCH

Liner reforzado con diseños exclusivos en 3D e impresiones inspiradas en la naturaleza. Puede convertir su hogar en un paraíso de diseño y carácter. RENOLIT Alkorplan TOUCH es la primera membrana reforzada con un acabado en piedra. Con 2 mm de grosor, es el revestimiento más fuerte y resistente del mercado. Los liners TOUCH emulan la naturaleza al incorporar un acabado en piedra que simula los baños exóticos, añadiendo personalidad y singularidad a las piscinas en las que se utiliza, haciendo que cada piscina sea única. ¡Tendrá una piscina exclusiva y singular!



Autentico



Relax



Elegante



Vanity



Sublime



Prestige



Origin

09

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ESPESOR	PROFUNDIDAD	LONGITUD	ROLLO / PALÉ	PRECIO
3024010007	Alkorplan Touch	2 mm	1.65 m	21 m	4 <i>m² roll</i>	Consultar Consultar

Pvc líquido

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
3024020010	PVC líquido Touch 1L	€98,00



ALKORPLAN TILE

La nueva Colección de RENOLIT Alkorplan TILE ofrece dos acabados exquisitos: Jade y Cuarzo, cada uno de los cuales aporta un carácter único a cualquier entorno de piscina.

Jade cuenta con una incomparable sensación de lujo y sofisticación, convirtiéndolo en el epítome de la elegancia. Mientras tanto, el acabado Quartz irradia un encanto refinado y minimalista que complementa a la perfección el entorno urbano. ¡La decisión es totalmente suya!



09

Cuarzo



Jade

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ESPESOR	PROFUNDI-DAD	LONGITUD	ROLLOS/PALÉ	PRECIO
3024010038	Alkorplan Tile - Gris Cuarzo	2mm	1.65m	21m	4	Consultar
3024010039	Alkorplan Tile - Verde Jade	2mm	1.65m	21m	4	Consultar

PVC LÍQUIDO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
3024010040	PVC líquido Alkorplan Tile - Gris Cuarzo	€98,00
3024010041	PVC líquido Alkorplan Tile - Verde Jade	€98,00



ALKORPLAN VOGUE

La colección RENOLIT Alkorplan VOGUE es una gama de liners para piscina de 2 mm de alta calidad, que cuenta con las mismas características técnicas que la gama TOUCH. Esta línea está inspirada en el interiorismo y las tendencias actuales. VOGUE ofrece 4 diseños de membranas armadas, estampadas y con relieve, que tienen propiedades antideslizantes de clase C, así como sus correspondientes PVC líquidos.



Vintage



Urban



Summer



Tropical

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ESPESOR	PROFUNDIDAD	LONGITUD	ROLLOS/ PALÉ	PRECIO
3024010019	Alkorplan Vogue	2mm	1.65m	21m	4	<i>m²</i> roll €85,17 €2.951

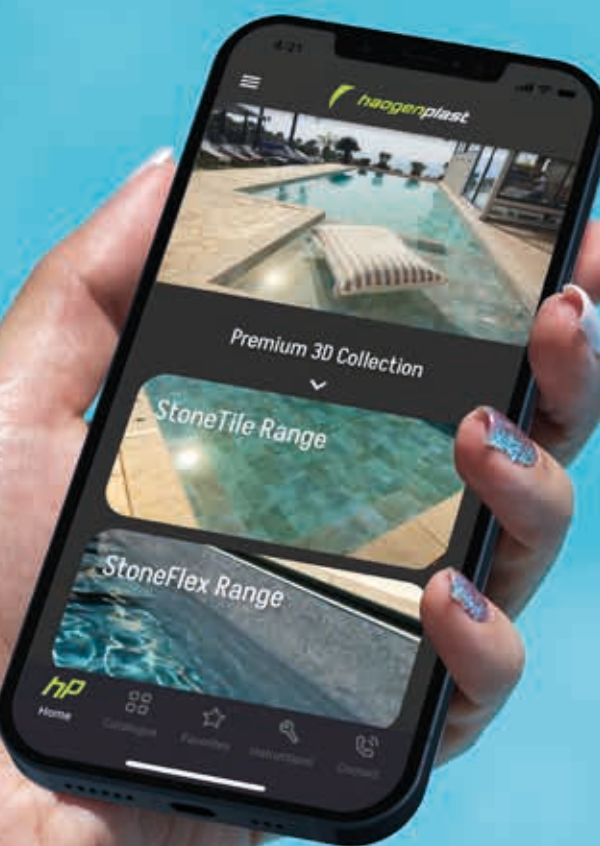
PVC LÍQUIDO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
3024020024	PVC líquido Alkorplan Vogue	€98,00



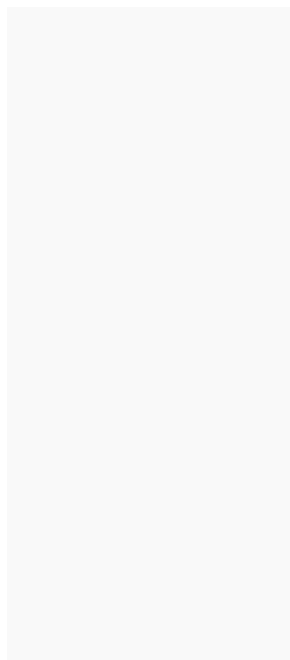
Aplicación para piscinas Haogenplast

¡Descubre fácilmente tus diseños favoritos de revestimientos para piscinas Haogenplast!

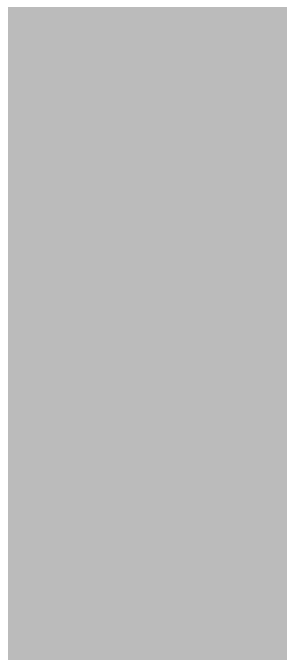


HAOGENPLAST CLASSIC

El revestimiento Haogenplast está diseñado para proteger la estructura de la piscina de los daños causados por el agua, los productos químicos y el desgaste diario. Está fabricado a partir de una combinación de materiales, como el PVC reforzado o el polietileno, que aportan una excelente resistencia a los rayos UV, la abrasión y los pinchazos. El revestimiento contiene una capa de refuerzo, normalmente hecha de poliéster o fibra de vidrio, que fortalece la estructura general y mejora su capacidad para soportar presiones y tensiones. TGracias a su acabado lacado, este liner puede soportar temperaturas de hasta 32°C.



Blanco



Gris claro



Azul claro



Gris oscuro

09

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA 1,65M	PRECIO	REFERENCIA 2,05M	PRECIO
Haogenplast Uni color - Blanco	3024010020	<i>m²/roll</i> €29,92 €1.234	3024010023	<i>m²/roll</i> €29,92 €1.533
Haogenplast Uni color - Azul Claro	3024010021	<i>m²/roll</i> €29,92 €1.234	3024010024	<i>m²/roll</i> €29,92 €1.533
Haogenplast Uni color - Gris Claro	3024010022	<i>m²/roll</i> €29,92 €1.234	3024010025	<i>m²/roll</i> €29,92 €1.533
Haogenplast Uni color - Gris Oscuro	3024010051	<i>m²/roll</i> €29,92 €1.234	3024010052	<i>m²/roll</i> €29,92 €1.533

Espesor: 1,5mm | Longitud: 25m | Rollo / palé: 12

PVC líquido

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
3024010058	PVC Líquido Classic - Blanco 1L	€58,00
3024010057	PVC Líquido Classic - Azul claro 1L	€58,00
3024010059	PVC Líquido Classic - Gris claro 1L	€58,00
3024010055	PVC Líquido Classic - Gris oscuro 1L	€58,00

HAOGENPLAST STONEFLEX

NUEVO

Los exclusivos diseños de StoneFlex hacen posible construir o renovar una piscina utilizando una membrana impermeable con una superficie en 3D que parece piedra real. Las membranas StoneFlex están formuladas con un revestimiento superficial mejorado que asegura una excelente resistencia a las manchas, fácil limpieza y excepcional resistencia a los rayos UV, además de ofrecer una sensación de piedra seca y un agarre antideslizante. Las superficies de StoneFlex están cubiertas con 6 capas de revestimiento acrílico protector. Esta membrana soporta temperaturas de hasta 32°C y viene con una garantía de 5 años contra manchas y decoloración.



Marfil



Cemento



Bazelet



Perla

NUEVO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ESPESOR	PROFUNDI-DAD	LONGITUD	ROLLO / PALÉ	PRECIO
3024010027	Haogenplast StoneFlex - Marfil	1,5 mm	1,65 m	25 m	12	rollo €2.013
3024010026	Haogenplast StoneFlex - Cemento	1,5 mm	1,65 m	25 m	12	rollo €2.013
3024010028	Haogenplast StoneFlex - Bazelet	1,5 mm	1,65 m	25 m	12	rollo €2.013
3024010072	Haogenplast StoneFlex - Perla	1,5 mm	1,65 m	25 m	12	rollo €2.013

PVC líquido

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
3024010060	PVC Líquido Classic - Marfil 1L	€58,00
3024010061	PVC Líquido Classic - Cemento 1L	€58,00
3024010062	PVC Líquido Classic - Bazelet 1L	€58,00
3024010076	PVC líquido StoneFlex - Perla 1L	€58,00

Recomendamos que incluyas tus números de placa en tus registros.

HAOGENPLAST STONEFLEX



Arena

Realeza

Pizarra

Forest

09

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ESPESOR	PROFUNDI-DAD	LONGITUD	ROLLO / PALÉ	PRECIO
3024010073	Haogenplast StoneFlex - Arena	1,5 mm	1,65 m	25 m	12	rollo €2.013
3024010074	Haogenplast StoneFlex - Realeza	1,5 mm	1,65 m	25 m	12	rollo €2.013
3024010075	Haogenplast StoneFlex - Pizarra	1,5 mm	1,65 m	25 m	12	rollo €2.013
3024010080	Haogenplast StoneFlex - Forest	1,5 mm	1,65 m	25 m	12	rollo €2.013

PVC líquido

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
3024010077	PVC líquido StoneFlex - Arena 1L	€58,00
3024010078	PVC líquido StoneFlex - Realeza 1L	€58,00
3024010079	PVC líquido StoneFlex - Pizarra 1L	€58,00
3024010093	Liquid PVC StoneFlex - Forest 1L	€57,00

Recomendamos que incluyas tus números de placa en tus registros.

HAOGENPLAST STONETILE

NUEVO

Los diseños Haogenplast StoneTile ofrecen una solución de impermeabilización excepcional para la construcción o renovación de piscinas privadas. Elaborada con materiales de primera calidad, la gama StoneTile cuenta con un revestimiento superficial avanzado para una resistencia superior a las manchas, excelente protección UV y un acabado texturizado y antideslizante para mayor seguridad. Las dimensiones de los azulejos generalmente miden alrededor de 40 cm por 20 cm. Esta membrana soporta temperaturas de hasta 32°C y viene con una garantía de 5 años contra manchas y decoloración.

09
Esmeralda

Dorado



Gris

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ESPESOR	PROFUNDI-DAD	LONGITUD	ROLLO / PALÉ	PRECIO
3024010083	Haogenplast StoneTile - Esmeralda	1,5 mm	1,65 m	25 m	12	rollo €2.013
3024010090	Haogenplast StoneTile - Dorado	1,5 mm	1,65 m	25 m	12	rollo €2.013
3024010091	Haogenplast StoneTile - Gris	1,5 mm	1,65 m	25 m	12	rollo €2.013

PVC líquido

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
3024010087	PVC líquido StoneTile - Esmeralda 1L	€58,00
3024010086	PVC líquido StoneTile - Dorado 1L	€58,00
3024010085	PVC líquido StoneTile - Gris 1L	€58,00

Recomendamos que incluyas tus números de placa en tus registros.

HAOGENPLAST STONETILE



Elegante



Marine



Tropical

09

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ESPESOR	PROFUNDI-DAD	LONGITUD	ROLLO / PALÉ	PRECIO
3024010092	Haogenplast StoneTile - Elegante	1,5 mm	1,65 m	25 m	12 rollo	€2.013
3024010081	Haogenplast StoneTile - Marine	1,5 mm	1,65 m	25 m	12 rollo	€2.013
3024010082	Haogenplast StoneTile - Tropical	1,5 mm	1,65 m	25 m	12 rollo	€2.013

PVC líquido

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
3024010084	PVC líquido StoneTile - Elegante 1L	€58,00
3024010094	PVC líquido StoneTile - Marine 1L	€57,00
3024010095	PVC líquido StoneTile - Tropic 1L	€57,00

Recomendamos que incluyas tus números de placa en tus registros.

ALKORPLUS GEOTEXTIL FUNGICIDA

El geotextil RENOLIT ALKORPLUS es un fielteo inocuo de polipropileno azul 400 / grm², exclusiva de RENOLIT. Está hecho de fibras sintéticas tratadas con fungicidas cuyo principal valor es la resistencia mecánica a la perforación y la tracción.



CARACTERISTICAS

- Gracias a su tratamiento fungicida, evita la proliferación de microorganismos entre la membrana reforzada y la cubierta de la piscina causada por la humedad del suelo o la preexistencia de elementos orgánicos y por lo tanto el riesgo de transferencia al agua de la piscina.
- Disimula cualquier pequeña imperfección que pudiera haber en la estructura del vaso bajo la membrana
- Más comodidad para el bañista al pisar la membrana.
- Actúa como un aislante térmico que mantiene el frío o el calor en la piscina durante más tiempo, ganando hasta 2 grados

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PESO G/M ²	PROFUNDIDAD	LONGITUD	ROLLO / PALÉ	PRECIO
3024020016	Fielteo de poliéster fungicida - 1,5m	400	1.50 m	50 m	6	rollo €887
3024020016	Fielteo de poliéster fungicida - 1,65m	400	1.65 m	50 m	6	rollo €976
3024020016	Fielteo de poliéster fungicida - 2m	400	2.00 m	50 m	6	rollo €1.183

PROTECTOR

09



3024020027

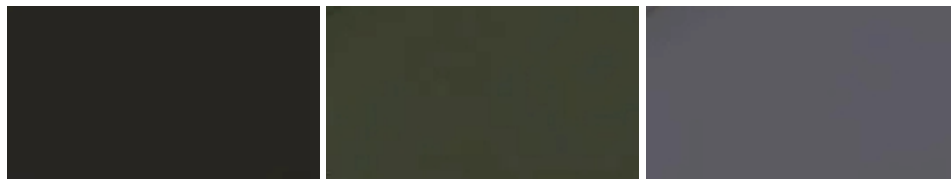
3024020028 / 3024020029

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PESO G/M ²	PROFUNDIDAD	LONGITUD	PRECIO
3024020027	Capa inferior de poliéster 400gr/m ²	400	2.00 m	50 m	rollo €393
3024020028	Capa inferior de polipropileno 2x50m HACOloft, color blanco, tratado antibacteriano, resistente a la perforación	400	2.00 m	50 m	rollo €1.155
3024020029	Capa inferior de poliéster 2x50m HACOloft PES7893, color blanco, resistente a la perforación	400	2.00 m	50 m	rollo €9,00

Con la base de poliéster, debe evitarse el contacto con hormigón que no esté totalmente curado para evitar su deterioro.

LINERS PARA ESTANQUES

Los estanques de natación están adquiriendo una importancia creciente en el negocio de las piscinas. ¡También merecen la calidad de Alkor! La lámina para estanques es más gruesa y está disponible en tres colores diferentes. La recomendamos para los estanques de diseño más modernos. Por otro lado, la lámina de estanque puro tiene un grosor de solo 1,35 mm sin refuerzo y está disponible únicamente en negro. Este producto es ideal para estanques de forma libre.



Negro

Green

Verde

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	ESPESOR	PROFUNDIDAD	LONGITUD	ROLLO / PALÉ	PRECIO
3024028637	Liner de estanque - negro, verde o gris oscuro	1.5 mm	2.05 m	20 m	9 <i>m² roll</i>	€29,00 €1.177
3024010012	Liner de estanque jardín - negro	1.35 mm	2.10 m	15 m	11 <i>m² roll</i>	€29,00 €661

No utilizar en combinación con cloro.

ACCESORIOS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
3024022277	Tablero del liner (profundidad 2m, longitud 1 m, espesor 1,5 mm)	pcs €185
3024020015	Cinta de soldadura Stomplas TOUCH 0,15x20m, 1,5mm	pcs €167
3024022289	Tiras (profundidad 9 mm, longitud 25 m, espesor 1,5 mm) - para aprox. 15m ²	roll €40,00
3024022286	Pegamento de contacto - 5kg	pcs €191
3024020019	Grapas - 100 piezas	box 100 €88,00
3024022291	Antimanchas 1L	pcs €108
3024022292	Juego de 5 botellas dispensadoras 1L	box 5 €31,00
3024022293	Cepillo	pcs €57,00
3024022294	Equipo de soldadura	pcs €1.662
3024020002	Alkorclean para la línea de flotación - 6x1ltr	pcs €27,00

ACCESORIOS DE SOLDADURA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
3047002179	Tira llana, 50 mm (longitud 2000 mm)	pcs €11,00
3047002180	Tira llana, 100 mm (longitud 2000 mm)	pcs €19,00
3047002181	Listón con lado inverso 60 x 10 mm (longitud 2000 mm)	pcs €19,00
3047002182	Ángulo exterior 20 x 50 mm (longitud 2000 mm)	pcs €17,00
3047002184	Ángulo exterior 20 x 80 mm (longitud 2000 mm)	pcs €21,00
3047002183	Ángulo exterior 30 x 40 mm (longitud 2000 mm)	pcs €17,00
3047002186	Ángulo exterior 30 x 70 mm (longitud 2000 mm)	pcs €21,00
3047002189	Ángulo exterior 30 x 90 mm (longitud 2000 mm)	pcs €25,00
3047002188	Ángulo exterior 50 x 50 mm (longitud 2000 mm)	pcs €21,00
3047004250	Ángulo exterior 50 x 90 mm (longitud 2000 mm)	pcs €28,00

AISLAMIENTO PARA PISCINAS

ESPUMA PARA LINERS DE PISCINAS

Esta espuma es la mejor opción para piscinas con liner. Sustituye el uso de cemento y geotextil, ofreciendo un resultado más económico, rápido y sencillo de instalar. Además, proporciona mayor aislamiento y, por supuesto, un confort superior para tus clientes.

18 mm |



| 12 mm



Características

- Sustituye el geotextil y el cemento en piscinas con liner.
- Muy valorada por los clientes por su confort y seguridad.
- Alta capacidad aislante.
- La versión de 18 mm tiene dos densidades: la capa menos densa se coloca contra la pared para suavizar cualquier defecto.
- Espuma de celda cerrada sin memoria.
- Resistente a bacterias y hongos.
- Compatible con piscinas de cloro y sal.
- Puede utilizarse en fondo, paredes y escaleras.
- Se puede adherir con pistola y pegamento Dasa.

09



Calidad reconocida



Resiste años de presión sin deformarse



Tacto único, suave y agradable



Instalación en obra, entregada en rollo



Resistente al cloro y a la sal



Ahorro de energía gracias a su capacidad aislante



Reduce el riesgo de accidentes



Material estable que no envejece

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
3024010064	Aislamiento de espuma ISOPOOL - 25X18 mm - 1,5 m	€847
3024010065	Aislamiento de espuma ISOPOOL - 25X18 mm - 2 m	€1.055
3024010088	Aislamiento de espuma ISOPOOL - 50X12 mm - 1,5 m	€906
3024010089	Aislamiento de espuma ISOPOOL - 50X12 mm - 2 m	€1.296

AISLAMIENTO DE LA PISCINA

PEGAMENTO DASA 808



DASA 808 es un adhesivo de contacto sin cloro. Al no tener cloro se reduce el riesgo para la salud. DASA 808 es fácil de usar, se seca rápidamente, tiene poco olor y une una amplia variedad de sustratos.

DASA 808 está diseñado para unir poliestireno a sí mismo y a varios sustratos, incluidos MDF, aglomerado, madera contrachapada y otros materiales de madera.

Tipo	DASA 808
Sólidos	± 28%
Resistencia al calor	hasta 75°C
Rango de pulverización	max. 160m2 (un lado)
Patrón de rociado	aerosol
Color	azul

Tipo	DASA 808
Tiempo de secado	4 - 5 min.
Timepo de apertura	hasta 120 min.
Solvente	hidrocarburo, acetona
Propulsor	éter
Duración	max. 12 meses



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRECIO
3006000053	Pegamento Dasa 808 - 21,1L	€453
3006000035	Pistola de acero inoxidable	€149
3006000036	Pistola de acero inoxidable con 40 cm de extensión	€187
3006000037	Manguera Goodyear 5,5 m	€122
3006000034	Aerosol pegamento DS-204 500ml	€9,00
3006000076	Pistola de disparo en aerosol	€10,00

Este pegamento no debe entrar en contacto con el liner de la piscina.

Encofrados de poliestireno



10 Encofrados

Thermostone

256

Filtros

Material Filtrante

Bombas

Material Vaso Piscina

Automatización & dosificación

Calefacción

Iluminación

Contracorriente

Liners

Encofrados

10

Accesorios

Mantenimiento

Limpiafondos

Cubiertas

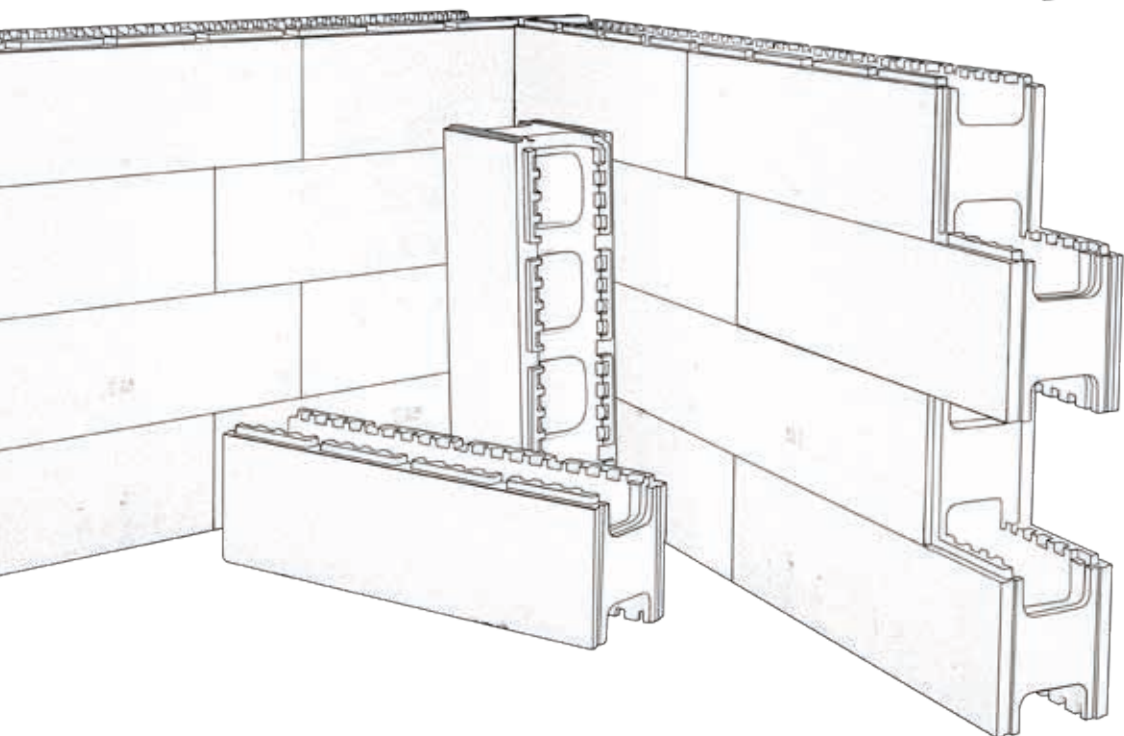
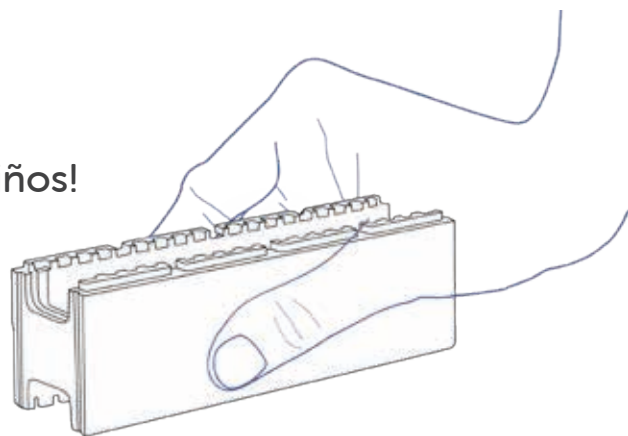
Aquadéck

THERMOSTONE

Construir con **Thermostone**?

Rápido, sostenible y como un juego de niños!

Una construcción sólida es esencial para una piscina de calidad. Con Thermostones, construyes una piscina duradera de manera rápida y eficiente. ¿Suena bien? Si añadimos que estos bloques de construcción también marcan una diferencia considerable en tu factura de energía, te convencerás.



10

Thermostones: ¡construir rápido y de manera sostenible se convierte en un juego de niños!

- Rápido y fácil de instalar
- Excelente aislamiento
- Fabricación según las especificaciones del cliente
- No se requiere tratamiento adicional de la pared interior gracias al acabado liso
- Resistencia extra con la variante PS80



THERMOSTONE



Bloques de construcción de poliestireno



Método de construcción rápida.



Fácil de cortar a medida



Alto valor de aislamiento



Resistente a la deformación



Hermosa y suave pared de piscina

Especificaciones Técnicas

- Resistencia del material PS40/80
- 3.33 por m² (10 bloques por 3 m³)
- Transmitancia térmica (valor U) 0.32 W/m²K
- 0.14 m³ de concreto relleno por m² de bloques de construcción
- Puede llenarse hasta una profundidad de 1.75 m con concreto proyectado.

Largo : 100cm - Ancho: 30cm - Alto: 25 cm

10

Ejemplo de cálculo de la cantidad de ladrillos requeridos en combinación con relleno de concreto en m³.

DIMENSIONES (AXLXP)	THERMOSTONE
2,5 x 5 x 1,5m	80 piezas / 3,5 m ³
3 x 6 x 1,5m	95 piezas / 4,2 m ³
3,5 x 7 x 1,5m	110 piezas / 5,0 m ³
4, x 8 x 1,5m	125 piezas / 5,5 m ³

DIMENSIONES (AXLXP)	THERMOSTONE
4 x 10 x 1,5m	145 piezas / 6,5 m ³
4,5 x 9 x 1,5m	140 piezas / 6,0 m ³
5 x 10 x 1,5m	160 piezas / 7,0 m ³
6 x 12 x 1,5m	185 piezas / 8,0 m ³

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3017050012	Thermostone Plus 80/40	€29,00
3017050014	Thermostone Plus 40/40	€22,00
3017050013	Pieza final Thermostone Plus	€1,00

JEE-O Original



11

Accesorios

Duchas Luxury	261
Escaleras	264
Asideras	266
Juegos de agua	267

Filtros

Material Filtrante

Bombas

Material Vaso Piscina

Automatización & dosificación

Calefacción

Iluminación

Contracorriente

Liners

Encofrados

Accesorios

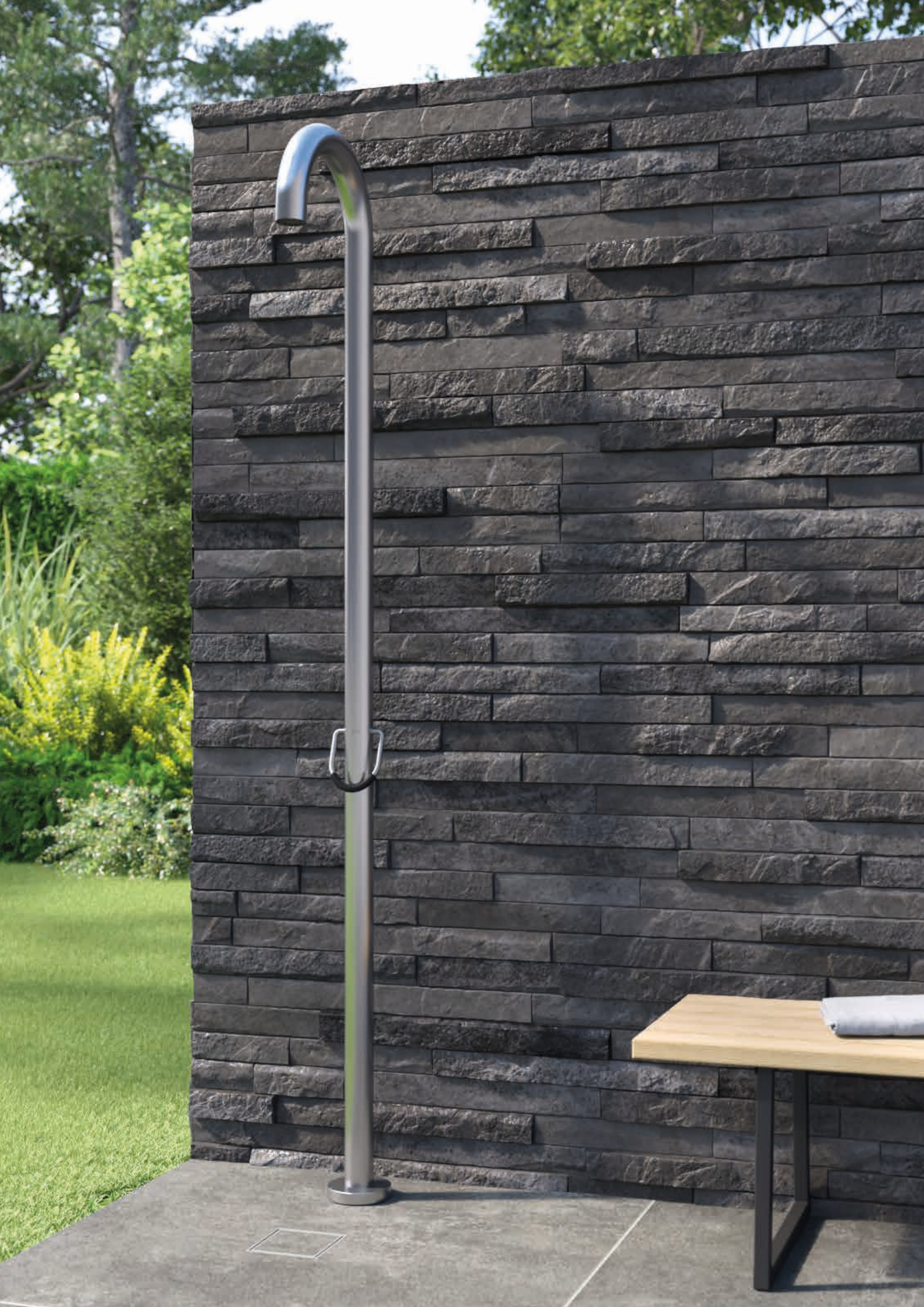
11

Mantenimiento

Limpiafondos

Cubiertas

Aquadéck



DUCHAS LUXURY

SERIE JEE-O ORIGINAL

Esta ducha es única gracias a su hermoso y exclusivo diseño. Algunos modelos funcionan con el típico grifo unidireccional, fácil de usar (abierto-cerrado/caliente-frío). Construida en acero inoxidable con acabado mate de serie y con 2 años de garantía. Los modelos indicados con * no están en stock, consultar plazo de entrega.



Primer plano
color pulido



3059080002

3059080006

3059080004

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3059080002	Ducha JEE-O ORIGINAL 01- acero inoxidable pulido	€2.338
3059080006	Ducha JEE-O ORIGINAL 04 - acero inoxidable pulido	€2.388
3059080004	Ducha JEE-O ORIGINAL con pulsador - acero inoxidable pulido	€2.388

11

Opción: "libre de heladas para todo tipo de clima"

La opción "libre de heladas para todo tipo de clima" es un termostato e interruptor incorporados que hacen que su ducha esté preparada para su uso durante todo el año. Esta opción no es compatible con duchas ya instaladas.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3059080045	Ducha JEE-O original 01 - acero inoxidable pulido + 365	€3.884
3059080046	Ducha JEE-O original 04 - acero inoxidable pulido + 365	€3.934
3059080047	Ducha JEE-O original con pulsador - acero inoxidable pulido + 365	€3.934

La ducha tiene un grifo mezclador.

DUCHAS LUXURY

JEE-O FATLINE SERIE

Las duchas de exterior de JEE-O combinan diseño sostenible con lujo y funcionalidad. Son una adición ideal para el jardín, perfectas para refrescarse en los días de verano y asegurar una higiene esencial para quienes utilizan la piscina o sauna. Además, una ducha caliente es la manera ideal de enjuagarse después de disfrutar de un jacuzzi al aire libre durante el invierno.



Primer plano
color pulido



3059080008

3059080012

3059080010

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
Estándar		
3059080008	Ducha JEE-O FATLINE 01- acero inoxidable pulido	€3.103
3059080012	Ducha JEE-O FATLINE 04 - acero inoxidable pulido	€3.009
3059080010	Ducha JEE-O FATLINE con pulsador 01 - acero inoxidable pulido	€3.040
Opción: "libre de heladas para todo tipo de clima"		
3059080048	Ducha JEE-O fatline 01- acero inoxidable pulido + 365	€4.649
3059080049	Ducha JEE-O fatline 04 - acero inoxidable pulido + 365	€4.556
3059080050	Ducha JEE-O fatline con pulsador 01 - acero inoxidable pulido + 365	€4.587

JEE-O BLOOM

NUEVO

Esta elegante colección se inspira tanto en la naturaleza como en formas geométricas. Las formas hexagonales de las cabezas y manijas de los grifos enfatizan aún más el tema geométrico, mientras que el cabezal de la ducha está bellamente inspirado en el diseño natural del girasol.



Primer plano
acabado metal
mate



3059080081

3059080082

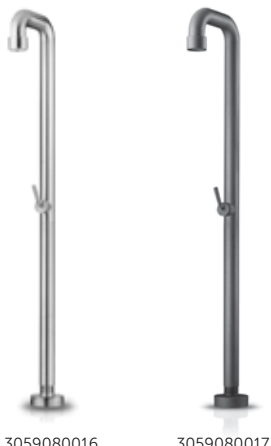
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3059080081	Ducha JEE-O Bloom de metal con acabado mate	€8.819
3059080082	Ducha JEE-O Bloom de metal con acabado mate y ducha de mano	€10.586

La ducha tiene un grifo mezclador.

DUCHAS LUXURY

JEE-O SOHO SERIE

Ducha en acero inoxidable en acabados Brillo, Mate, Negro Mate, Verde y Gris - Ø 89 mm, altura en pie 2300 mm. El acabado con recubrimiento Negro Mate debe limpiarse con agua jabonosa o alcohol. La radiación UV y una temperatura extrema pueden afectar la superficie de la ducha.



3059080016

3059080017

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
Estándar		
3059080016	Ducha JEE-O SOHO 01 acero inoxidable pulido RAW	€3.973
3059080017	Ducha JEE-O SOHO 01 negro mate	€3.973
Opción: "libre de heladas para todo tipo de clima"		
3059080051	Ducha JEE-O soho 01 acero inoxidable pulido RAW + 365	€5.519
3059080052	Ducha JEE-O soho 01 negro mate + 365	€5.519

JEE-O CONE SERIE



3059080075

3059080076

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
Estándar		
3059080075	Ducha JEE-O 01 Cone - Acero inoxidable - Acabado Pulido	€3.109
3059080076	Ducha JEE-O 01 Cone - Acero inoxidable - Gun Metal	€3.606
3059080077	Ducha JEE-O 02 Cone - Acero inoxidable - Acabado Pulido - Ducha Manual	€3.606
3059080078	Ducha JEE-O 02 Cone - Acero inoxidable - Gun Metal - Ducha Manual	€4.290

Accesorios



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3059080020	Limpador y protector JEE-O RVS, 400 ml	€50,00
3059080021	Cabezal ducha ORIGINAL 01, agujeros de 1 mm	€242
3059080022	Cabezal ducha ORIGINAL 02, agujeros de 2 mm	€242
3059080023	Cabezal ducha ORIGINAL 03, agujeros de 2 mm	€242

La ducha tiene un grifo mezclador.

ESCALERAS

Tubo de Ø 43 en acero inoxidable AISI-316 con acabado pulido brillante. Disponible con peldaño anatómico, antideslizante y de doble seguridad. Suministradas con todos los accesorios para su instalación. Provista con: anclaje fijación con toma de tierra, protección de caucho para evitar daños por golpes.

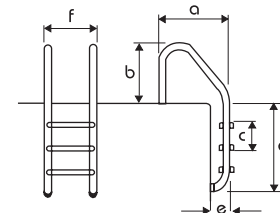
ESCALERA AISI 316 PELDAÑO ANTIDESLIZANTE



	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
1	3059026554	Escalera AISI 316 peldaño antideslizante, 2 peldaños	€500
2	3059026555	Escalera AISI 316 peldaño antideslizante, 3 peldaños	€564
3	3059026556	Escalera AISI 316 peldaño antideslizante, 4 peldaños	€645
4	3059026557	Escalera AISI 316 peldaño antideslizante, 5 peldaños	€731
	3059020631	Suplemento por unidad: 1 doble peldaño de seguridad AISI 316	€257

#	a	b	c	d	e	f	g	kg
1	664	610	250	696	200	500	-	10,0
2	664	610	250	946	200	500	-	11,8
3	664	610	250	1196	200	500	-	13,2
4	664	610	250	1446	200	500	-	14,0

*mm



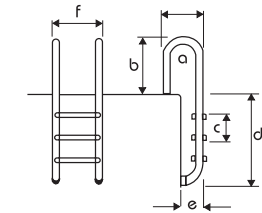
ESCALERA DE MURO AISI 316 PELDAÑO ANTIDESLIZANTE



	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
1	3059026558	Escalera de muro AISI 316 peldaño antideslizante, 2 peldaños	€499
2	3059026559	Escalera de muro AISI 316 peldaño antideslizante, 3 peldaños	€596
3	3059026560	Escalera de muro AISI 316 peldaño antideslizante, 4 peldaños	€668
4	3059026561	Escalera de muro AISI 316 peldaño antideslizante, 5 peldaños	€748
	3059020631	Suplemento por unidad: 1 doble peldaño de seguridad AISI 316	€257

#	a	b	c	d	e	f	g	kg
1	357	610	250	696	200	500	-	10,0
2	357	610	250	946	200	500	-	11,8
3	357	610	250	1196	200	500	-	13,2
4	357	610	250	1446	200	500	-	14,0

*mm



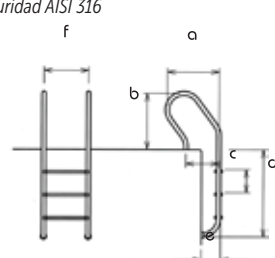
ESCALERA MIXTA PARALLEL-LOOK



	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
1	3059024494	Escalera Mixta Parallel-Look, 3 peldaños AISI 316.	€596
2	3059024495	Escalera Mixta Parallel-Look, 4 peldaños AISI 316.	€668
	3059020631	Suplemento por unidad: 1 doble peldaño de seguridad AISI 316	€257

#	a	b	c	d	e	f
1	561	610	250	946	207	500
2	561	610	250	1136	207	500

*mm



ESCALERAS

ESCALERA PARTIDA AISI 316 PELDAÑO ANTIDESLIZANTE

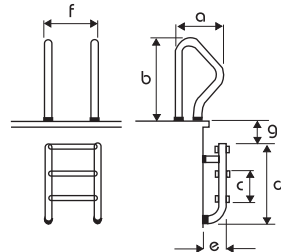
Escalera partida aisi 316 peldaño antideslizante. Provista con: anclaje fijación con toma de tierra, protección articulable de caucho para evitar daños por golpes.



	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
1	3059026563	Escalera partida AISI 316 peldaño antideslizante, 3 peldaños	€1.331
2	3059026564	Escalera partida AISI 316 peldaño antideslizante, 4 peldaños	€1.483
3	3059026565	Escalera partida AISI 316 peldaño antideslizante, 5 peldaños	€1.590
	3059020631	Suplemento por unidad: 1 doble peldaño de seguridad AISI 316	€257

#	a	b	c	d	e	f	g	kg
1	440	778	250	765	200	500	225	22,5
2	440	778	250	1015	200	500	225	23,5
3	440	778	250	1265	200	500	225	24,5

*mm



Según Norma Europea

1 DOBLE PELDAÑO DE SEGURIDAD AISI 316



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3059020631	Suplemento por unidad: 1 doble peldaño de seguridad AISI 316	€257

ACCESORIOS

	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PESO KG	€
1	3059024515	Anclaje	0.08	€14,00
2	3059021035	Anclaje desmontable	0.19	Consultar
3	3059021037	Anclaje articulado desmontable	3	€140
4	3059028017	Tapón	0.05	€5,00
5	3059020600	Tapón tope articulado	0.18	€12,00
6	3059024516	Embellecedor	0.7	€10,00



1



2



3



4



5



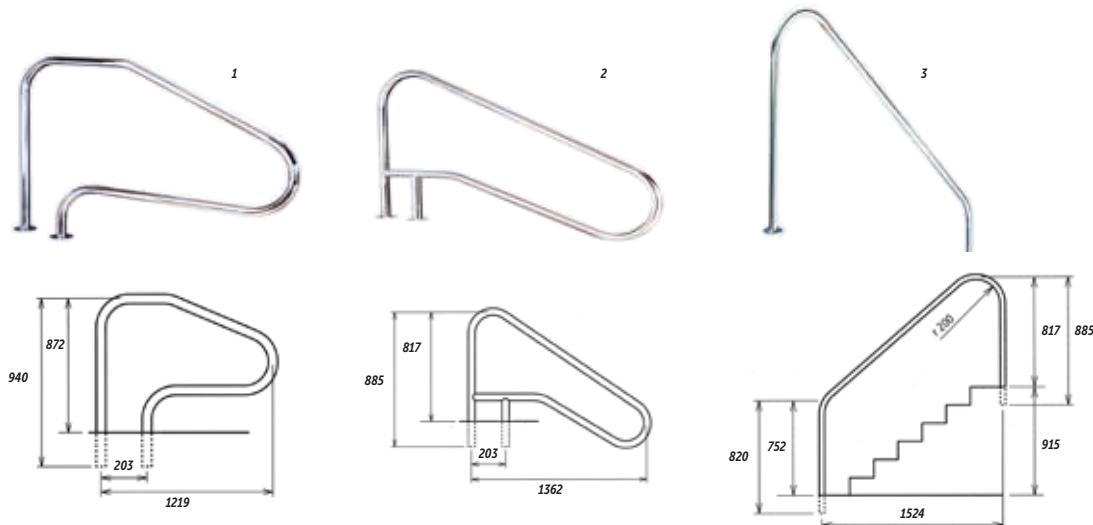
6

ASIDERAS

La atención al detalle también se refleja en nuestra amplia gama de barandillas y pasamanos con anclaje o pletina. Todos están fabricados en acero inoxidable AISI-316L, con un diseño ergonómico y un acabado pulido brillante, y se suministran con todos los accesorios necesarios para su instalación.

Características

- Asideras con anclajes o pletinas
- Tubo de Ø43, calidad AISI 3146, diseño ergonómico y brillo pulido
- Suministrado con todos los accesorios necesarios para su instalación



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
1 3059029041	Pletina soldada FX-01	€414
2 3059025538	Barandilla platina soldada tipo FX-02	€572
3 3059010337	Barandilla 2 curvas escaleras con pletinas	€484

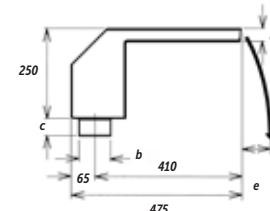
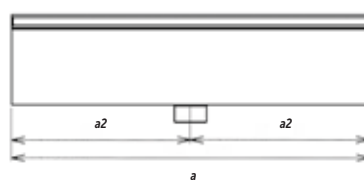
ASIDERAS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	LONGITUD MM	PESO NETO KG	€
3059020597	Pasamanos 0,5m	500	1.5	€193
3059020517	Pasamanos 1m	1000	2.2	€246
3059020598	Pasamanos 1,5m	1500	2.8	€271
3059020599	Pasamanos 2m	2000	3.4	€353



JUEGOS DE AGUA

CORTINA DE AGUA MAUI



Características

- b = Rosca hembra
- Caudal: 10 m³/h (300 mm) - 20 m³/h (500 mm) - 40 m³/h (1000 mm)
- Bomba recomendada: 0,33 KW (300 mm), 0,55 kw (500 mm), 2,2 KW (1000 mm)

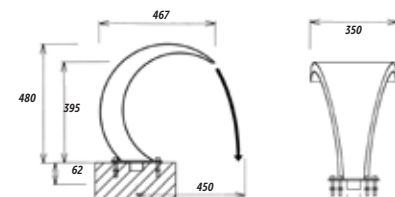
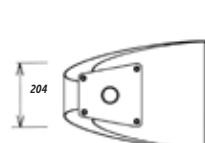
COD.	a	b	c	d	e
3059038941	300	2"	42	25	270
3059036570	500	2"	42	25	250
3059030003	1000	3"	48	35	260

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PESO NETO KG	€
3059038941	Cortina de agua Maui - 300mm	10.5	€1.127
3059036570	Cortina de agua Maui - 500mm	15.8	€1.636
3059030003	Cortina de agua Maui - 1000mm	29.5	€2.484

CORTINA DE AGUA MINI BALI



3059030005



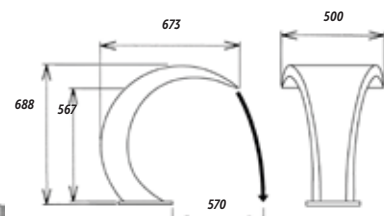
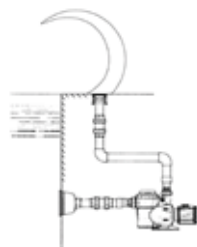
Características

- Anclaje opcional no incluido
- Rosca hembra: 1 1/2"
- Caudal: 20 m³/h
- Bomba recomendada: 0.75kW

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PESO NETO KG	€
3059039809	Cortina de agua mini Bali AISI 304	14	€1.205
3059030004	Cortina de agua mini Bali	14	€2.285
3059030005	Option for mini Bali	2.5	€536

JUEGOS DE AGUA

CASCADA BALI



Características

- Anclaje opcional no incluido
- Caudal: 30 m³/h
- Bomba recomendada: 1.5kW

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PESO NETO KG	€
3059036567	Cascada Bali brillo	24.8	€3.427
3059036569	Cascada Bali mate	24.8	€3.654
3059033139	Anclaje	4.25	€776
3059036171	Brillo	2	€383
3059036172	Placa mate para anclaje	2	€397



JUEGOS DE AGUA

CAÑÓN TAHITI



Características

- No necesita anclaje
- Rosca macho: 1 1/2" Ø43 mm
- Caudal: 6 m³/h
- Bomba recomendada: 0,33 KW
- No incluye Boquilla

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3059030083	Cañón Tahiti	€354

BOQUILLA A



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3059030009	Boquilla Tahiti MOD. A A-316	€210

BOQUILLA C



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3059030007	Boquilla Tahiti MOD. C A-318	€248

BOQUILLA B



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3059030736	Boquilla Tahiti MOD. B A-316	€175

BOQUILLA D



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3059030008	Boquilla Tahiti MOD. D A-317	€162



12

Equipo De

Mantenimiento

Deluxe Pro	272
Scuba II	276
Scuba III	277
Pool Lab 2.0	278
Test kits	279
Manguera de piscina de plástico con boquilla giratoria	280

Filtros

Material Filtrante

Bombas

Material Vaso Piscina

Automatización & dosificación

Calefacción

Iluminación

Contracorriente

Liners

Encofrados

Accesorios

Mantenimiento

12

Limpiafondos

Cubiertas

Aquadeck

DELUXE **pro**

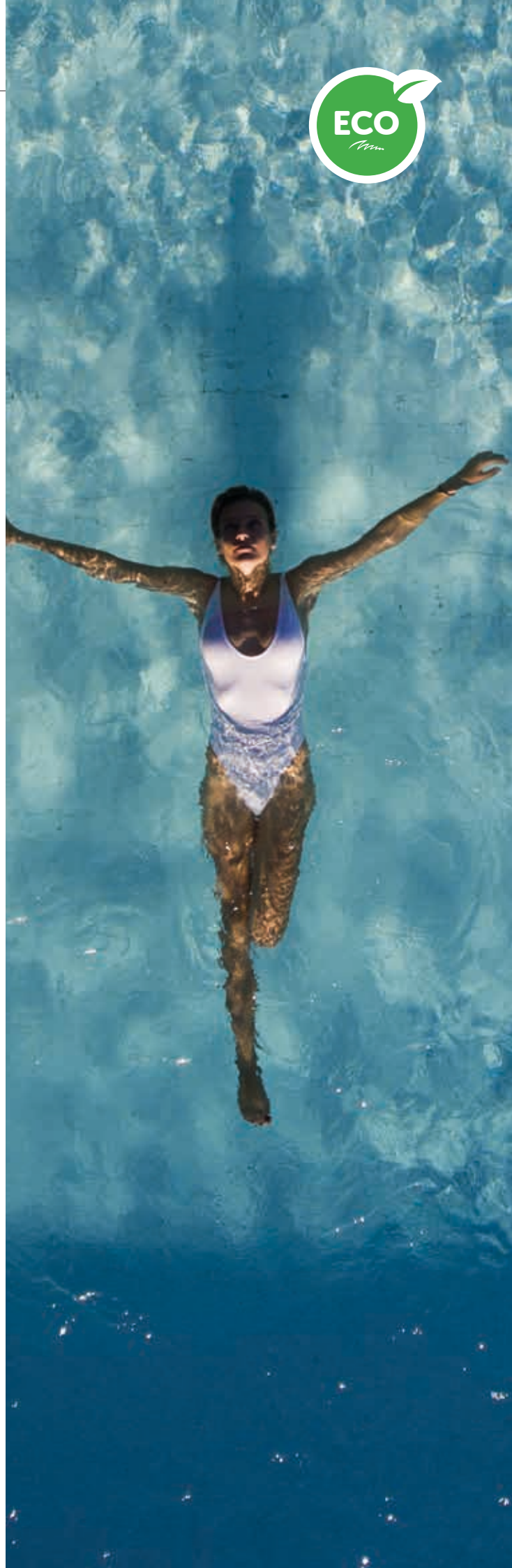
POOL CARE TOOLS

Pollet Pool Group ha diseñado y fabricado en colaboración con Waterco, una gama de herramientas de cuidado de piscinas de alta gama. Gracias a nuestra combinada experiencia, buscamos una gama que no solo se vea estéticamente muy agradable, sino que también destaque en términos de calidad y medio ambiente.

¿Alta calidad? ¡Sin lugar a dudas! Muchos accesorios de limpieza de piscinas no están diseñados para durar mucho tiempo. Seleccionamos un material más sólido no desechable que es probado exhaustivamente para uso frecuente por los propietarios de piscinas. Además, prestamos especial atención al aspecto ambiental "verde". Las herramientas Deluxe Pro Pool Care están empaquetadas en un cartón reciclado especial.

VENTAJAS

- Mantenga fácilmente su piscina.
- Un paquete con todos los accesorios de limpieza para aliviar la mente de los propietarios de piscinas.
- Un rango agradable y atractivo.
- ¡Sólido como una roca! Diseñado para uso frecuente.
- Producido y empaquetado ecológicamente.



DELUXE PRO POOL CARE TOOLS

DELUXE Pro

LIMPIAFONDOS DE ASPIRACIÓN FLEXIBLE



Características

- El limpiafondos flexible tiene un equilibrio hidráulico óptimo.
- Fabricado en etileno-acetato de vinilo (eVa)
- Este cabezal aspirador resistente hace que sea más fácil limpiar esquinas, curvas, crestas, grietas y escalones
- Apto para todas las piscinas

DELUXE Pro

LIMPIAFONDOS DE ASPIRACIÓN CEPILLO



Características

- La limpieza de hojas y escombros del fondo de la piscina es fácil con este diseño aerodinámico
- El cabezal de aspiración del cepillo maniobra libremente, desalojando partículas de áreas estrechas y lugares difíciles de alcanzar
- Apto para todas las piscinas

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3073040002	Limpiafondos flexible	€76,00

DELUXE Pro

RECOGE HOJAS



Características

- Ideal para recoger la suciedad y los escombros de la superficie y fondo de la piscina
- El borde del recoje hojas levanta los desechos para arrojarlos fácilmente a la red
- Apto para todas las piscinas
- El recoje hojas también se puede usar para limpiar los desechos de la superficie de las fuentes de agua y los estanques

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3073040001	Limpiafondos cabezal cepillo	€43,00

DELUXE Pro

CEPILLO MULTIUSO DE MICROFIBRA



Características

- Cepillo multiuso de microfibra para piscinas, es el primer cepillo diseñado para piscinas y cubiertas de piscinas revestidas de fibra de vidrio, azulejos y vinilo
- Accesorio de microfibra de alta densidad que facilita y agiliza la limpieza de piscinas de superficie lisa
- Incluye un cuerpo flexible y una parte inferior curva que garantiza que no se pierdan rincones ni grietas

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3073040005	Recogehojas Deluxe	€32,00
3073040003	Recojehojas PRO	€36,00

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3073040011	Aquafinger completo	€65,00
3073040012	Aquafinger recambio cepillo	€44,00

DELUXE PRO POOL CARE TOOLS

DELUXE *Pro*

ALGAE BRUSH



Características

- Diseñado para desalojar algas y suciedad de las paredes de la piscina
- Los extremos curvos del cepillo y las cerdas de nylon de larga duración facilitan la limpieza de las curvas y esquinas de la piscina
- Adecuado para todas las piscinas, incluidas las piscinas revestidas de vinilo

DELUXE *Pro*

POOL BROOM



Características

- Gracias a las resistentes cerdas de nylon, el cepillo puede romper las membranas duras de las algas rebeldes "Black Spot" que se requieren para que los alguicidas funcionen
- Adecuado para todas las superficies duras de piscinas
- No recomendado para vinilo, fibra de vidrio o superficies pintadas de la piscina

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3073040008	Cepillo para algas	€28,00

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3073040006	Cepillo Deluxe	€45,00

DELUXE *Pro*

TELESCOPIC POLE



Características

- Una pértega telescópica de aluminio de alta gama que puede utilizar en todos los accesorios Deluxe Pro para el mantenimiento de piscinas
- La pértega telescópica viene en 2 versiones. Una versión más corta con una longitud de 2,4 m y una versión más larga con una longitud de 4,8 m

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3073040009	Pértega telescópica 1,2 - 2,4m.	€37,00
3073040010	Pértega telescópica 2,4 - 4,8m.	€46,00



RAKE PRO

Use the raking action to remove debris from the surface and bottom of the pool. The non-scratching edges will not scratch and break off the pool.

WATERCO

water, the liquid of life

POOL
CLEANING
PRO



WATERCO
water, the liquid of life

BRUSH VACUUM HE

Waterco's pool cleaning accessories are specifically designed for heavy use by service professionals.

SCUBA II



El Scuba II permite al usuario analizar el agua de la piscina de forma rápida y precisa. Basta con llenar la cámara de muestras integrada sumergiéndola en el agua, luego añadir una tableta reactiva de larga duración que genera un color característico, medido mediante el principio fotométrico. El resultado aparece en pantalla. En menos de 10 minutos, el dispositivo mide cinco parámetros: cloro libre, cloro total, pH, alcalinidad y, si es necesario, el estabilizador (ácido cianúrico).

Además, el Scuba II es resistente al agua, por lo que, si se cae, simplemente flotará. ¿Por qué no probar este equipo compacto de análisis para mantener la piscina impecablemente higiénica?

Ventajas

- Diseño moderno y ergonómico
- Sencillo de utilizar
- Hermético*
- Gran display *Protección IP 68, 1 hora a 0.1 metros

Características

- **Opciones:** compensación temperatura LED ($\lambda = 530$ nm) y fotosensor
- **Alimentación eléctrica:** 2 baterías (AAA)
- **Auto-off:** Apagado automático aprox. 5 minutos después de pulsar la última tecla
- **Display:** LCD
- **Dimensiones** (L X W X H): 145 x 70 x 45 mm
- **Peso:** aprox. 165 g (incl. baterías)
- **Condiciones** de operación: temperatura 5 - 40°C
Humedad relativa: 30 - 90%, nocondensación
- **Conforme normativa CE**

Contenido

- 20 Tabletas reactivo No. 1 DPD
- 20 Tabletas reactivo Phenol Red
- 10 Tabletas reactivo No. 3 DPD
- 10 Tabletas reactivo CYA-Test
- 10 Tabletas reactivo ALKA-M

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3010040002	Medidor de piscina Scuba II Electrónico	Consultar
3010040003	Pack repuesto Scuba II & Scuba III	€17,00

SCUBA III



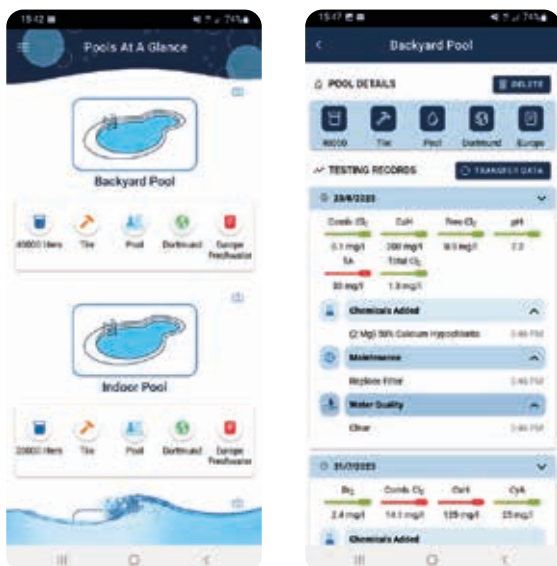
Control del agua de la piscina sin esfuerzo

La Scuba es un elemento imprescindible en todas las piscinas del mundo. La nueva generación del popular control de la higiene de la piscina aún más rápido, versátil, práctico y fácil.

Gestión de análisis móvil incluida!

NFC: Transferencia de datos a través del chip

El chip NFC pasivo de la Scuba 3 garantiza la transferencia inalámbrica de datos a un dispositivo externo con un lector NFC activo (como los smartphones). El principio de funcionamiento es tan sencillo como pagar por NFC con su tarjeta de débito o dispositivo inteligente: Simplemente abra la Pool-App y coloque su smartphone sobre el Scuba 3. Todos los registros de datos se transfieren simultáneamente y están disponibles de inmediato en la Pool-App para su evaluación. Un conjunto de datos incluye el número de serie y la versión de firmware del dispositivo, el nombre y el número del método, las fechas y la hora de la medición, los resultados y las unidades.



La nueva Pool-App

Con la nueva Pool-App, controlar la calidad del agua es un juego de niños. Los usuarios pueden crear su propio perfil de piscina seleccionando la forma, el tamaño, el volumen y estructura de la piscina. Para cada perfil, los usuarios pueden planificar acciones de mantenimiento y dosificación de productos químicos.

La Pool App también proporciona:

- Transferencia de datos a dispositivos inteligentes mediante NFC
- Herramientas para la gestión de la piscina, como el mantenimiento y la calidad del agua
- FAQ y descripción del método
- Conectividad con la nube para el almacenamiento de datos
- Clasificación de los resultados por colores (rojo, verde)
- Visualización gráfica de datos
- Acceso con 3 cuentas de usuario
- Datos basados en perfiles de agua específicos, como agua de mar o agua dulce

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3010040210	Medidor de piscina Scuba III Electrónico	€183
3010040003	Pack repuesto Scuba II & Scuba III	€17,00

POOL LAB 2.0



Pool **LAB**

El PoolLab® 2.0 es la solución perfecta para el análisis profesional del agua de piscinas y spas.

La triple cubeta de medición, fija pero intercambiable, permite un rápido muestreo simplemente sumergiendo el PoolLab®, resistente al agua (IP68), en el agua.

Kit básico:

- 1 x PoolLab® 2.0 con Bluetooth® y Wi-Fi
- IP68 a prueba de agua
- 1 x cubeta de medición triple (intercambiable)
- 1 x tapa de protección de luz
- 3 varillas agitadoras de plástico
- 1 x jeringa de 10 ml
- 3 x pilas AAA
- 1 x manual de usuario impreso
- 1 x Bolsa de recolección
- Software LabCOM® gratuito
- Aplicación LabCOM® gratuita
- Servicio gratuito en la nube de LabCOM®

PH	rango 6.50 - 8.40 pH
CLORO (LIBRE/COMBINADO/TOTAL)	rango 0.00 - 8.00 mg/l (ppm)
ALCALINIDAD (CAPACIDAD DE ÁCIDO)	rango 0 - 200 mg/l (ppm) CaCO_3
ÁCIDO CIANÚRICO (ESTABILIZADOR)	rango 0 - 160 mg/l (ppm)
OXÍGENO ACTIVO (MPS)	rango 0.0 - 30.0 mg/l (ppm)
BROMO	rango 0.0 - 18.0 mg/l (ppm)
DIOXIDO DE CLORO	rango 0.0 - 15.0 mg/l (ppm)
OZONO	rango 0.00 - 5.40 mg/l (ppm)
PERÓXIDO DE HIDRÓGENO (LR)	rango 0.00 - 2.90 mg/l (ppm)
PERÓXIDO DE HIDRÓGENO (HR)	rango 0 - 200 mg/l (ppm)
DUREZA DE CALCIO	rango 0 - 500 mg/l (ppm) CaCO_3
DUREZA TOTAL	rango 0 - 500 mg/l (ppm) CaCO_3
UREA	rango 0.10 - 2.50 mg/l (ppm)

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3031030011	Fotómetro Pool Lab 2.0	€246
3031030002	DPD1 Cloro Pool Lab	€14,00
3031030003	DPD2 Cloro Pool Lab	€14,00
3031030004	Lectura de pH (6,4 -8,4)	€14,00
3031030005	Pastillas para test cianuro	€24,00
3031030006	Pastillas para test alcalinidad	€20,00
3031030007	Juego de recambio Pool Lab	€17,00
3031030010	Kit de reactivos para dureza de calcio	€34,00

TEST KITS

AQUACHEK® YELLOW

Test para cloro libre, pH, alcalinidad total, ácido cianúrico (estabilizado)

- Ideal para usuarios que utilizan cloro como desinfectante en su piscina o spa
- Incluye un test para ácido cianúrico, que es especialmente importante para piscinas exteriores que están sujetas a la disipación de cloro por los rayos UV
- Consigue 4 resultados de una sola vez
- Para mantener su piscina limpia y saludable, realice una prueba en los dos lados de la piscina o en los dos extremos un mínimo de dos veces por semana
- Fácil de usar con botella de agarre fácil



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3010040018	Aquacheck Yellow 4-in-1	€20,00
3010040017	Aquacheck Yellow 4-in-1 - 12 Pcs	€249

SELECT® KIT

Test para 7 importantes parámetros en segundos

- Test para 7 importantes parámetros químicos analizados en segundos: dureza total, cloro total, bromo total, cloro libre, pH, alcalinidad total y ácido cianúrico
- AquaChek Select es ideal para usuarios que quieren un análisis completo de su piscina o de su spa
- Se tiene que sumergir una tira de su AquaChek Select durante un segundo y quitar inmediatamente del agua. Se obtienen los resultados en segundos



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3010040021	AquaChek 7	€36,00

SALT SYSTEM TEST KIT®

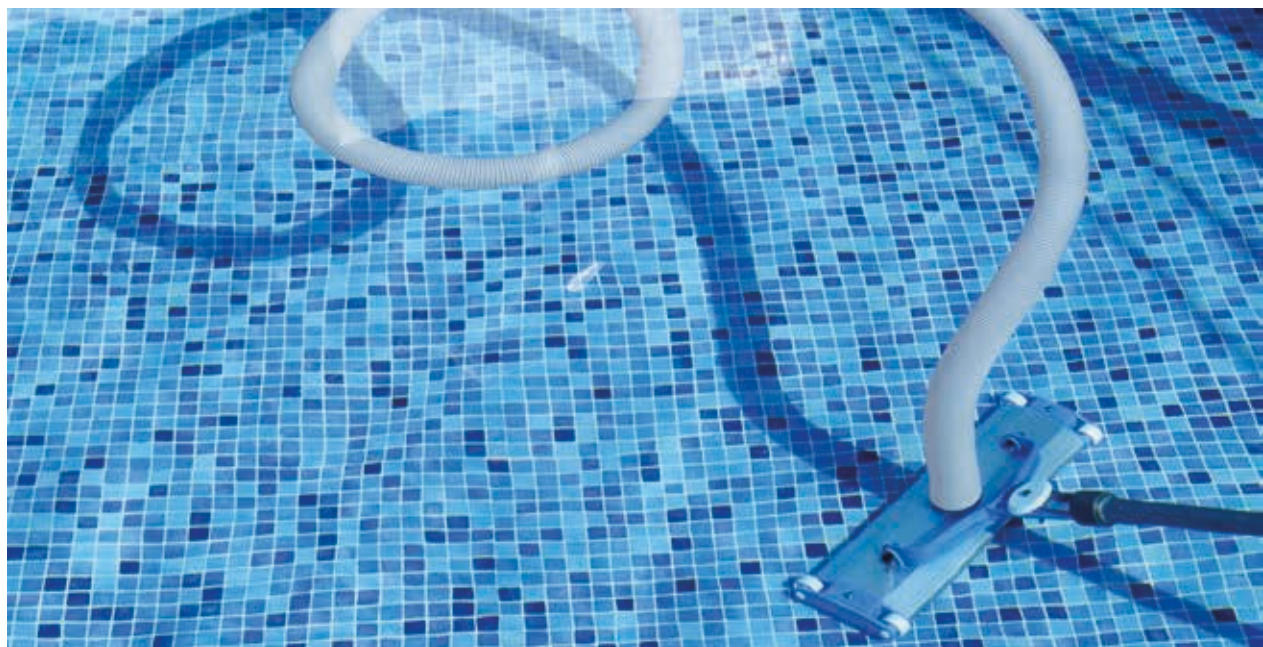
Test kit de sal, cloro libre, pH, alcalinidad y ácido cianúrico

- El test kit AQUACHEK SALT contiene los elementos necesarios para mantener su piscina limpia, saludable y con el clorador salino que funcione de forma eficiente
- Incluye: cloro libre, pH, alcalinidad total, ácido cianúrico y sal (como cloruro sódico). Es rápido, fácil, preciso
- Para mantener su piscina limpia y saludable, realice una prueba en los dos lados de la piscina o en los dos extremos un mínimo de dos veces por semana



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3010040024	Test kit de sal, cloro libre, pH, alcalinidad y ácido cianúrico	€30,00
3010040023	Test kit de sal	€25,00
3010040022	Tiras para análisis de sal, caja exposición - 12 Pcs	€306

MANGUERA DE PISCINA DE PLÁSTICO CON BOQUILLA GIRATORIA



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3036001029	Manguera de 7,5 m con racor giratorio	€44,00
3036001030	Manguera de 9 m con racor giratorio	€54,00
3036001031	Manguera de 10 m con racor giratorio	€56,00
3036001032	Manguera de 12 m con racor giratorio	€64,00
3036001034	Manguera de 15 m con racor giratorio	€82,00
3036001035	Manguera de 18 m con racor giratorio	€103
3036001036	Manguera de 20 m con racor giratorio	€108
3036001038	Manguera de 25 m con racor giratorio	€115

FAIRLOCKS

12



Fairlocks es el limpiafondos más eficiente en su gama. Ideal para piscinas con bomba de 1/2 HP o superior si la piscina es de hormigón, fibra de vidrio, liner o alicatada. Fairlocks es una inversión que le permitirá mantener la piscina limpia durante años.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3000007024	Limpiafondos Fairlocks	€223
3000001808	Adaptador de mango Fairlocks	€35,00



Dolphin Liberty 600



13 Limpiafondos

Fairland **284**

X-Warrior	284
X-Warrior Air	287

Maytronics **288**

SERIE DOLPHIN LIBERTY **288**

Dolphin Liberty 200	289
Dolphin Liberty 400	290
Dolphin Liberty 600	291

SERIE DOLPHIN ULTIMATE **293**

Dolphin Ultimate Easy	294
Dolphin Ultimate Smart	295
Dolphin Ultimate Deluxe	296

SERIE DOLPHIN SCOOP **297**

Dolphin Izzy Climb	298
Dolphin Scoop Smart	299
Dolphin Scoop Deluxe	300

Filtros

Material Filtrante

Bombas

Material Vaso Piscina

Automatización & dosificación

Calefacción

Iluminación

Contracorriente

Liners

Encofrados

Accesorios

Mantenimiento

Limpiafondos

13

Cubiertas

Aquadeck

X-WARRIOR

Sólo un clic.

Con la revolucionaria tecnología AI-Wireless, el algoritmo inteligente de desarrollo propio permite que X-Warrior funcione automáticamente de la manera más efectiva durante hasta 8 horas por carga, ofreciéndole así una mejor experiencia en la piscina.



Avance Tecnológico Libertad innovadora

Simplemente configure la tarea y el modo de limpieza en la App de X-Warrior, el robot limpiador de piscinas inalámbrico con mayor resistencia promete mantener su piscina limpia hasta por 2 semanas con solo 1 carga.

8 Horas

Limpieza mínima $16\text{m}^3/\text{h}$

X-Warrior ofrece una agilidad óptima y rinde de la manera más eficaz, con una duración de hasta 8 horas por carga. Con su impresionante resistencia, el X-Warrior mantiene la piscina limpia durante un promedio de 2 semanas con una sola carga.



X-WARRIOR



Control de caudal optimizado

El robot está diseñado para mantener siempre una capacidad de limpieza constante. Cuando el filtro se obstruye con residuos, el motor de la bomba funcionará más rápido para garantizar que la capacidad de limpieza siga siendo la misma en todas las circunstancias.

Recorrido 3D inteligente

Con el avanzado sistema de control, X-Warrior analiza el entorno de la piscina y planifica el camino de limpieza más eficiente, jahorrándole un 60% de tiempo de limpieza!

La mejor Experiencia de Limpieza



X-WARRIOR

El X-Warrior ofrece una agilidad y eficiencia excepcionales, con una potente duración de batería de hasta 8 horas por carga. Esta impresionante resistencia mantiene tu piscina limpia durante hasta 2 semanas con una sola carga. Ya sea solo el fondo o la limpieza completa del fondo, las paredes y la línea de agua, el X-Warrior lo maneja todo sin esfuerzo.



	X30	X80
Tiempo de resistencia Fondo/Pared/Línea de agua	2h	4,5h
Modo fondo	3h	8h
Tiempo de carga	3h	8h
Longitud ideal de la piscina	12m x 10m	12m x 10m
Modo de limpieza	Fondo/pared/línea de agua	Fondo/pared/línea de agua
Conexión App	SI	SI
Capacidad del filtro	3.2L	3.2L
Precisión de filtrado	100µm	100µm
Caudal mínimo de aspiración	16.5 m ³ /h	16.5 m ³ /h
Número de motores	3	3
Peso	10.4kg	11.5kg
Garantía	2 años robot + 3 años batería	2 años robot + 3 años batería

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3096030063	Robot inalámbrico X-Warrior X30	€1.309
3096030064	Robot inalámbrico X-Warrior X80	€1.921
3096010808	Cesta de filtro (sin tapa superior) 180µm	€60,00

X-WARRIOR AIR

NUEVO

El X-Warrior Air es un pequeño limpiador de piscina inalámbrico que funciona durante 3,5 horas por carga. Con sus cuatro ciclos de limpieza (1h, 1,5h, 2h y Max), limpia eficazmente piscinas de cualquier tamaño.



	XA28	XA44
Tiempo de funcionamiento en modo fondo	2.8h	4.4h
Tiempo de carga	3.5h	3.5h
Ciclo de limpieza	1h / 1.5h / 2h max	1h / 1.5h / 2h max
Tamaño de piscina recomendado	6m x 10m	6m x 10m
Modo de limpieza	Sólo fondo	Sólo fondo
Conexión a la app	-	-
Capacidad del filtro	3.2L	3.2L
Precisión de filtración	120µm	120µm
Caudal de la bomba	20-15 (m³/h)	20-15 (m³/h)
Número de motores	3	3
Peso	6.5kg	7kg
Garantía	2 años	2 años

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3096030069	Robot inalámbrico X-Warrior Air XA28	€834
3096030070	Robot inalámbrico X-Warrior Air XA44	€1.096

SERIE DOLPHIN LIBERTY

La nueva generación de limpieza de piscinas sin cables

La línea Dolphin LIBERTY marca el comienzo de una nueva era en la limpieza de piscinas, combinando la confiable eficiencia de los limpiadores Dolphin con un diseño moderno y sin cables que mejora la movilidad y la facilidad de uso. Estos avanzados robots de limpieza de piscinas están equipados con características innovadoras, como la carga inductiva "Magnetic-Connect", que permite una conexión sencilla con un sistema de encaje que facilita la carga sin complicaciones. Diseñados para adaptarse a las necesidades específicas de tu piscina, los limpiadores LIBERTY incluyen un "Selector de Ciclo" personalizable para modos de limpieza específicos: elige entre limpieza solo del fondo o limpieza de fondo y paredes. El "Modo Eco" mantiene tu piscina impecable toda la semana con ciclos rápidos y eficientes, ahorrando tanto energía como tiempo.



	LIBERTY 200	LIBERTY 400	LIBERTY 600
Longitud máxima de piscina	10x5 m	10x5 m	15x5m
Duración del ciclo	2,5 h	2,5 h	4.5h
Cobertura de limpieza	Fondo, paredes y línea de flotación	Fondo, paredes, línea de flotación y zona soleada	Fondo, paredes, línea de flotación, zona soleada, escalones y Ultra Clean
Número de cepillos	1	1	2
Cepillos activos	no	no	no
Material del cepillo	PVC	PVC	PVC
Tipo de filtro	Combinado (red fina + cartuchos ultra finos) + 2 cartuchos ultra finos adicionales	Combinado (red fina + cartuchos ultra finos) + 2 cartuchos ultra finos adicionales	"Multicapa con 2 cartuchos ultra finos adicionales, 4,5 litros, NET - 110µ"
Tasa de succión (máx.)	15 m3/h	15 m3/h	15 m3/h
Capacidad de la batería	5000 mAh	5000 mAh	9800mAh
Tipo de batería	Li-Ion, 25,2V@5Ah/126Wh, 7 celdas (7S1P)	Li-Ion, 25,2V@5Ah/126Wh, 7 celdas (7S1P)	Li-Ion, 25,2V@9,8Ah/247Wh, 14 celdas (7S2P)
Rango de voltaje	100-240 VAC	100-240 VAC	100-240 VAC / Salida 29V/2.5A
Motores de tracción	1 motor	1 motor	1 motor
Garantía (incluye batería)	2 años	3 años	3 años
Peso	8.1 kg (17.86 lbs)	8.1 kg (17.86 lbs)	12 kg (26.45 lbs)
Luces LED	Encendido/Apagado, estado de batería, errores	Encendido/Apagado, estado de batería, errores	Encendido/Apagado, estado de batería, selección de modo, errores e indicador Bluetooth/Wi-Fi
Tiempo de carga	Hasta 6 horas en zona sombreada	Hasta 6 horas en zona sombreada	Hasta 4.5 horas en zona sombreada
Forma de piscina	Todas las formas	Todas las formas	Todas las formas
Clasificación de piscina	Enterradas y elevadas	Enterradas y elevadas	Enterradas y elevadas
Más características	Modo Eco	Modo Eco, Selector de ciclo, Clicker, herramienta de seguridad y organizador	Encendido/Apagado, Modo Eco, Selector de ciclo, Clicker, herramienta de seguridad, gancho de agarre
Profundidad mínima/máxima	0,4 / 3 metros	0,4 / 3 metros	0,4 / 3 metros
Función de regreso a casa	no	no	Sí
APP	no	Sí	Sí

DOLPHIN LIBERTY 200



2 años de garantía

Características

- Diseño inalámbrico para mayor agilidad y carga inductiva
- "Magnetic-Connect" para una carga fácil con ajuste magnético
- Potente sistema de cepillado y filtración superior
- La misma fiabilidad y servicio que otros productos Dolphin, ahora inalámbrico



Carga inductiva

Conexión magnética para una carga fácil en el lugar



Limpieza Activa

Ofrece un potente rendimiento de limpieza inigualable



Escalada de pared

Brinda cobertura para suelos y paredes, lo que hace que toda su piscina esté excepcionalmente limpia



Liberación rápida de agua

Liberá agua rápidamente para una fácil extracción de su piscina

TAMAÑO DE PISCINA IDEAL	Piscinas residenciales de tamaño medio, para piscinas enterradas y elevadas
COBERTURA DE LIMPIEZA	Suelo y paredes
CEPILLADO	Potente limpieza activa, con limpieza intensa para una limpieza inigualable
TIEMPO DEL CICLO DE LIMPIEZA	2 horas
FILTRACIÓN	Filtración avanzada de residuos finos para una limpieza excepcional
BATERÍA	Iones de litio 4800 mAh
PESO DEL ROBOT	8.1 kg
GARANTÍA	2 año
TASA DE SUCCIÓN (MÁX.)	15 m ³ /h
CAPACIDAD DE LA BATERÍA	4,800 mAh

13

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3019010102	Dolphin Liberty 200	€1.405

DOLPHIN LIBERTY 400



3 años de garantía



Carga inductiva

Conexión magnética para una carga superfácil en el lugar



Click-Up

Con el sensor, el Dolphin prepará hacia usted para retirarlo fácilmente de la piscina

Características

- Diseño inalámbrico para mayor agilidad y carga inductiva
- "Modo Eco" para limpieza semanal de la piscina con ciclos cortos
- "Selector de ciclos" para limpieza solo del fondo o del fondo y las paredes
- "Click-Up" para una fácil extracción de la piscina
- Aplicación MyDolphin™ Plus para control y configuración
- Potente sistema de cepillado y filtración superior



Modo ecológico

Mantiene su piscina limpia con ciclos de 3*30 minutos a la semana

* Solamente suelo



App Plus

Configurar programas de limpieza personalizados ahora es más fácil usando su dispositivo móvil

TAMAÑO DE PISCINA IDEAL	Piscinas residenciales de tamaño medio, para piscinas enterradas y elevadas
COBERTURA DE LIMPIEZA	Suelo, paredes y línea de flotación
CEPILLADO	Potente limpieza activa, con limpieza intensa para una limpieza inigualable
TIEMPO DEL CICLO DE LIMPIEZA	2 horas
FILTRACIÓN	Opciones de filtro intercambiables para hacer frente a todos los niveles de suciedad, polvo y desechos
BATERÍA	Lithium-ion 5,000mAh
PESO DEL ROBOT	8.1 kg
GARANTÍA	3 años
TASA DE SUCCIÓN (MÁX.)	15 m³/h
CARACTERÍSTICAS AVANZADAS	Modo Eco: Mantiene su piscina limpia con ciclos de 3*30 minutos a la semana (solo suelo) Aplicación MyDolphin™ Plus: Configuración de programas de limpieza personalizados Selector de ciclo: Elija entre limpieza de solo suelo o limpieza de suelo y paredes Click-Up: usando el sensor, el Dolphin prepará hacia usted para sacarlo fácilmente de la piscina

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3019010104	Dolphin Liberty 400	€1.933

DOLPHIN LIBERTY 600

NUEVO



3 años de garantía



Limpieza de escalones por chorro de agua

Diseñado para ofrecer una cobertura completa de la piscina, incluidos los escalones.



Recogida Fácil

Disfruta de un control sin esfuerzo con opciones de recogida fácil y estacionamiento personalizado. Lleva el control un paso más allá con la función de pausa instantánea.

Características

- Duración de funcionamiento: 4.5 horas
- Dos semanas de limpieza sin recargar
- Limpieza de: suelo, paredes, línea de agua, plataformas de sol, escalones y limpieza ultra profunda
- Nuevo Modo Eco con 6 opciones
- Filtro multicapa con filtros finos y ultra finos
- Limpieza por chorro de agua de escaleras y plataformas de sol.
- Smart Homing: Retorno inteligente a punto accesible
- Control remoto Clicker con función de "Click to Stop"
- Nueva app móvil compatible con Bluetooth y WiFi.



Modo Eco

Disfruta de hasta 2 semanas de piscina impecable con una sola carga.



App MyDolphin Plus

Configura programas de limpieza personalizados utilizando la app MyDolphin™ Plus.

TAMAÑO IDEAL DE PISCINA	15m
COBERTURA DE LIMPIEZA	Suelo, paredes, línea de agua, plataformas de sol, escalones y limpieza ultra profunda
CEPILLADO	Cepillos activos potentes con un fregado intenso para una limpieza incomparable
CICLO DE LIMPIEZA	4.5 horas
FILTRACIÓN	Filtración multicapa con 2 paneles adicionales ultra finos
BATERÍA	Ion-litio 9.800mAh
PESO DEL ROBOT	12 kg
GARANTÍA	3 años
TASA DE SUCCIÓN (MÁX.)	15 m³/h
FUNCIONES AVANZADAS	Encendido/apagado, modo Eco, selector de ciclo, control remoto Clicker, herramienta de seguridad, gancho de recogida.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3019010143	Dolphin Liberty 600	€2.198



SERIE DOLPHIN ULTIMATE



	ULTIMATE EASY	ULTIMATE SMART	ULTIMATE DELUXE
Especificaciones técnicas			
Peso (kg)	11,5	11,5	11,5
Potencia de aspiración (m³/h)	20	19	17
Motor de accionamiento 24 voltios/CC	✓	✓	✓
Longitud del cable (metros)	18	18	18
Tipo de cepillos	PVC	combi	combi
Sistema de filtrado	cartucho	cartucho	cartucho
Tipo de filtro(s)	fino/ultrafino	fino/ultrafino	fino/ultrafino
Acceso al cartucho de filtro (Acceso superior)	✓	✓	✓
Cartucho de filtro lleno de indicación LED	✗	✗	✓
Sistema de navegación giroscopio	✓	✓	✓
Entrada a la playa	✗	✓	✓
Profundidad mínima del agua	50 cm	80 cm	80cm
Características			
Longitud ideal de la piscina (en metros)	15	15	15
Programas de limpieza (en horas)	2 (1h modo rápido)	2 (1h modo rápido)	1,5/2/2,5
Limpia fondo	✓	✓	✓
Limpia paredes	✓	✓	✓
Limpia la línea de agua	✓	✓	✓
Cepillado activo	✓	✓	✓
General			
Clase	top	top	top
Garantía (meses)	36	36	48
Reparaciones de bricolaje	✓	✓	✓
Accesorios			
Carro	✗	pro	pro
Tiempos de control remoto	óptico	óptico	✓
Control inteligente	✓	✓	✓
Aplicación My Dolphin	✓	✓	✓
Giratorio (evita que se enrolle el cable)	✓	✓	✓

DOLPHIN ULTIMATE EASY



3 años de garantía

Características

- Un modelo moderno y atractivo de la serie Active
- La tira de aspiración en la parte inferior garantiza una mejor aspiración de la suciedad y una limpieza perfecta de la línea de flotación
- Limpia fondo, pared y línea de flotación y es apto para piscinas de hasta 15m de longitud
- 4 programas (Regular, Rápido, Suelo y Waterline), tiempos de ciclo 2 horas, con opción de retardo y temporizador (semanal)
- Equipado con cepillos Combi de serie
- Tensión de alimentación 230 V, tensión del motor 24 V CC, cable 18 metros

Componentes



Acceso superior, el sistema de filtrado puede extraerse rápidamente de la parte superior



Cartucho filtrante Multicapa, 4 filtros y cesta filtrante cerrada para suciedad gruesa



Cepillado activo, el cepillo frontal gira el doble de rápido y elimina la suciedad adicional.



Longitud del cable 18 metros con rótula que evita que el cable se enrolle.



Liberación rápida de agua, la liberación rápida de agua hace que el robot sea rápido y ligero.



Peso 10,2 kg

Características



Limpia el fondo, las paredes y la línea de flotación.



4 programas, tiempos de ciclo 2 horas.



Potencia de aspiración 19m³/h.



Entrada a la playa asegurada contra aguas poco profundas cuando está inclinada, gira y continúa el programa



Hágalo usted mismo, servicio rápido y fácil por parte del constructor de piscinas.

Accesorios



Transformador, con opción de retardo y temporizador.



Función My Dolphin, operación manual posible a través de la aplicación.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	
3019010144	Dolphin Ultimate Easy	€2.095

DOLPHIN ULTIMATE SMART



3 años de garantía

Características

- Un modelo moderno y atractivo de la serie Active
- Todas las funcionalidades deseadas, control moderno y navegación inteligente combinadas en 1 modelo
- Indicador LED en la parte frontal para mostrar el modo de funcionamiento
- La tira de aspiración en la parte inferior garantiza una mejor aspiración de la suciedad y una limpieza perfecta de la línea de flotación
- Limpia fondo, pared y línea de flotación y es apto para piscinas de hasta 15m de longitud
- 4 programas (Regular, Rápido, Suelo, Ultralimpio y Waterline), tiempos de ciclo 1,5/2/2,5 horas, con opción de retardo y temporizador (semanal)
- Equipado con cepillos Combi de serie, apto para cualquier superficie
- Tensión de alimentación 230 V, tensión del motor 24 V CC, cable 18 metros

Componentes

	Acceso superior, el sistema de filtrado puede extraerse rápidamente de la parte superior
	Cartucho filtrante Multicapa, 4 filtros y cesta filtrante cerrada para suciedad gruesa
	Cepillado activo, el cepillo frontal gira el doble de rápido y elimina la suciedad adicional.
	Longitud del cable 18 metros con rótula que evita que el cable se enrolle.
	Liberación rápida de agua, la liberación rápida de agua hace que el robot sea rápido y ligero.
	Peso 11,5 kg

Características

	Limpia el fondo, las paredes y la línea de flotación.
	4 programas, tiempos de ciclo 2 horas.
	Potencia de aspiración 19m ³ /h.
	Entrada a la playa asegurada contra aguas poco profundas cuando está inclinada, gira y continúa el programa
	Hágalo usted mismo, servicio rápido y fácil por parte del constructor de piscinas.

Accesorios

	Transformador, con opción de retardo y temporizador.
	Función My Dolphin, operación manual posible a través de la aplicación.
	Carro móvil de lujo.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3019010129	Dolphin Ultimate Smart	€2.294

DOLPHIN ULTIMATE DELUXE



4 años de garantía

Características

- Un modelo moderno y hermoso. El modelo superior de la serie
- Todas las funcionalidades deseadas, control moderno y navegación inteligente reunidas en 1 modelo
- Indicador LED en la parte frontal para mostrar el modo de funcionamiento
- Sensor de entrada/salida de agua
- Tira de aspiración en la parte inferior para una mejor aspiración de la suciedad y una perfecta limpieza de la línea de flotación
- Limpia fondo, pared y línea de flotación y es apto para piscinas de hasta 15m de largo.
- 5 programas (Regular, Rápido, Floor, Ultraclean y Waterline)
- Cepillos combinados de serie, aptos para cualquier superficie
- Tensión de alimentación 230 V, tensión del motor 24 V CC, cable 18 metros
- Sensor único que indica la temperatura del agua y muestra en 5 pasos qué tan sucio está el filtro

Componentes



Acceso superior, el sistema de filtrado puede extraerse rápidamente de la parte superior



Cartucho filtrante Multicapa, 4 filtros y cesta filtrante cerrada para suciedad gruesa



Cepillado activo, el cepillo frontal gira el doble de rápido y elimina la suciedad adicional.



Longitud del cable 18 metros con rótula que evita que se enrolle.



Liberación rápida de agua, la liberación rápida de agua hace que el robot sea rápido y ligero.



Peso 11,5 kg

Características



Limpia el fondo, las paredes y la línea de flotación.



5 programas, tiempos de ciclo 1,5/2/2,5 horas.



Potencia de aspiración 17m³/h.



Entrada a la playa asegurada contra aguas poco profundas cuando está inclinada, gira y continúa el programa



Hágalo usted mismo, servicio rápido y fácil por parte del constructor de piscinas.

Accesorios



Transformador, con opción de retardo y temporizador.



Función My Dolphin, operación manual posible a través de la aplicación.



Carro móvil de lujo.



Mando a distancia para

- manual o automático
- selección y duración del programa

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3019010133	Dolphin Ultimate Deluxe	€3.143

SERIE DOLPHIN SCOOP



	IZZY CLIMB	SCOOP SMART	SCOOP DELUXE
Especificaciones técnicas			
Peso (kg)	6,5	7,5	7,5
Potencia de aspiración (m ³ /h)	15	15	15
Motor de accionamiento 24 voltios/CC	✓	✓	✓
Longitud del cable (metros)	15	18	18
Tipo de cepillos	PVC	PVC	PVC
Sistema de filtrado	cesta filtro	cartucho	cartucho
Tipo de filtro(s)	fino	fino/ultrafino	fino/ultrafino
Acceso al cartucho de filtro (Acceso superior)	✓	✓	✓
Cartucho de filtro lleno de indicación LED	✗	✗	✗
Sistema de navegación giroscopio	✗	✗	✗
Entrada a la playa	✓	✓	✓
Profundidad mínima del agua	40 cm	40 cm	40 cm
Características			
Longitud ideal de la piscina (en metros)	10	12	12
Programas de limpieza (en horas)	2	2	1 / 1,5 / 2 / 2,5
Limpia fondo	✓	✓	✓
Limpia paredes	✓	✓	✓
Limpia la línea de agua	✗	✓	✓
Cepillado activo	✓	✓	✓
General			
Clase	basic	classic	classic
Garantía (meses)	24	36	36
Reparaciones de bricolaje	✓	✓	✓
Accesorios			
Carro	✗	✗	pro
Tiempos de control remoto	✗	✗	My Dolphin plus
Control inteligente	✗	✗	✓
Aplicación My Dolphin	✗	✗	✓
Giratorio (evita que se enrolle el cable)	✗	✗	✓

DOLPHIN IZZY CLIMB



2 años de garantía

Características

- El modelo de nivel de entrada, para una buena y sencilla limpieza del fondo de la piscina
- Ideal para piscinas pequeñas de hasta 10m de longitud
- 1 programa, tiempo de ciclo 2 horas
- Tensión de alimentación 230 V, tensión del motor 24 V CC, cable 15 metros
- Se entrega sin carro y sin mando a distancia

Componentes



Acceso superior, el sistema de filtrado puede extraerse rápidamente de la parte superior



Sistema de filtración cartucho estándar con filtro grueso y ultrafino.



Cepillos: Cepillado activo



Peso 6,5 kg

Características



Limpia el fondo, las paredes y la línea de flotación.



Duración del programa 2 horas.



Potencia de aspiración 15m³/h.



Entrada a la playa asegurada contra aguas poco profundas cuando está inclinada, gira y continúa el programa



Hágalo usted mismo, servicio rápido y fácil por parte del constructor de piscinas.

Accesorios



Transformador basic 2015.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3019010066	Dolphin Izzy Climb (cepillos PVC)	€1.315

DOLPHIN SCOOP SMART



Características

- Un modelo moderno y ergonómico de limpiafondo, el modelo básico de la serie Scoop
- Limpia fondo, pared y línea de flotación y es apto para piscinas de hasta 12 metros de largo
- Se suministra sin carro y sin mando a distancia
- 1 programa, tiempo de ciclo 2 horas
- Equipado con cepillos de PVC de serie, por lo que es adecuado para casi cualquier superficie
- Tensión de alimentación 230 V, tensión del motor 24 V CC, cable 18 metros

 3 años de garantía

Componentes

	Acceso superior, el sistema de filtrado puede extraerse rápidamente de la parte superior
	Cartucho filtrante Multicapa, 4 filtros y cesta filtrante cerrada para suciedad gruesa
	Cepillado activo, el cepillo frontal gira el doble de rápido y elimina la suciedad adicional.
	Cable de 18 metros de longitud, con tecnología innovadora para evitar el enrollamiento del cable.
	Liberación rápida de agua, la liberación rápida de agua hace que el robot sea rápido y ligero.
	Peso 7,5 kg

Características

	Limpia el fondo, las paredes y la línea de flotación.
	Tiempo de ciclo 1 programa, 2 horas.
	Potencia de aspiración 15m ³ /h.
	Entrada a la playa asegurada contra aguas poco profundas cuando está inclinada, gira y continúa el programa
	Hágalo usted mismo, servicio rápido y fácil por parte del constructor de piscinas.

Accesorios

	Transformador on/off
--	----------------------

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3019010064	Dolphin Scoop Smart (cepillos PVC)	€1.699

DOLPHIN SCOOP DELUXE



3 años de garantía

Características

- Un modelo moderno y ergonómico limpiafondo
- Limpia fondo, pared y línea de flotación y es apto para piscinas de hasta 12 metros de largo
- Indicador LED en el frente
- La tira de vacío en la parte inferior garantiza una mejor aspiración de la suciedad y una perfecta limpieza de la línea de flotación, el pistón se eleva por encima del agua
- 5 programas (Regular, Rápido, Suelo, Ultralimpio y Waterline), tiempos de ciclo 1/1,5/2/2,5 horas, con opción de retardo y temporizador (semanal)
- Equipado con cepillos de PVC de serie, por lo que es adecuado para casi cualquier superficie
- Tensión de alimentación 230 V, tensión del motor 24 V CC, cable 18 metros

Componentes



Acceso superior, el sistema de filtrado puede extraerse rápidamente de la parte superior



Cartucho filtrante Multicapa, 4 filtros y cesta filtrante cerrada para suciedad gruesa



Cepillado activo, el cepillo frontal gira el doble de rápido y elimina la suciedad adicional.



Liberación rápida de agua, la liberación rápida de agua hace que el robot sea rápido y ligero.



Peso 7,5 kg

Características



Limpia el fondo, las paredes y la línea de flotación.



5 programas, tiempos de ciclo 1/1,5/2/2,5 horas.



Potencia de aspiración 15m³/h.



Entrada a la playa asegurada contra aguas poco profundas cuando está inclinada, gira y continúa el programa



Hágalo usted mismo, servicio rápido y fácil por parte del constructor de piscinas.



Longitud del cable 18 metros con rótula que evita que el cable se enrolle.

Accesorios



Transformador, con opción de retardo y temporizador.



Función My Dolphin, operación manual posible a través de la aplicación.



Carro móvil de lujo.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3019010063	Dolphin Scoop Deluxe	€2.343





14 Cubiertas

Radiguet 304

Bubble Cubierta	304
Superfoam Cubierta	305
Sistemas de enrollado	306
Red antihojas Blizzard Super Luxe	307
Cubierta de invierno (Artic y Artic De Luxe)	308
Cubierta 4 estaciones	309
Cubiertas de invierno para láminas	310
Accesorios	311

Duratech 312

DuraCover	312
-----------	-----

Heatcover 316

Filtros

Material Filtrante

Bombas

Material Vaso Piscina

Automatización & dosificación

Calefacción

Iluminación

Contracorriente

Liners

Encofrados

Accesorios

Mantenimiento

Limpiafondos

Cubiertas

14

Aquadéck

BUBBLE CUBIERTA



Sol+Guard



Energyguard



Raeguard

Características

- Equipado con Geobubble para mayor durabilidad y valor de aislamiento superior comprobado por investigaciones.
- Bordeado por completo con cinta de mascarado de PE (cosido doblemente).
- Parte frontal equipada con 2 ojales ovalados de latón niquelado en las esquinas, cuerda opcional para tirar de la cubierta sobre la piscina (no incluida de serie).
- Parte trasera equipada con ojales de latón niquelado cada 50 cm, para sujetar las correas de enrollado (no incluidas de serie. Color: negro, longitud: 1,50 metros).
- Se suministra una cubierta protectora, incluyendo 3 bandas de goma.



3044030109

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3044030059	Cubierta de verano - SOL+ GUARD/Geobubble	por m ² €29,00
3044030060	Cubierta de verano - Energyguard/Geobubble	por m ² €29,00
3044030161	RaeGuard Geobubble 500µm	por m ² €29,00

IVERbul - malla gris en todo el contorno

Cubierta Geobubble EnergyGuard, equipada con una malla envolvente que convierte tu cubierta de verano en una cubierta de invierno. La malla envolvente evita que la suciedad caiga en la piscina y permite que el agua drene.

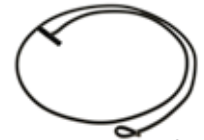


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3044030073	Cubierta IVERBUL Energy Guard/Geobubble	por m ² €40,00

Atención: cálculo del tamaño de la cubierta = tamaño de la longitud de la piscina \pm 2 cm + tamaño de la anchura de la piscina \pm 3 cm.
 Nota: ¡No incluya la malla alrededor (7 cm) en el cálculo!

SUPERFOAM CUBIERTA

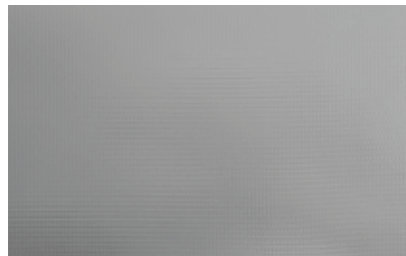
Cubierta aislante de PE, con un grosor de 6 mm y 8 mm. Disponible en azul, gris claro y blanco. El material de espuma de PE seleccionado para este propósito garantiza una buena aislación y flotabilidad. La capa superior está laminada sobre una espuma de PE de alta calidad. Debido al acabado, es únicamente adecuada para piscinas rectangulares. Apta para temperaturas de hasta 29 grados. Solo adecuada para piscinas, no para spas.



3044030109



Mouse azul marino



Mouse gris



Mouse blanco

Características

- Todo alrededor reforzado con cinta de PE en la parte inferior (soldada térmicamente).
- Parte frontal equipada con 2 ojales ovalados de latón niquelado en las esquinas, opcional para fijar la cuerda de tracción (no incluida de serie).
- Parte trasera equipada con ojales de latón niquelado cada 50 cm, para sujetar las correas de enrollado (incluidas de serie. Color: negro, longitud: 1,50 metros).

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		€
3044030172	Superfoam 6 mm reforzado Azul	por m ²	€73,00
3044030173	Superfoam 6 mm reforzado Blanco	por m ²	€73,00
3044030174	Superfoam 6 mm reforzado Gris	por m ²	€73,00
3044030175	Superfoam 8 mm reforzado Azul	por m ²	€84,00
3044030176	Superfoam 8 mm reforzado Blanco	por m ²	€84,00
3044030177	Superfoam 8 mm reforzado Gris	por m ²	€84,00

Atención: cálculo del tamaño de la cubierta = tamaño de la longitud de la piscina \pm 2 cm + tamaño de la anchura de la piscina \pm 3 cm.

Nota: Se cobrará 6 m² para dimensiones inferiores a 6 m².

SISTEMAS DE ENROLLADO

Apto para cubiertas Geobubble y Superfoam.

Disponibles tanto en aplicaciones móviles como fijas. Fabricados en Francia. Eje hexagonal de aluminio anodizado de ø 100 mm con soportes de acero inoxidable, equipado con freno de sujeción y manillar giratorio. Apto para cubiertas GeoBubble y SuperFoam. Disponible para piscinas grandes en versión telescopica de hasta 6,70 metros. También se pueden ofrecer soluciones personalizadas para piscinas más pequeñas, bajo solicitud, hasta 3,90 metros.



Mobile, telescopic reels

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		€
3044030126	Mini telescopico Hawaï hasta 3,90 m	por pieza	€965
3044030127	Mini telescopico Bahama hasta 3,90 m	por pieza	€1.150
3044030128	Mini telescopico Caribe hasta 3,90 m	por pieza	€1.249
3044030122	Telescopico Hawaï 3,90 - 6,70 m	por pieza	€1.196
3044030123	Telescopico Bahama 3,90 - 6,70 m	por pieza	€1.381
3044030124	Telescopico Caribe 3,90 - 6,70 m	por pieza	€1.381

RED ANTIHOJAS BLIZZARD SUPER LUXE



Características

- Para mantener las hojas y otros desechos fuera de la piscina durante el período de invierno.
- Hecha de malla de polipropileno, resistente a los rayos UV, aproximadamente 135 g/m².
- Cintas cada 1,35 metros (longitud) y 1,50 metros (ancho). En la parte inferior, cuenta con una protección de PVC.
- Todo alrededor reforzado con cinta de PVC de 0,5 mm de grosor en la parte inferior.
- Disponible en 3 colores: verde, azul y gris.
- Suministrado con césped.

Red de hojas - Se suministra con clavijas y muelles de tensión incluidos.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3044030182	Cobertor de invierno Blizzard verde	por m ² €27,69
3044030183	Cobertor de invierno Blizzard azul	por m ² €27,69
3044030113	Cobertor de invierno Blizzard gris	por m ² €27,69
3044030193	Cubierta de invierno Blizzard Luxe PD - Gris	por m ² €27,69
3044030194	Cubierta de invierno Blizzard Luxe PD - Azul	por m ² €27,69
3044030195	Cubierta de invierno Blizzard Luxe PD - Verde	por m ² €27,69

Incluido



Atención: cálculo del tamaño de la cubierta :

Para piscinas de <70 m²: tamaño de la longitud de la piscina + tamaño de la anchura de la piscina + 70 cm.

Para piscinas de >70 m²: tamaño de la longitud de la piscina + tamaño de la anchura de la piscina + 80 cm.

CUBIERTA DE INVIERNO (ARTIC Y ARTIC DE LUXE)



Por encima



Debajo

Características

- Para mantener las hojas y otros desechos fuera de la piscina durante el período de invernaje.
- Hecha de lona de poliéster con recubrimiento de PVC, aproximadamente 550 g/m².
- Con refuerzos en cada esquina.
- Disponible en 4 colores: verde, azul, gris y arena.
- Hecha a medida, equipada con ojales de latón niquelado doble cada 100 cm, colocados en un dobladillo reforzado (cosido) para evitar desgarros.
- En el centro de la cubierta, a lo largo de toda su longitud, hay una franja de malla con agujeros de drenaje para un drenaje adecuado.
- Diferencia entre Artic y Artic Deluxe: Artic está diseñado para instalación en césped, mientras que Artic Deluxe está destinado para instalación en terraza.

Artic - Se suministra con clavijas y bandas elásticas.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€	
3044030089	Cubierta ARTIC - Gris	por m ²	€25,00
3044030090	Cubierta ARTIC - Azul	por m ²	€25,00
3044030091	Cubierta ARTIC - Verde	por m ²	€25,00
3044030092	Cubierta ARTIC - Arena	por m ²	€25,00

Incluido



Artic Luxe - se suministra con anclajes al suelo y bandas de goma incluidos

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€	
3044030196	Cubierta ARTIC Luxe Gris	por m ²	€
3044030148	Cubierta ARTIC Luxe Azul	por m ²	€32,00
3044030149	Cubierta ARTIC Luxe Verde	por m ²	€32,00
3044030150	Cubierta ARTIC Luxe Arena	por m ²	€36,00

Incluido



Atención: cálculo del tamaño de la cubierta = tamaño de la longitud de la piscina + tamaño de la anchura de la piscina + 70 cm.

CUBIERTA 4 ESTACIONES



Características

- Para mantener las hojas y otros desechos fuera de la piscina durante el período de invernaje.
- Hecha de lona de PVC de alta calidad, resistente a los rayos UV, aproximadamente 600 g/m².
- Equipado con ejes de aluminio triangulares reforzados cada 120 cm.
- Disponible en 4 colores: azul, gris, verde y arena.

Cubierta 4 estaciones - Suministrado con anclajes para el suelo, correas y manivela para enrollar.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3044030097	Cubierta All weather - Azul	por m ² €88,00
3044030098	Cubierta All weather - Gris	por m ² €88,00
3044030099	Cubierta All weather - Verde	por m ² €88,00
3044030100	Cubierta All weather - Arena	por m ² €88,00

Material de sujeción



Incluido



Incluido



3044030104



3044030144

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3044030104	Kit invernal antinieve Compuesto por: cable de acero inoxidable, 2 ganchos y correas tensoras. Adecuado para piscinas de más de 8,50 x 4,50 metros (L x A) o para nevadas extremas.	€252
3044030144	Manivela RAPID'WATER (cuadrada 14)	€902

Atención: cálculo del tamaño de la cubierta = tamaño de la longitud de la piscina + tamaño de la anchura de la piscina + 50 cm.

CUBIERTAS DE INVIERNO PARA LÁMINAS

NOVA y NOVA EVOLUTION, para invernaje activo. NOVA es una cubierta de invierno patentada para sistemas de enrollado. Es una solución simple, rápida y económica para convertir su sistema de enrollado en una cubierta de invierno. Se adapta a todos los sistemas de enrollado, excepto aquellos con toldos. Instalación fácil y rápida en el sistema de enrollado con cuerdas de tensión, sin necesidad de anclaje al borde de la piscina.



3044030184

Characteristics

- Cubierta de invierno hecha de polietileno tejido recubierto por ambos lados de 260 g/m².
- Ojales de latón niquelado cada 2 metros en tres lados.
- Se sujetta con elástico NOVAclip directamente a la cubierta.
- Colores: azul, arena, gris, verde, blanco y gris/aluminio.
- Es posible añadir opcionalmente ojales adicionales a la cubierta, lo que sirve como seguridad adicional cuando se utiliza la cubierta en un entorno con viento.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3044030080	Cubierta NOVA - Gris	por m ² €26,00
3044030081	Cubierta NOVA - Azul	por m ² €26,00
3044030082	Cubierta NOVA - Verde	por m ² €26,00
3044030083	Cubierta NOVA - Arena	por m ² €26,00
3044030164	Cubierta NOVA Evolution Blanco con NOVA-Clips	por m ² €26,00
3044030197	Cubierta NOVA Evolution Gris Aluminio con NOVA-Clips	por m ² €26,00

Nota: Se cobrará 15 m² para dimensiones inferiores a 15 m².

Atención:

- ¡No incluya la malla alrededor (7 cm) en el cálculo!
- Con lamas solares de PVC, solo puede elegir entre blanco o gris/aluminio.

ACCESORIOS



3044030184



3044030109



3044030129



3044030188



3044030192



3044030191



3044030191



3044030190

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		€
3044030184	<i>Nova Clip (patentado) Gris</i>	pcs	€5,00
3044030109	<i>Rollo negro Sandow 1,50 m para cubiertas Radiguet</i>	pcs	€7,00
3044030129	<i>Anclaje para Blizzard - Patio</i>	pcs	€12,00
3044030188	<i>Anclaje para Blizzard - Terraza</i>	pcs	€11,00
3044030192	<i>Estaca para cubiertas</i>	pcs	€10,00
3044030191	<i>Goma elástica para cubierta de invierno</i>	pcs	€6,00
3044030189	<i>Tensor de trinquete</i>	pcs	€62,00
3044030190	<i>Resorte de tensión para cubiertas</i>	pcs	€8,00

DURACOVER

SISTEMAS DE CUBIERTAS LISTAS PARA USAR

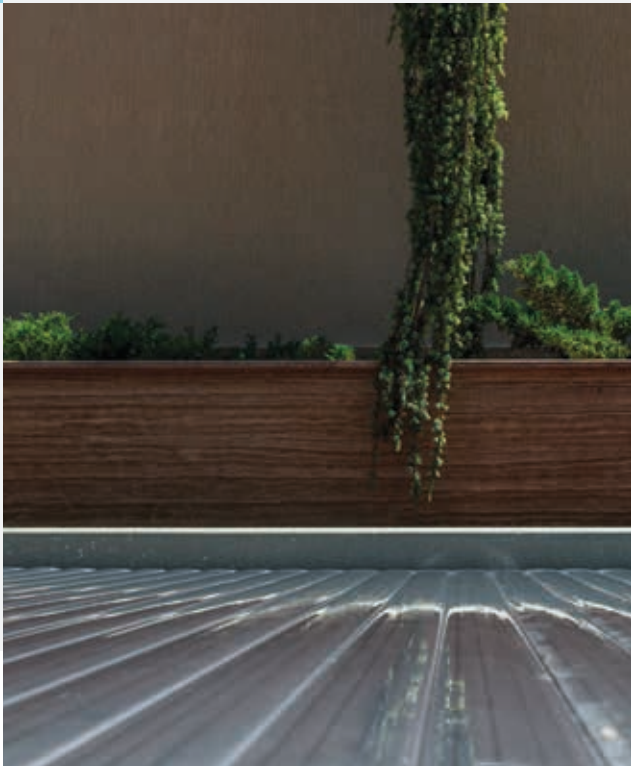


DuraCover

Las cubiertas DURACOVER son únicas en su género. Le permiten ahorrar un valioso tiempo de instalación ya que no es necesario personalizarlos. Basta con pedir la solución que se adapte a su tipo de piscina, es todo lo que se necesita. El juego de tubos telescópicos se adapta fácilmente al tamaño de su piscina. Conecte la cubierta de su elección con LINK Cover o LINK Master.

Sistemas de cubiertas listas para usar

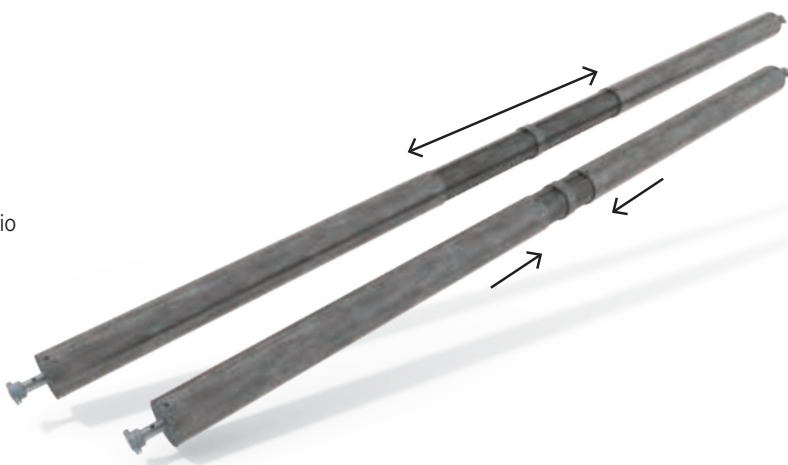
Sistemas de cubiertas confeccionados para instalaciones simples. Le brinda flexibilidad en el trabajo por adaptarse a la dimensión específica de su piscina. Dimensionado para un fácil manejo y transporte. Forma parte de la gama de productos conectados DuraLink™, lo que le permite controlar fácilmente y sin cables todas las funciones de su sistema de cubierta.



DURACOVER

Eje de la cubierta

- Para piscinas de 3,3 a 5,5 m. de ancho
- Fabricado en vinilo reforzado con fibra de vidrio
- Diseño robusto
- Instalación in situ por una sola persona



Motor de la cubierta

- 24V DC
- 250Nm
- Máx. profundidad 100cm
- Parte de la gama de productos conectados DuraLink™



Pasamuros



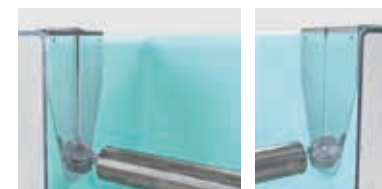
- Bridas y sellos para ajuste hermético al agua para varios tipos de piscinas
- El sistema de rodamiento de bolas permite la instalación por una sola persona y ofrece ajustes precisos para corregir la desalineación.
- Interruptor de llave empotrado y montado en superficie
- Todo el material de instalación incluido

Conducto para cable



- Solución de equipamiento para piscinas de hormigón sin liner
- Conducto para cable en acero inoxidable 316
- El sistema de rodamiento de bolas de última generación permite la instalación por parte de una sola persona hombre y ofrece ajustes precisos para corregir la desalineación
- Interruptor de llave empotrado y montado en superficie
- Todo el material de instalación

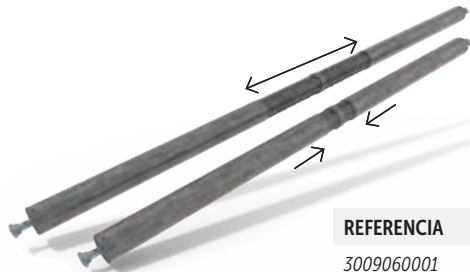
Sistema de suspensión



- Sistema de placas en suspensión para la instalación en todo tipo de Placas colgantes de acero inoxidable 316L
- El sistema de rodamiento de bolas permite la instalación por una sola persona y ofrece ajustes precisos para corregir la desalineación.
- Interruptor de llave empotrado y montado en superficie
- Todo el material de instalación incluido

DURACOVER

STEP 1: ELIJA SU TUBO



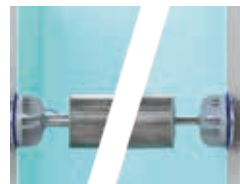
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3009060001	Tubo telescópico DuraCover 3,3-4,5m	€966
3009060002	Tubo telescópico DuraCover 4,3-5,5m	€1.041

STEP 2: AÑADA EL MOTOR



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3009060003	Motor tubular DuraCover 24VDC, 250Nm	€1.879

STEP 3: ELIJA SU INSTALACIÓN



PASAMUROS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3009060004	Pasamuros DuraCover	€1.201



CONDUCTO PARA CABLE

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3009060007	Conducto de cable COVER DCC-010	€779



PLACA DE SUSPENSIÓN

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3009060006	Placas de suspensión DuraCover	€1.623

DURACOVER

STEP 4: ELIJA SU SISTEMA DE CONTROL



LINK COVER

- Uso seguro de DURACOVER
- Relé para la bomba de filtrado
- Calibración fácil
- Se puede conectar con LINK Controller y Master

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3057040001	Controlador DuraLink Cover	€733



LINK MASTER 600

- Un LINK Master para controlar su piscina
- Fácil instalación, alojamiento precableado
- Múltiples conexiones de entrada y salida "inteligentes"
- Parte de los productos DuraLinkTM
- Se conecta con productos multmarca (sensor, purificación, etc.)
- Compatible con LINK Touch
- La aplicación DURA Cloud y el Portal

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3057040002	DuraLink Master incl. 450VA Transfo	€2.383
3057040003	DuraLink Master incl. 600VA Transfo	€3.318



HEATCOVER®

La elección ecológica para ahorrar agua, energía y costes

HEATCOVER®

HeatCover® ofrece soluciones sostenibles para piscinas. Los productos son fáciles de instalar y dosificar. A diferencia de la mayoría de los otros productos de cobertura líquida, HeatCover® se puede usar de inmediato, sin agitar primero. Esto hace que sea adecuado y aconsejable dosificar mediante una bomba dosificadora automática.

¿Cómo funciona la dosificación?

La dosificación es controlada automáticamente por la bomba dosificadora HeatCover® (Básica o Pro), que se instala en las tuberías de agua de la piscina o estanque de natación. Como resultado, la dosificación es precisa y se adapta a la situación específica.

Dosificación según el tipo de piscina o estanque:

- Piscinas/estanques con skimmers (sin tanques de almacenamiento): 1 - 1.2 ml por m² cada 24 horas.
- Piscinas/estanques de desbordamiento (con tanque de retención): 1 - 1.5 ml por m² cada 24 horas.

Características

1. Piscina sostenible mediante la reducción del consumo de:

- Agua
- Cloro
- Electricidad (piscina cubierta)

2. Reducción de costes

3. Beneficios adicionales:

- Disfrute más tiempo de la piscina abierta (07:00 - 22:00)
- Menos productos químicos
- Menos mantenimiento y costes más bajos



PISCINAS AL AIRE LIBRE

En estaciones cálidas, HeatCover® reduce la evaporación del agua solar hasta en un -50%. En las estaciones y noches frescas, los propietarios de piscinas al aire libre también podrán reducir la pérdida de calor y así ahorrar energía.

PISCINAS INTERIORES

Además de evitar pérdidas de agua y energía, los propietarios de piscinas cubiertas tienen un beneficio adicional de HeatCover®: reduce significativamente la humedad en las áreas de la piscina. Como resultado, los sistemas de ventilación de aire consumen mucha menos energía.

¿QUÉ ES?

La cubierta líquida HeatCover® está disponible en distintos formatos de empaque. Puedes elegir el que mejor se adapte al tipo de piscina o estanque, el sistema de dosificación, el tamaño y la duración de la temporada de baño. Cada envase incluye instrucciones detalladas.

La fórmula de HeatCover® contiene moléculas inteligentes que:

- Son más ligeras que el agua, por lo que flotan en la superficie,
- Se distribuyen uniformemente por toda la superficie,
- Tienen un punto de ebullición superior al del agua, lo que reduce la evaporación.

Las moléculas de HeatCover® son extremadamente pequeñas (2 millones de veces más pequeñas que 1 ml) y completamente transparentes. Se introducen en el agua a través de una bomba dosificadora que las inyecta en el sistema de suministro de agua de la piscina. Al llegar al agua, estas moléculas flotan hacia la superficie y se dispersan para formar una monocapa uniforme. Al cubrir toda la superficie y con su alto punto de ebullición, HeatCover® reduce la evaporación del agua en aproximadamente un 50 %.

HeatCover® es 100 % biodegradable. Actúa de forma continua y, tras 50 horas, se evapora de manera natural en forma de H₂O y CO₂, sin dejar residuos.

HEATCOVER®

La elección ecológica para ahorrar agua, energía y costes

EL PROBLEMA DE LAS PISCINAS: PÉRDIDAS DE AGUA Y ENERGÍA

10%

causado por el contacto del agua con la pared y el fondo de la piscina (transferencia de calor)

20%

transferencia de calor en el aire

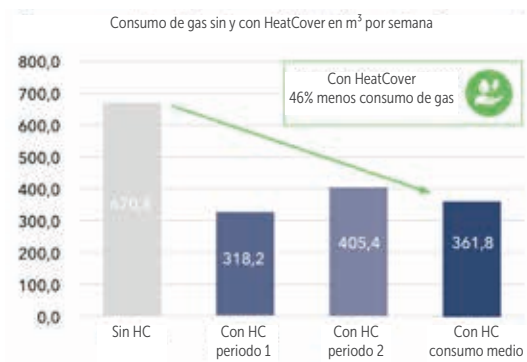
5%

agua añadida después de la evaporación

65%

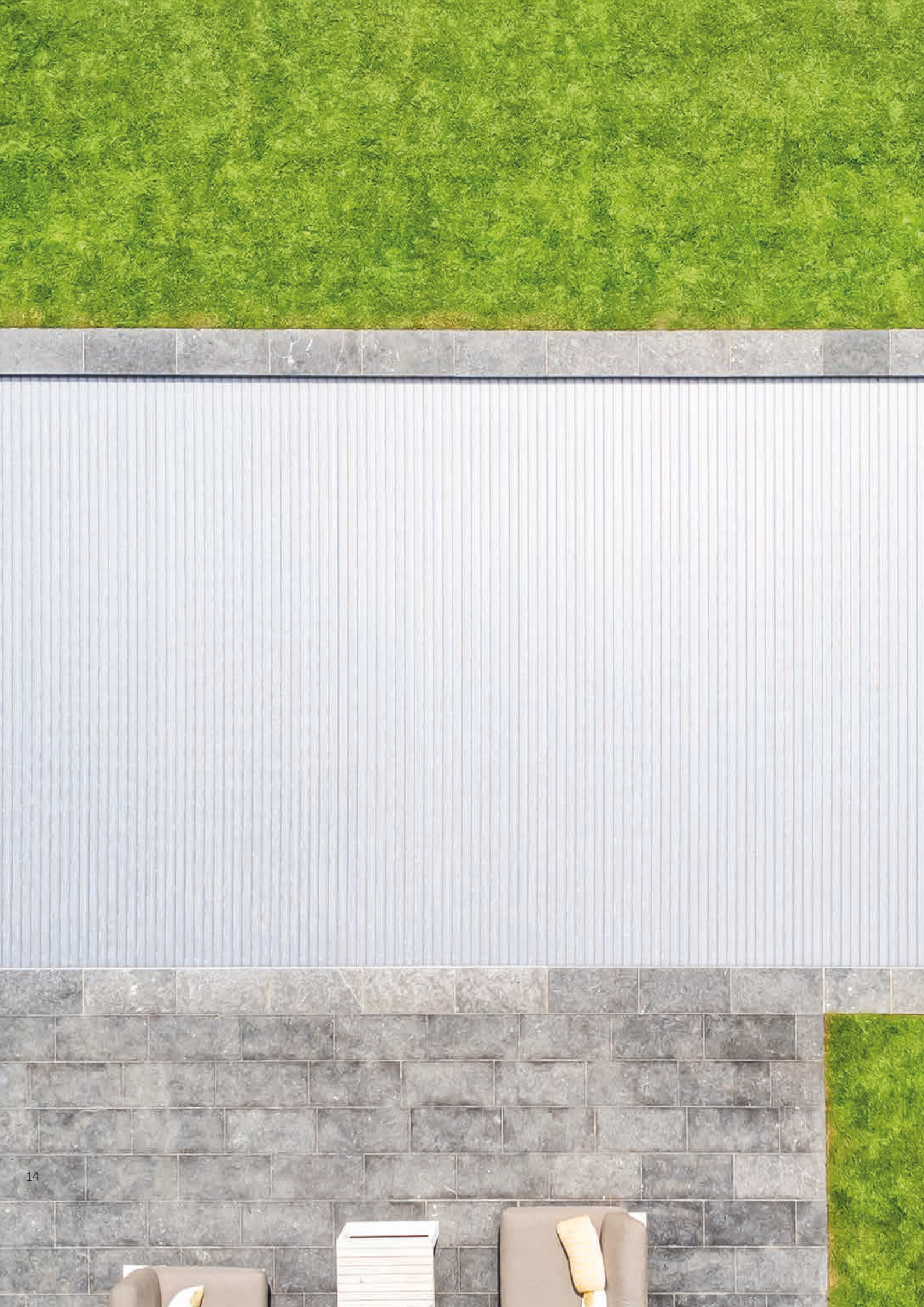
evaporación

La solución heatcover®

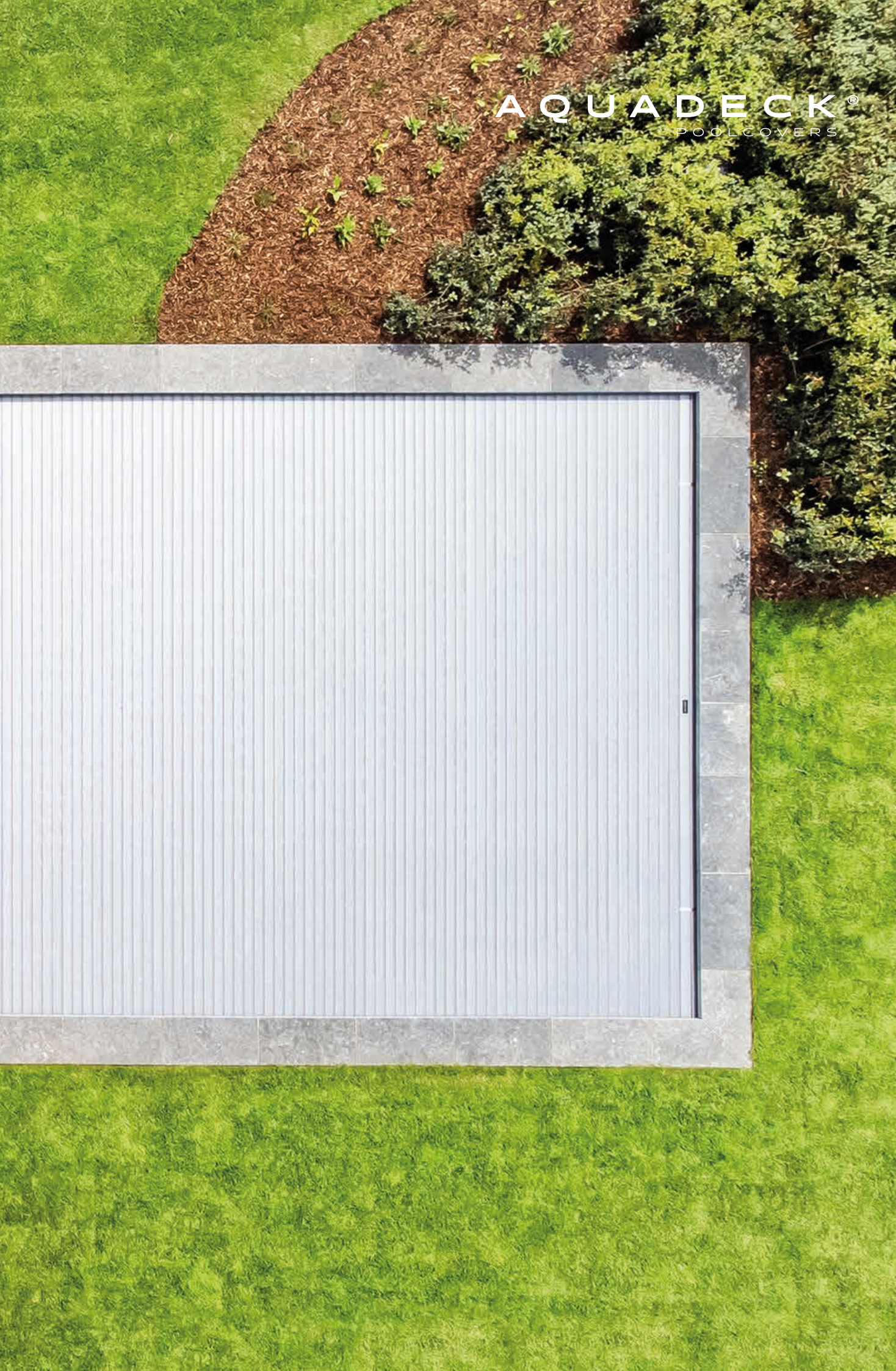


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	€
3009060013	HeatCover Pool Cover Líquido 1L	€31,00
3009060008	HeatCover Pool Cover Líquido 5L	€155
3009060009	HeatCover Pool Cover Líquido 25L	€808
3016070084	Dryden Aqua floc-dos-bombas 3.2-240ml para APF®	€734

* REMITIMOS AL CAPÍTULO DOSIFICACIÓN Y CONTROL QUÍMICO PARA NUESTRA GAMA DE CONTROL Y DOSIFICACIÓN DE PISCINAS PARA DOSIFICAR HEATCOVER.



AQUADECK®
POOLCOVERS



Una piscina es sinónimo de lujo, momentos en familia, ejercicio y relajación. Cada uno de sus componentes debe estar a la altura de esa experiencia. En Aquadeck®, consideramos que la cubierta es la parte más esencial de tu piscina, ya que es la que da inicio y cierre a cada día de uso. Con una cubierta Aquadeck®, no solo abres y cierras tu piscina de manera segura, sino que también obtienes numerosos beneficios que la convierten en una inversión valiosa.

Esta cubierta automática te ayuda a ahorrar energía, reducir la evaporación del agua y también funciona como fuente de calefacción natural. Con una amplia variedad de lamas, existe un modelo perfecto para cada jardín. En Aquadeck®, combinamos funcionalidad, calidad y diseño en cada detalle. Al elegir Aquadeck®, estás apostando por un producto de última tecnología, creado con un compromiso absoluto con la perfección.

Nuestras lamas



BÁSICO

PVC Blanco
Tapa blanco



EXCLUSIVO

PC Solar
Tapa negra



EXCLUSIVO

PC Solar Metálico
Tapa transparente



EXCLUSIVO

PC Solar grafito
Tapa ahumada



EDICIÓN LIMITADA

PC Solar Esmeralda
Tapa negra



BÁSICO

PVC Gris
Tapa gris



EXCLUSIVO

PC Transparente
Tapa transparente



EXCLUSIVO

PC Solar Platino
Tapa transparente



EXCLUSIVO

PC Solar Cobalto
Tapa negra



EDICIÓN LIMITADA

PC Solar Dorado
Tapa ahumada



Intensidad solar: Este indicador refleja la eficacia con la que las lamas absorben la luz solar y la convierten en calor para el agua de la piscina. Cuanto mayor sea la intensidad solar, mejor se calentará la piscina, lo que se traduce en menores costes de energía y en una temporada de baño prolongada.



¿Qué hace que Aquadeck® sea tan único?

1 Antialgas

Nuestra innovación Antialgas evita que las algas crezcan en la cubierta de la piscina: al abrir o cerrar, el agua clorada limpia automáticamente las lamas, asegurando que permanezcan libres de algas.

2 Garantía de 5 años.

Aquadeck® ofrece una garantía de 5 años en todas las lamas y, en general, en todos los productos Aquadeck®.

3 Producción de vanguardia

Nuestras cubiertas de lamas se producen de forma totalmente automatizada con maquinaria de última generación, garantizando una calidad consistente y permitiendo una producción rápida.

4 Diseño elegante, moderno y plano

Con más de 25 años de experiencia en diseño, nuestras lamas ofrecen un ajuste preciso y elegante, acercándonos a la perfección estética.

5 Alto valor de aislamiento

Las lamas Aquadeck® cuentan con grandes cámaras de aire que proporcionan un excelente aislamiento, manteniendo la temperatura del agua de la piscina estable.

6 Doble impermeabilización

Nuestras lamas están doblemente selladas, soldadas por ultrasonido y selladas adicionalmente con silicona, garantizando una impermeabilización superior.

7 Tecnología Tri-Extrusión

Mediante la tri-extrusión, aplicamos una capa de protección UV en la parte superior de las lamas, lo que aumenta su durabilidad frente a la exposición al sol.



También descubre nuestra amplia selección de opciones de montaje empotrado y sobre superficie.

Inspirar. Facilitar. Informar.

Configura la cubierta perfecta para tu piscina

En Aquadeck® estamos trabajando duramente en una nueva herramienta de pedidos: MY AQUADECK. Nos sentimos muy orgullosos, ya que el nuevo "Configurador Aquadeck®" está a punto de ser... ¡perfecto! ¿Qué podrás esperar de MY AQUADECK? Con este nuevo configurador, vamos más allá de lo esperado. ¡Nuestro objetivo es inspirar, facilitar e informar!



Inspirar

MY AQUADECK te ayuda como constructor de piscinas a crear la cubierta perfecta, totalmente adaptada a los deseos de tu cliente final. Con una visualización en 3D, podrás configurar la cubierta perfecta al instante. Inspira a tu cliente con atractivos dibujos, añade opciones y elige el color y las posibilidades de instalación que prefieras. De esta manera, podrás dibujar rápidamente la imagen perfecta de la cubierta para tu cliente.



Facilitar

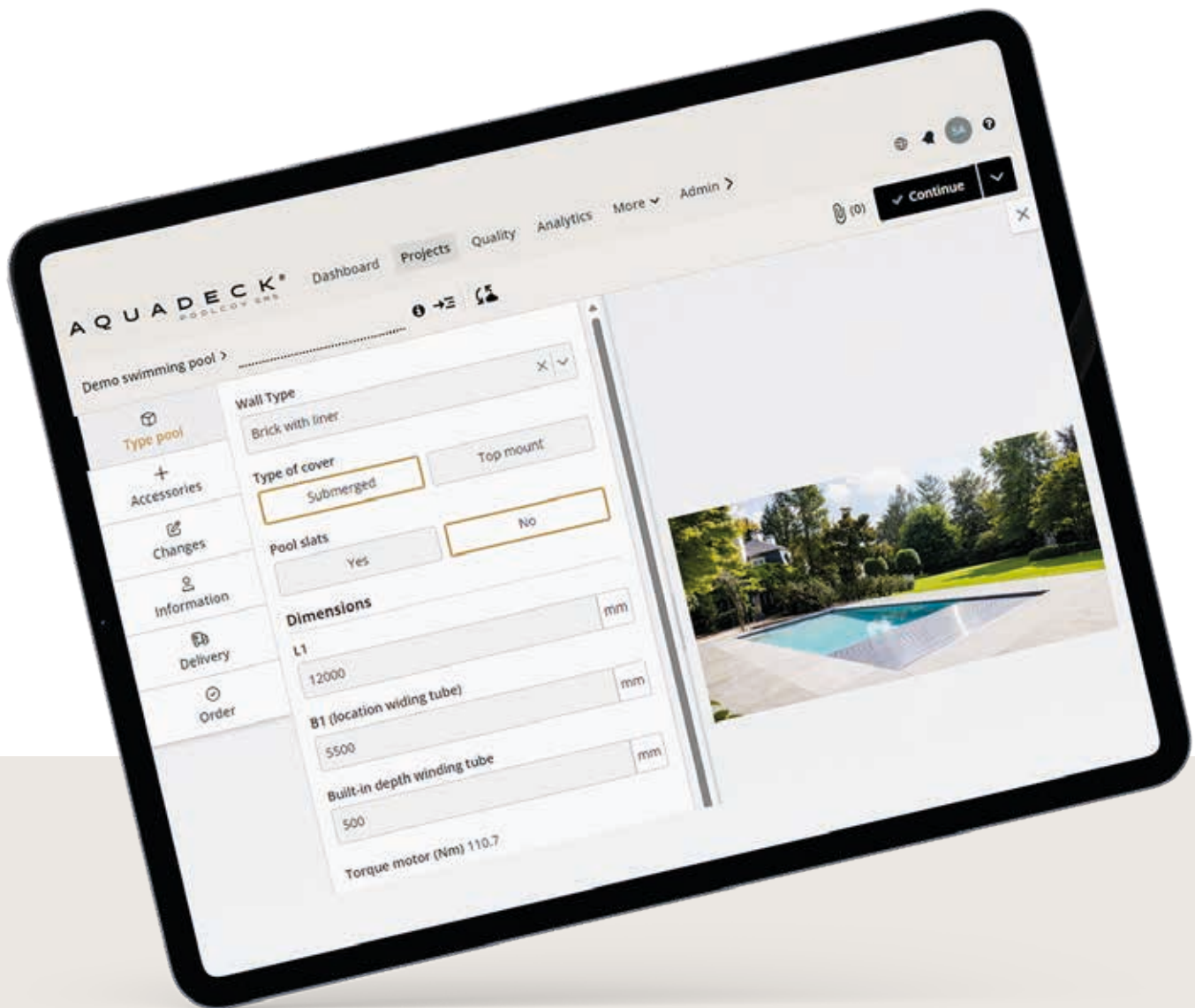
MY AQUADECK es sinónimo de facilidad. En solo unos pocos pasos, podrás crear la cubierta perfecta. Gracias al cálculo automático, obtendrás el precio de inmediato. Así, MY AQUADECK trabaja para ti, sin necesidad de esperar una respuesta o un presupuesto. En tu cuenta podrás ver un resumen de todos los pedidos en curso y tu historial de pedidos. Con el nuevo configurador, tus pedidos se procesan más rápido y podrás operar nuestra maquinaria de última generación directamente desde la plataforma. Facilitando al máximo y dando un paso hacia la eficiencia y la perfección.



Informar

MY AQUADECK es una herramienta completa llena de información. Encontrarás fichas técnicas, manuales y datos detallados sobre la intensidad solar, las dimensiones de instalación y los diámetros de enrollado. Siempre actualizado, MY AQUADECK actúa como tu centro de recursos de Aquadeck®, manteniendo toda la información fácilmente accesible. Se convierte en tu brújula digital, guiando e informando a tus clientes de manera eficiente. Aquadeck® está comprometido a ofrecer el mejor soporte y experiencia posible a tus clientes de piscinas. MY AQUADECK nos ayuda a alcanzar este objetivo juntos. Con nuestra maquinaria completamente automatizada, podemos producir y entregar tus cubiertas automáticas de forma más rápida, fácil y eficiente.

¡Esto es a lo que nos referimos cuando decimos "cerca... de ser perfecto"!



My Aquadeck en pocas palabras.

- ~ Configura fácilmente tu cubierta Aquadeck® en 3D
- ~ Añade opciones de forma fácil
- ~ Trabaja de forma eficiente gracias al cálculo automático de precios
- ~ Activa el modo 'sin precios' para inspirar a los clientes finales y configurar su cubierta ideal al momento
- ~ Inspira a tus clientes con la amplia gama de colores, dibujos en 3D y soluciones creativas- Consulta todos tus pedidos e historial de pedidos de un vistazo
- ~ Accede a una gran cantidad de información técnica: desde manuales, diámetros de enrollado, dimensiones de instalación hasta información detallada sobre la energía solar de tus lamas
- ~ Aquadeck® inspira, facilita e informa
- ~ **Disponible a partir de la primavera de 2025**

¡Escanea y configura tu
cubierta vía
MY AQUADECK!



INDEX

A

ACCESORIOS	259
ACCESORIOS	311
ACCESORIOS DE FLUJO	87
ACCESORIOS DE SOLDADURA	251
ACERO INOXIDABLE PAHLEN	178
ADAGIO PRO	204
AFM® NG	62
AISLAMIENTO PARA PISCINAS	252
ALKORPLAN	236
ALKORPLAN 2000	236
ALKORPLAN RELIEF	237
ALKORPLAN TILE	240
ALKORPLAN TOUCH	238
ALKORPLAN VOGUE	242
ALKORPLUS GEOTEXTIL FUNGICIDA	250
ALLEGRO	202
AQUA EASY STATION - PH/CLORO LIBRE	135
AQUA EASY STATION - PH/REDOX	134
AQUA MEX COMPLETE	179
AQUADECK	319
AQUARITE NG	127
AQUARK (CALEFACCIÓN)	165
ASIDERAS	266
AUTOMATIZACIÓN DE PISCINAS & DOSIFICACION	115

B

BEHNCKE	109
BLACK PERFECT PRO	166
BLUE LAGOON UV-C SALTWATER	142
BLUE LAGOON UV-C XPERT	144
BOMBA PPG	79
BOMBA PPG DELUXE	78
BOMBA PPG DELUXE VS	70
BOMBAS	67
BOMBAS DE CALOR	151
BOMBAS DE MASAJE	82
BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE	70
BOMBAS TRADICIONALES	78
BUBBLE CUBIERTA	304

C

CALEFACCIÓN	149
CALENTADORES ELÉCTRICOS	181
CALENTADORES PAHLEN - TITANIO	181
CALPLAS® FILTER	22
CARBÓN ACTIVO	65
CAUDALÍMETROS	83
CONTROLADOR "LINK"	214
CONTROLADOR LINK	215
CUBIERTA 4 ESTACIONES	309
CUBIERTA DE INVIERNO (ARTIC Y ARTIC DE LUXE)	308
CUBIERTAS	303
CUBIERTAS DE INVIERNO PARA LÁMINAS	310
CYRANO 2.0 ELECTRICAL BOX	138

D

DELUXE PRO	272
DISEÑO WELTICO	88
DISPOSITIVO DE CONTROL DEL NIVEL DEL DEPÓSITO	139
DOSINGPUMP	146
DUCHAS LUXURY	261
DURACOVER	312
DURAVISION	198

E

EMBELLECEDOR VISION	212
ENCOFRADOS	255
EQUIPO DE MANTENIMIENTO	271
ESCALERAS	264
ESTERILIZADOR BLUE LAGOON UV-C CON TEMPORIZADOR	143
ESTERILIZADORES BLUE LAGOON UV-C TECH	141
EVA OPTIC SUBAQUA	187
EVA OPTIC SUBAQUA	187
EVA OPTIC SUBAQUA XS	194
EVASTREAM MOVE	222
EVASTREAM NEXT	226

F

FAIRLAND (CALEFACCIÓN)	151
FAIRLAND (LIMPIAFONDOS)	284

INDEX

FILTRO CALPLAS® AFM	34	J	
FILTRO CALPLAS® DCH/P	35	JET VAG NIXI-D	233
FILTRO CALPLAS® DPS	36	JET VAG NIXI-R	232
FILTRO CALPLAS® DPS 420	37	JUEGOS DE AGUA	267
FILTRO CALPLAS® FA	24	K	
FILTRO CALPLAS® HFS	25	KIT FILTRACION ONDA	28
FILTRO PPG DELUXE	20	L	
FILTRO PPG MONTAJE LATERAL	16	LIBERTY SERIE (DOLPHIN)	288
FILTRO PPG MONTAJE TOP	19	LIMPIAFONDOS	283
FILTRO PPG PLUS MONTAJE LATERAL	17	LINERS	235
FILTRO PPG PREMIUM MONTAJE LATERAL	18	LINERS PARA ESTANQUES	251
FILTROS	13	LINK TOUCH	216
FILTROS ONDA MONTAJE LATERAL	27	M	
FILTROS ONDA MONTAJE TOP	26	MANGUERA DE PISCINA DE PLÁSTICO CON	280
FILTROS PARA PISCINAS PRIVADAS	16	BOQUILLA GIRATORIA	
FILTROS PARA PISCINAS PÚBLICAS	32	MATERIAL FILTRANTE	61
FLOWSONIC	84	MAYTRONICS	288
FLOWVIS	83	MULTICYCLONE Y CARTUCHOS	48
G		N	
GRAVA SÍLEX	65	NCC	82
H		O	
HAOGENPLAST	244	OCEAN INDUSTRIAL	42
HAOGENPLAST CLASSIC	245	OXILIFE NG	126
HAOGENPLAST STONEFLEX	246	P	
HAOGENPLAST STONETILE	248	PAHLEN	179
HAYWARD	100	PAHLEN ABS - HI-TEMP	180
HEATCOVER	316	PAHLEN HL 3-15,0 KW LÍNEA	181
HIDRO-ANTRACITA	65	PASAMUROS VISION	210
HUGO LAHME	107	PERFORMANCE (POOL POWER PACKAGE)	170
I		PHNIX (CALEFACCIÓN)	169
ILUMINACIÓN	185	POOL LAB 2.0	278
INTERCAMBIADORES DE CALOR	178	POOLONE DOSING PUMP	146
INVERECO	74	POOLSQUAD	136
INVERMASTER	72	PPG FILTRO PÚBLICO	32
INVERPRO	73	PREMIUM (POOL POWER PACKAGE)	172
INVERTER+	160	PRIME (POOL POWER PACKAGE)	176
INVERX	156	PROTECTOR	250
INVERX HORIZONTAL	158		
INVERX VERTICAL	159		

INDEX

R

RADIGUET	304
RED ANTIHOJAS BLIZZARD SUPER LUXE	307
REGULADOR AUTOMÁTICO DEL NIVEL DEL AGUA	139

S

SCOOP SERIE (DOLPHIN)	297
SCUBA II	276
SCUBA III	277
SÍLEX	65
SISTEMA CONTRA CORRIENTE	221
SISTEMAS DE ENROLLADO	306
SOLUCIONES PARA PISCINAS YA CONSTRUIDAS	217
SONDEX	182
SPECTRA DVM	208
SPECTRA DVS	206
STENNER ECON FX	145
STENNER ECON LD	145
STENNER ECON VS	145
SUPERFOAM CUBIERTA	305

T

TEST KITS	279
THERMOSTONE	256
TRANSFORMADORES	219

U

ULTIMATE SERIE (DOLPHIN)	293
--------------------------	-----

V

VÁLVULAS BESGO Y VÁLVULAS DE SEIS VÍAS	52
VIDRIO, MATERIAL FILTRANTE	64
VISION PRO	200

W

WATERCO SMDD	40
WATERCO SPDD	38
WATERSENS	118
WATERSENS HOME	119
WATERSENS SALT	120
WATTR	122

X

X-WARRIOR	284
X-WARRIOR AIR	287
X20	152

POLLET POOL GROUP

DISTRIBUTION



PPG BELGIUM

Textielstraat 13
8790 Waregem
Belgium
+32 56 78 20 57
www.polletpoolgroup.be



ALLFORPOOLS

Avenue Zénobe Gramme 25
1300 Wavre
Belgium
+32 10 24 39 29
www.allforpools.be



POMAZ

Spaarpot 5
5667 KV Geldrop
The Netherlands
+31 40 285 66 58
www.pomaz.nl



PPG SPAIN

Avda. del Vallés, 728 Polígono Industrial Can
Petit - 08227 Terrassa (Barcelona)
Spain
+34 93 783 26 66
www.polletpoolgroup.es



GOLDEN COAST

Fishleigh Road, Roundswell Commercial
Park West, Barnstaple, Devon EX31 3UA
United Kingdom
+44 1271 378 100
www.goldenc.com



HEADQUARTERS POLLET POOL GROUP

Textielstraat 13
8790 Waregem
Belgium
+32 56 78 20 57
www.polletpoolgroup.com



PPG GERMANY

Textielstraat 13
8790 Waregem
Belgium
+49 61 817 063 775
www.polletpoolgroup.de



PPG ANGOLA

Centro de Logística de Talatona, Armazém E09
Talatona - Luanda
Angola
+244 926 591 183
www.pwgangola.com



WELLDANA

Randersvej 6
6700 Esbjerg
Denmark
+45 75 272 333
www.welldana.dk



PPG PORTUGAL

Estrada Octávio Pato,
Penedo Park, Armazém F14
2785-723 S. Domingos de Rana
Portugal
+35 121 910 85 70
www.polletpoolgroup.pt

PPG BELGIUM
Pollet Pool Group

powáz
Pollet Pool Group

GOLDEN COAST
Pollet Pool Group

PPG PORTUGAL
Pollet Pool Group

allforpools.be
Pollet Pool Group

PPG SPAIN
Pollet Pool Group

PPG ANGOLA
Pollet Pool Group

PPG GERMANY
Pollet Pool Group

welldana®
Pollet Pool Group

POLLET POOL GROUP

MANUFACTURING



AQUADECK

De la Minestraat 2
6021 PJ Budel
The Netherlands
+31 495 43 03 17
www.aquadeck.nl



NIVEKO

Nivnická 2716
688 01 Uherský Brod
Czech Republic
+420 572 693 246
www.niveko-pools.com

AQUADECK®
POOLCOVERS

niveko
CUSTOM BUILT MONOPOLDS