

# FLUIDRA

## PISCINA Y SPA

CATÁLOGO "BÁSICOS"

2 0 2 5

CONSULTAR ÚLTIMAS  
ACTUALIZACIONES  
DE TARIFA



ASTRALPOOL 

 ZODIAC®

Jandy®  
ProSeries

 Polaris®

VEICO

Fluidra es una empresa líder mundial en el sector de la piscina y el wellness. Fundada en 1969, posee una amplia experiencia en el desarrollo de servicios y productos innovadores en el mercado de las piscinas residenciales (privadas) y de uso público (hoteles y resorts, piscinas municipales y de alta competición, spas y centros de wellness). Nuestra cartera incluye algunas de las marcas más reconocidas del sector, como Jandy®, AstralPool®, Polaris®, Cepex®, Zodiac®, CTX Professional® y Gre®. Contamos con una vasta presencia geográfica, al desarrollar nuestra actividad en 47 países.

Contamos con más de 6 500 empleados y con los recursos necesarios para acelerar la innovación en áreas críticas como la eficiencia energética, la robótica y el IOT (Internet of Things).

En los últimos tiempos, hemos presentado nuestro plan de objetivos **medioambientales, sociales y de gobernanza (ESG) 2020-2026**, que define nuestro compromiso con la sostenibilidad, la responsabilidad social y la gobernanza ética. Estamos convencidos de que una empresa con unos altos estándares ESG es una empresa económicamente más sostenible y mejor valorada por sus clientes, empleados y accionistas.

Hemos realizado pequeñas pero significativas modificaciones en la declaración de nuestra misión de forma que refleje nuestra nueva estrategia en ESG: **“Crear la experiencia perfecta de piscina y wellness de manera responsable”**.

Estamos encantados de presentar la nueva visión de la empresa, desarrollada a partir de nuestra misión. La misión define el “qué”: aquello que motiva nuestro trabajo diario. Nuestra visión aclara el “porqué”: **nuestro objetivo final, que consiste en mejorar la vida de las personas a través de soluciones innovadoras y sostenibles, que transforman la manera de disfrutar del agua para el ocio y el bienestar.**

Dentro de nuestro ambicioso **plan estratégico**, estamos deseando alcanzar nuestro objetivo de contribuir a la evolución de las piscinas y los espacios de wellness. Este plan se centra en aprovechar la ventaja competitiva que supone nuestra **infraestructura de TI**, fomentar soluciones digitales para que poseer y disfrutar de una piscina sea más sencillo y agradable, utilizar y comercializar nuestros **datos** para generar oportunidades de negocio y simplificar nuestros **procesos internos** para que sea más fácil realizar negocios con nuestra empresa.

Al cumplir estos objetivos no solo mejoraremos la experiencia de nuestros clientes en sus piscinas, sino que también fortaleceremos una cultura de empresa dinámica y prepararemos a nuestra organización para continuar creciendo.

## Principales cifras

2.051 M€

Ventas

445 M€

EBITDA

+6.400

Empleados

47

Países

+135

Delegaciones comerciales

+40

Centros de producción

## Una potencia global

40%

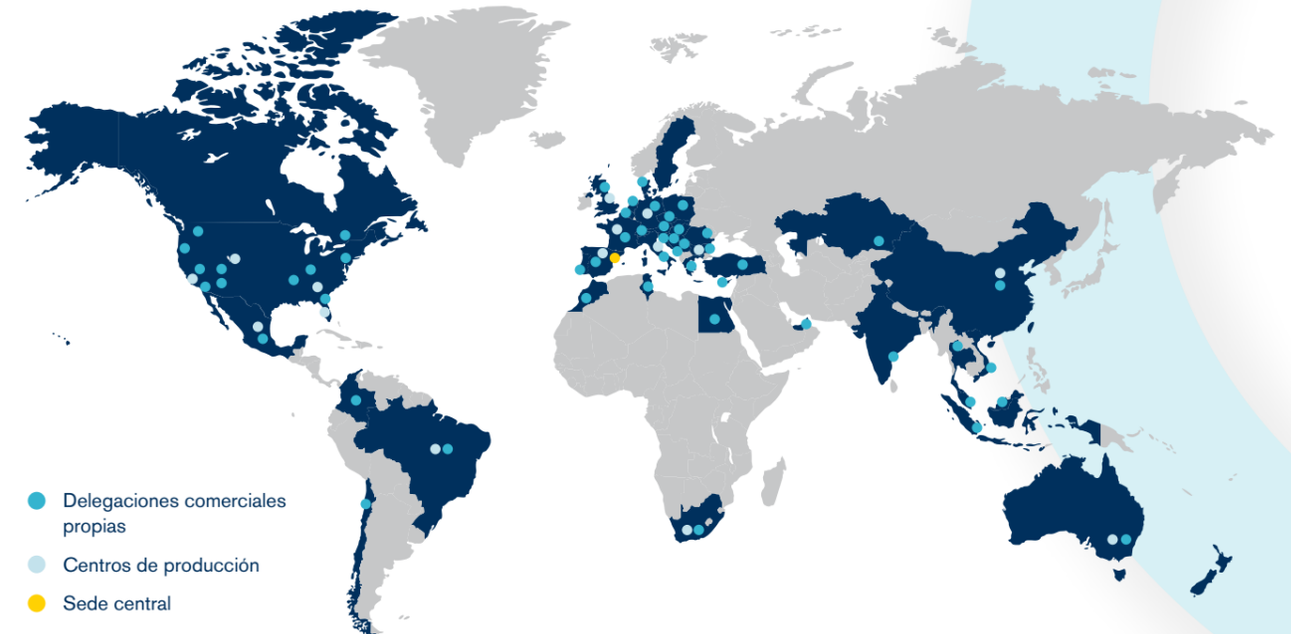
Europa

44%

EE.UU.

16%

Resto del mundo



## Marcas de gran prestigio



# NOVEDADES DE 2025



## Aqua Connect

ASTRALPOOL

- + Sensor 4 en 1: temperatura, pH, ORP, salinidad
- + Instalación en tubería
- + LED de notificación de la calidad del agua
- + Alimentación con corriente continua

Ver página 12



## Filtro CS de cartucho

ZODIAC

- + Filtración ultrafina
- + Fácil mantenimiento y ahorro de agua
- + Adaptados a cualquier kit de equipamiento de piscina

Ver página 65



## SB POOL Sealer

ASTRALPOOL

- + Sellador de fugas y fisuras de piscinas y spas
- + Funcional con los materiales más usuales: PVC, ABS, cobre, acero, etc.
- + Agente inhibidor de la corrosión
- + Exento de metales

Ver página 78



## Ei² iQ

ZODIAC

- + Inteligente y sencillo
- + Compacto y versátil
- + Una elección fiable

Ver página 84



## Material de limpieza

ZODIAC

- + Gama de limpieza bajo el sello de ZODIAC
- + Diseño elegante. Color principal: gris antracita

Ver página 90



## FREEDOM™ Plus

Polaris

- + Incluye control de mano para comunicarse con el robot bajo el agua
- + Completamente inalámbrico
- + Con soporte Easy-Charge para cargarlo por contacto directo

Ver página 95

# NOVEDADES DE 2025



## PIXEL™

Polaris

- + Con un solo botón de inicio limpia el fondo y el borde de la piscina en 1,5 horas
- + Alimentado por una batería de iones de litio
- + La batería se recarga en menos de tres horas

Ver página 97



## Red Line

ZODIAC

- + Reducción de pérdidas de presión gracias a su diseño en línea
- + Cableado de 1 o 3 fases (configuración de fábrica)
- + Regulación digital completa

Ver página 102



## Bomba de calor Ultra PRO

ASTRALPOOL

- + Utiliza energía limpia, renovable y no emite gases nocivos
- + No emplea energía eléctrica para producir calor
- + Sistema Ultra PRO más inteligente

Ver página 103



## Bomba de calor Ultra Full Inverter

ASTRALPOOL

- + Utiliza energía limpia, renovable y no emite gases nocivos
- + Salida de aire lateral
- + Compatible con Nexus

Ver página 104



## Membrana Renolit Alkorplan

RENOLIT

- + Láminas de PVC de alta calidad y diseño vanguardista
- + Membrana de gran resistencia y durabilidad
- + Proporcionan estanqueidad total a la piscina

Ver página 114



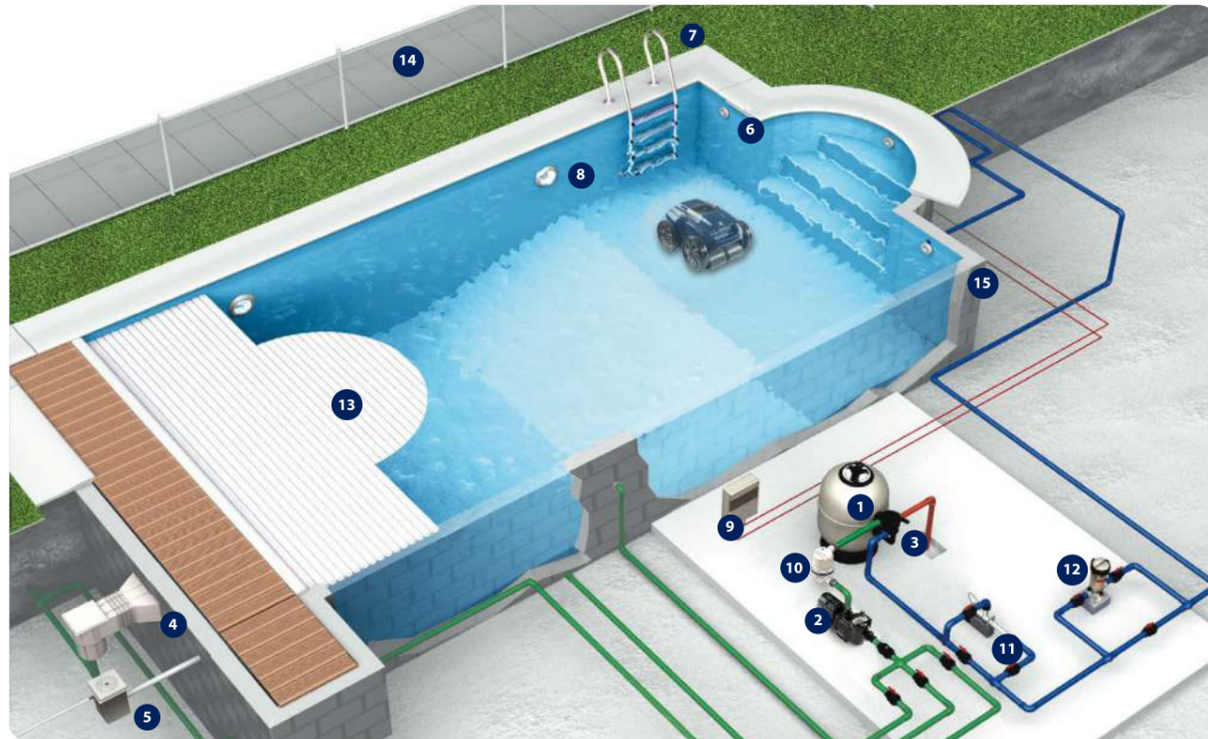
## Maxim VS

ASTRALPOOL

- + Ahorro de energía excepcional
- + Mayor comodidad
- + Calidad de filtración optimizada

Ver página 130

## Esquema general de instalación de los equipos de la piscina



- |                     |                       |                                |                        |
|---------------------|-----------------------|--------------------------------|------------------------|
| 1 Filtro            | 5 Regulador de nivel  | 9 Armario eléctrico de control | 13 Cubierta automática |
| 2 Bomba             | 6 Boquilla de retorno | 10 Hydrosprin                  | 14 Valla de seguridad  |
| 3 Válvula selectora | 7 Escalera            | 11 Intercambiador de calor     | 15 Vaso de piscina     |
| 4 Skimmer           | 8 Punto de luz        | 12 Dosificador de cloro        |                        |

## Tabla de selección de filtros y bombas

Volumen piscina	Filtración diaria	Velocidad de filtración	Ø Filtro	Tuberías	Bomba	Arena
m <sup>3</sup>	h	m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup>	mm	mm    pulg	HP	kg
30-40	8	50	500	50    1 1/2"	0,5	40
40-50	8	50	550	50    1 1/2"	0,75	60
50-60	8	50	600	50    1 1/2"	0,75	70
60-75	8	50	650	50    1 1/2"	1,0	100
75-90	8	50	750	50    1 1/2"	1,0	130
90-115	8	50	800	50    1 1/2"	1,5	160
115-130	8	50	850	63    2"	1,5	175
130-170	8	50	900	63    2"	2	300
170-200	8	50	900	63    2"	3	330

## Dimensión de la tubería y caudal de agua

D mm	DN (diámetro interno) mm	pulg	Caudal (m <sup>3</sup> /h) en función de la velocidad del agua	
			Aspiración (1,2 m/s)	Impulsión (2 m/s)
20	15	1/2"	1	1,6
25	20	3/4"	1,6	2,7
32	25	1"	2,7	4,4
40	32	1 1/4"	4,4	7,3
50	40	1 1/2"	7,5	12,5
63	50	2"	11	18,4
75	65	2 1/2"	15,7	26,1
90	80	3"	22,3	37,1

Debido a las constantes modificaciones, es posible que alguna fotografía de este catálogo no se corresponda exactamente con el producto.

"El cliente acepta que ante la falta de pago de cualquier factura, se someterá a la jurisdicción de los Juzgados con residencia en de la Ciudad de México."



AUTOMATIZACIÓN DE LA PISCINA	8	
VÁLVULAS Y ACCESORIOS DE PVC	14	
MATERIAL EXTERIOR PISCINA	18	
MATERIAL DEL VASO PISCINA	28	
MATERIAL DE ILUMINACIÓN	49	
FILTRACIÓN	64	
BOMBAS	72	
PRODUCTOS PARA TRATAMIENTO Y ANÁLISIS DEL AGUA	78	
TRATAMIENTO DEL AGUA AUTOMÁTICO	83	
LIMPIEZA	90	
CALEFACCIÓN	101	
MATERIAL DE REVESTIMIENTO	108	
SPAS Y SAUNAS	117	
PISCINAS COMERCIALES	120	
FUENTES	138	
REFACCIONES	140	

# Experiencia de piscina mejorada

## Interfaz única para un control perfecto

- La plataforma eXO® es una eficiente y automática solución de desinfección. Fácil de utilizar, le ofrece un tratamiento del agua completo, controlando los equipos de la piscina en todo momento para obtener una óptima calidad del agua.

## eXO® iQ



Luces LED NL  
12RGBW Nicheless



Bomba de velocidad  
variable 1.65 HP



Módulo Dual Link  
(pH/ ORP)



Sistema  
de automatización  
con electrólisis  
eXO® iQ

### Control total del equipamiento de piscina

Jandy® Pro/Series	Jandy® Pro/Series	ZODIAC®	ZODIAC®
<b>ILUMINACIÓN:</b> Luces LED NL 12RGBW Nicheless 4 unidades Código: WT000234	<b>BOMBA:</b> Bomba de velocidad variable 1.65 HP 1 unidad Código: VSFHP165AUT	<b>MÓDULO:</b> Módulo Dual Link (pH/ ORP) 1 Unidad Código: WW000177	<b>SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN Y DE TRATAMIENTO:</b> eXO® iQ 1 Unidad Código: WW000163 ó WW000165 (depende del kit)



## Automatización y cloración salina

### Kit eXO® iQ

#### DESCRIPCIÓN

Este kit contiene cuatro códigos: Cód. WT000234 LUCES LED NL (4 unidades) Cód. VSFHP165DVS bomba de velocidad variable (1 unidad) Cód. WW000177 Dual Link pH/ORP (1 unidad) y Cód. WW000163 eXO® iQ18 (1 unidad) ó Cód. WW000165 eXO® iQ35 (1 unidad).

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Kit de automatización eXO® iQ18	EX018F-AUTO-SR	-	-	-	<b>\$108,998</b>
Kit de automatización eXO® iQ35	EX035F-AUTO-SR	-	-	-	<b>\$118,082</b>

Mayor información en la página 86

## Automatización



PRODUCTOS INTELIGENTES  
Productos conectados

## RS AquaLink®

Los Paquetes Combinados RS AquaLink ofrecen lo último en valor y facilidad de pedido. No se requieren niveles de sistema y centros de alimentación separados. Los paquetes incluyen el dispositivo de conexión web iQ20 para el control total del sistema y la programación a través de la aplicación iAquaLink™ (se requiere un teléfono inteligente, una tableta o una computadora conectados a la web). Se pueden agregar interfaces AquaLink adicionales, pero no son necesarias.

### iQ904-PS

- + Nivel de sistema RS-PS4
- + Centro de alimentación 6612F
- + 4 relés
- + Conexión web iQ20-A
- + 2 actuadores de válvula

### iQ904-P

- + Nivel de sistema RS-P4
- + Potencia 6612F central
- + 4 relés
- + Conexión web iQ20-A

#### REFERENCIA

Código	iQ904-PS	iQ904-P
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$52,027</b>	<b>\$45,744</b>

## iAquaLink™ 3.0

Control inteligente para piscinas que se controla desde teléfono inteligente, tablet o dispositivo con conexión a Internet. iAquaLink permite control de todos los elementos de la piscina o sistema para piscina/spa en cualquier momento y desde cualquier lugar. iAquaLink puede usarse en más plataformas para dispositivos móviles que cualquier otro sistema de control. iAquaLink es fácil y práctico, puede usarse solo o en combinación con la línea completa de interfaces AquaLink® con montaje en pared o inalámbricas.

**Para el profesional en piscinas, iAquaLink 3.0 tiene la instalación más sencilla que existe y ofrece:**

- + Instalación más rápida y sencilla sin necesidad de computadoras portátiles, cables ni software que descargar
- + Configuración sencilla de Wi-Fi con cualquier teléfono inteligente o tablet
- + Rendimiento mejorado de Wi-Fi con mayor intensidad de señal
- + Compatibilidad con casi todos los enrutadores

#### REFERENCIA

Código	IQ30-A	IQ30-RS
Descripción	iAquaLink 3.0 web connect device-antenna	iAquaLink 3.0 Upgrade Kit W/ RS-PS8 PCB
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$17,332</b>	<b>\$42,380</b>

DISPOSITIVO INTELIGENTE.  
PISCINA INTELIGENTE.  
PERSONA INTELIGENTE.

## Panel de control OneTouch



- + El mejor en la automatización de piscina y spa
- + AquaLink RS OneTouch controla 32 sistemas auxiliares
- + Interfaz interior simple para el control total y programación de sistemas AquaLink RS
- + Fácil acceso a las Macros OneTouch y todas las funciones del sistema
- + Vea la temperatura del agua, la temperatura del aire y el estado del sistema de un vistazo desde el interior de su hogar

REFERENCIA	
Código	7953
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$37,971</b>

## Control remoto SPA 4 funciones



El control remoto de 4 funciones de instalación en el interior del spa es totalmente resistente a la intemperie y se utiliza en conjunto con los paneles AquaLink RS y AquaLink PDA. Está diseñado para su instalación en superficies sobre el nivel del agua en la línea de baldosas o de la zona circundante de los spas, y en todo lugar al aire libre.

- + Carcasa resistente a la intemperie
- + Identificación de los equipos a la medida
- + Los sistemas AquaLink RS permiten la instalación de hasta tres (3) controles remotos de instalación en el interior del spa
- + Compatibles con los sistemas AquaLink RS y AquaLink PDA
- + 2 3/4" de diámetro
- + Disponibles en varios colores

REFERENCIA			
Código	7441	8049	7443
Descripción	1"- 1 1/2" 100' Blanco	1"- 1 1/2" 100' Gris	1"- 1 1/2" 150' Blanco
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$14,990</b>	<b>\$14,990</b>	<b>\$16,842</b>

## Kit de actualización



- + Incluye placa de centro de alimentación principal de 50 pines, bisel, teclado y placa de CPU
- + 2 Cuerpos de agua: bomba y calentador compartidos
- + 8 Combo de piscina/spa

REFERENCIA	
Código	R0468501
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$45,391</b>

## Actuador de válvula



- + Automatiza todas las válvulas desviadoras de 2 y 3 vías para combinaciones de piscina/spa y características de agua
- + Nuevo diseño con ajuste de leva más fácil, PCB oculto
- + Interruptor de palanca oculto
- + Actuador de válvula de 24 voltios
- + Compatible con todas las válvulas de piscina/spa

REFERENCIA	
Código	4424
Descripción	JVA 24 V, Rotación 180°
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$10,609</b>

## Kit sensor de temperatura



- + Termistor de 10K ohmios
- + Controles de Jandy, Zodiac o Polaris

REFERENCIA	
Código	7790
Descripción	Kit de sensor de temperatura, gris (aire / agua / solar) 15'
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$3,478</b>

ASISTENTES PARA EL CUIDADO DE LA PISCINA

## Asistentes inteligentes para piscina

### DESCRIPCIÓN

- Una nueva gama de asistentes inteligentes, diseñados para simplificar y mejorar el mantenimiento de la piscina. Estos sensores de próxima generación ofrecen control avanzado de los parámetros del agua, asesoramiento profesional y recomendaciones químicas a través de la aplicación Fluidra Pool.
- Esta gama —que incluye opciones para agua dulce y salada, conectividad wifi y Bluetooth, así como características premium, como un indicador LED en el dispositivo para saber el estado de la calidad del agua\*— garantiza que la piscina esté siempre en condiciones perfectas con el mínimo esfuerzo.



#### Aqua Connect

Sensores de agua	Medición de temperatura, pH, ORP	Sí
	Medición de salinidad	Sí
	Lecturas automáticas máximas por día	48
Compatibilidad con agua	Compatible con piscinas y spas que usan cloro y bromo	Sí
	Compatible con piscinas y spas de agua salada	Sí
Alertas y consejos	Recomendaciones químicas expertas	Sí
	Panel completo con parámetros del agua	Sí
	Notificaciones	Sí
	Indicador LED del estado de la calidad del agua (Flip&Flow)	Sí
Energía	Batería recargable mediante USB-C	No
	Alimentación con corriente continua	Sí
Conectividad	Wifi, Bluetooth y Zigbee	Sí
	Compatible con cubiertas	-
Instalación y mantenimiento	Pie de hibernación	Sí
	Fit 50 para la instalación en tubería	No necesario
	Garantía*	3 años

\* Garantía de sonda de 1 año.



Versión exclusiva para su instalación en tubería con un rendimiento excelente.

ASISTENTES DE PISCINA INTELIGENTE

## Aqua Connect

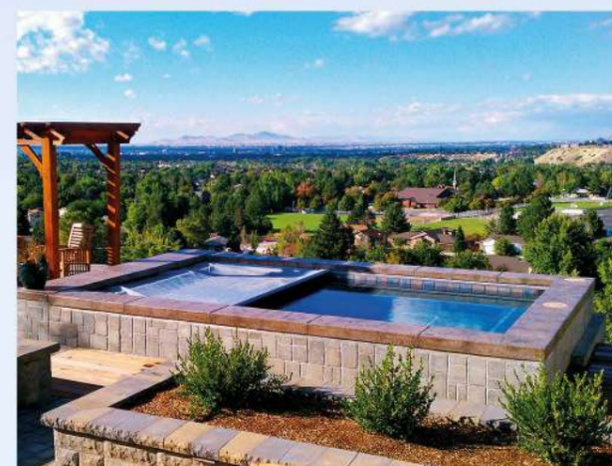
### DESCRIPCIÓN

Asistente de piscina profesional con conexión inteligente de nueva generación y un formato de colocación en tubería totalmente nuevo para obtener parámetros esenciales del agua, consejos y recomendaciones sobre productos químicos con la aplicación Fluidra Pool.

- Temperatura, pH, ORP, salinidad - Sensor de oro para utilizar con agua salada. Mayor frecuencia de lectura.
- Funciona con bluetooth y wifi (acceso remoto desde cualquier lugar).
- Alimentación con corriente continua.
- Fluidra Pool Premium INCLUIDO: LED de notificación de la calidad del agua integrado en el dispositivo, funciones mejoradas y mucho más.



Código	Pack standard	Peso Std en kg	Precio sin IVA
WA000102	1	-	<b>CONSULTAR</b>



# COVER POOLS®



## Never Lube® válvula de 3 vías

- + Fabricado de CPVC duradero
- + Tecnología patentada Never Lube
- + Diseñado para una fácil automatización



REFERENCIA		
Modelo	Código: 4715	Código: 4717
Never Lube	1 ½" - 2" Sello positivo, válvula de 3 puertos	Sello positivo de 2" - 2½", válvula de puertos
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$3,428</b>	<b>\$3,591</b>

## Válvula de retención estándar

- + Muelle de superaleación resistente a productos químicos para usar con cloradores de sal y sistemas de dosificación química
- + Tapa transparente con sello rojo para una fácil inspección
- + Diseño único de oscilación/resorte tanto para el retorno como para la toma de agua
- + Se desmonta para limpiar escombros
- + Fabricada de CPVC duradero



REFERENCIA		
Modelo	Código: 7235	Código: 7305
Válvula de retención	1 ½" - 2" 180°	2" - 2 ½" 180°
<b>Precio sin IVA</b>	<b>\$1,674</b>	<b>\$2,919</b>

## De bola estándar clásica

	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
1½"	22001	4	cementar/roscar	<b>\$1,320</b>
2"	22002	2	cementar/roscar	<b>\$1,778</b>
3"	07088	2	cementar/roscar	<b>\$6,466</b>



## De bola modelo especial para piscinas

	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
1½"	06621	10	cementar	<b>\$952</b>
2"	06622	9	cementar	<b>\$1,421</b>



## De bola en PVC-U serie STD

	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
1"	36523	8	cementar	<b>\$451</b>
1½"	36525	10	cementar	<b>\$653</b>
2"	36526	10	cementar	<b>\$1,017</b>



## De bola New Valve

	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
3"	MA2008R	4	cementar	<b>\$3,188</b>
4"	MA2010R	2	cementar	<b>\$4,849</b>



## De bola uniblock

	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
1½"	11373	12	cementar	<b>\$716</b>
2"	15695	12	cementar	<b>\$993</b>



## De bola especial para piscinas

	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
1½"	43735	10	cementar	<b>\$617</b>
2"	43736	9	cementar	<b>\$931</b>



## Válvula check



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
1½"	22019	8	-	<b>\$1,466</b>
2"	22020	6	-	<b>\$2,058</b>

## Mariposa



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
3"	02582	2	-	<b>\$5,108</b>
4"	02583	2	-	<b>\$5,678</b>
6"	02586	2	-	<b>\$8,646</b>
8"	02587	2	-	<b>\$12,841</b>
10"	15846	1	-	<b>\$27,251</b>

## Clapeta



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
75 mm 2½"	08984	10	-	<b>\$2,293</b>
90 mm 3"	08985	8	-	<b>\$2,619</b>
110 mm 4"	08986	5	-	<b>\$3,307</b>
160 mm 6"	08988	5	-	<b>\$3,951</b>
200 mm 8"	09041	4	-	<b>\$4,581</b>
250 mm 10"	37056	4	-	<b>\$7,136</b>
315 mm 12"	37057	1	-	<b>\$12,138</b>

## De bola tres vías



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
1½"	37222	-	encolar hembra	<b>\$2,735</b>

## Manguitos adaptadores



	Código	Piezas por caja	Unión	Precio sin IVA
D. 50 mm X 1½" MA	64497	-	-	<b>\$147</b>
D. 63 mm X 2" MA	64498	-	-	<b>\$211</b>
D. 75 mm X 2½" MA	64499	-	-	<b>\$441</b>
D. 90 mm X 3" MA	64500	-	-	<b>\$436</b>

## Brazos colectores 1"



### DESCRIPCIÓN

Calibre ranura 0,3 mm.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Longitud 110 mm	4404300917	50	2,0	0,008	<b>\$168</b>
Longitud 175 mm	4404300915	50	2,0	0,008	<b>\$215</b>
Longitud 225 mm	4404300916	50	2,0	0,017	<b>\$216</b>
Longitud 100 mm (alargo)	4404260419	50	2,0	0,008	<b>\$460</b>

## Brazos colectores 3/4"



### DESCRIPCIÓN

Calibre ranura 0,3 mm.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Longitud 110 mm	4404300119	50	2,0	0,008	<b>\$100</b>
Longitud 175 mm	4404300120	50	2,0	0,008	<b>\$105</b>
Longitud 225 mm	4404300712	50	2,0	0,017	<b>\$153</b>
Longitud 100 mm (alargo)	4404180117	50	2,0	0,008	<b>\$313</b>

## Manguitos de enlace



### DESCRIPCIÓN

Para brazos colectores. En PVC.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Rosa interior 3/4"	4404180118	50	2,0	0,003	<b>\$323</b>
Rosa interior 1"	4404260418	-	-	-	<b>\$526</b>

JUEGOS DE AGUA

## Cascada Sheer Descent®



Las Cascadas Sheer Descent produce un arco de agua transparente que se proyecta lejos de la pared de la piscina. El flujo se puede ajustar para crear una gama de efectos desde una lámina de agua casi silenciosa, parecida a un cristal, hasta una cascada de manantiales de montaña.

- + Crea una lámina de agua clara que desciende con gracia a la superficie de la piscina
- + Construcción de PVC
- + La construcción X-Baffle™ distribuye el agua de manera uniforme a lo largo de las cascadas
- + Labios claros para combinar perfectamente en una variedad de fondos

### CASCADA DE BORDE ESTANDAR DE 1" - RETROALIMENTACIÓN

Código	Tamaño pies - cm	Descripción	Precio sin IVA
1101C	1' - 30 cm	Sheer Descent, borde claro	\$5,777
1102C	2' - 60 cm	Sheer Descent, borde claro	\$7,471
1103C	3' - 90 cm	Sheer Descent, borde claro	\$9,704
1104C	4' - 120 cm	Sheer Descent, borde claro	\$11,340

## Deck Jets



Los Deck Jets crean arcos resplandecientes de agua desde la cubierta hacia la piscina o el spa. Las cubiertas protectoras compuestas de bronce pulido brindan un acabado enriquecido a los chorros instalados. Los Deck Jets pueden instalarse en casi cualquier combinación, y dado que se pueden ajustar 360°, los efectos deslumbrantes que crean pueden cambiarse una y otra vez para satisfacer el estado de ánimo de su cliente.

Los Deck Jets se empaquetan en un conjunto de cuatro e incluyen un tapón de presión junto con las cubiertas protectoras compuestas de bronce pulido. Tienen un diámetro de 2 ½ pulgadas.

- + Las cubiertas protectoras compuestas de bronce pulido proporcionan un acabado elegante
- + Boquillas giratorias totalmente ajustables (hasta 360°)
- + Empaquetado en un conjunto de cuatro. Incluye tapón de prueba de presión

### DECK JETS

Código	Descripción	Precio sin IVA
JDJ2004	Deck Jets, paquete de 4	\$20,367

JUEGOS DE AGUA

## Burbujeador Jandy® TruFit™



Agregue un ambiente tranquilo y luminoso a sus espacios al aire libre con el burbujeador Jandy TruFit, diseñado para una fácil instalación y mantenimiento y diseñado para un funcionamiento confiable utilizando la NUEVA tecnología Pressure Check.

- + Altura ajustable: ajuste de altura incorporado de hasta 1 pulgada
- + Garantía de ausencia de fugas: la tecnología de control de presión permite realizar pruebas de presión con y sin luces
- + Fácil de instalar y mantener: el diseño compacto facilita la instalación y el servicio.
- + Colocación precisa: la cómoda manija de la cubierta marca la altura más alta del burbujeador, lo que garantiza que la colocación esté nivelada con yeso
- + Máxima flexibilidad: dos lentes incluidas (1/2" y 3/4") para crear diferentes efectos
- + Ideal para cualquier piscina: diseñada para piscinas de gunita; Instalación de piscina de fibra de vidrio y vinilo disponible con kit de accesorios.
- + Diseñado para instalarse con luz LED sin nicho Jandy con tecnología HydroCool® (se vende por separado)

### BURBUJEADOR TRUFIT™ CON TECNOLOGÍA DE CONTROL DE PRESIÓN

Código	Descripción	Precio sin IVA
JHCBUB	Burbujeador Jandy TruFit	\$4,296

## Jets laminares LED Jandy® WaterColors



Cree su propio espectáculo acuático en piscina o spa utilizando los chorros laminares LED Jandy WaterColors RGBW que producen arcos de agua altos e impresionantes iluminados por el color que elija. Alcanzan una impresionante altura de 7 pies y vienen en 9 tonos brillantes y 5 espectáculos de colores vibrantes para deleitar a familiares y amigos.

- + Los chorros laminares con LED vienen de serie con un módulo de luz LED de 12 V incorporado
- + Los chorros laminares interactúan fácilmente con los controladores AquaLink® para sincronizarse con las luces LED WaterColors para piscinas y spas
- + Los chorros laminares se ajustan fácilmente en la plataforma para crear arcos de agua de hasta 7 pies de altura y pueden proyectarse 8 pies dentro de la piscina. El flujo se puede ajustar con una innovadora válvula de ajuste de flujo interno convenientemente ubicada dentro del recipiente para un fácil ajuste y sintonización.

### JETS LAMINARES LED WATERCOLORS

Código	Descripción	Precio sin IVA
JLLED4C100	Jet laminar con tapa color canela, anillo para plataforma, recipiente y módulo de luz LED RGBW con 100' de cable eléctrico (reemplaza el número de pieza JLLED)	\$43,231
JLFBR	Jet laminar con tapa, anillo de plataforma, recipiente y módulo listo para fibra óptica	\$29,012
JLPBBL	Tapa y cuello, color canela	\$4,186
JLPWTR	Tapa y cuello, gris	\$3,707

## Cascadas LED Brilliant Wonders®



- + Restaurable en la parte frontal
- + Tira LED de larga duración
- + Colores LED brillantes y espectáculos de luces
- + Tamaños de hasta 96" de largo
- + Certificado UL
- + Cada cascada LED incluye: -Una unidad de cascada -Tira LED (preinstalada) - Cable de desconexión rápida de 100' -Trampa de rocas

INSTALACIÓN Y FONTANERÍA	
GPM	1,25 GPM por pulgada
Longitud del labio	6"
Ancho	Tamaños 12" - 96"
Puerto	Puerto trasero SP de 1,5" Puerto inferior SP de 1,5"
Perfil frontal	1-1/8"
Finalizar	Placas frontales de metal blanco, gris, negro o tostado disponibles

ELÉCTRICO	
Potencia	5 vatios por pie
Voltaje	12 VCA = Adaptador Smart Sync®
Encendido	Tira LED de desconexión rápida
Longitud del cable	100'

ILUMINACIÓN LED	
Sincronización inteligente	Estilo J: 5 espectáculos, 9 colores Estilo H: 7 espectáculos, 10 colores Estilo P: 7 espectáculos, 5 colores
Certificación	Certificado UL instalado con adaptador Smart Sync®

### CASCADA LED BRILLIANT WONDERS® - PUERTO TRASERO

Código	Descripción	Precio sin IVA para color blanco			
<b>Blanco</b>	<b>Gris</b>	<b>Negro</b>	<b>Bronce</b>		
25677-130-000	25677-131-000	25677-134-000	25677-139-000	Cascada LED de 12"	\$24,292
25677-180-000	25677-181-000	25677-184-000	25677-189-000	Cascada LED de 18"	\$22,787
25677-230-000	25677-231-000	-	25677-239-000	Cascada LED de 24"	\$31,862
25677-330-000	25677-331-000	-	25677-339-000	Cascada LED de 36"	\$35,039
25677-430-000	25677-431-000	25677-434-000	25677-439-000	Cascada LED de 48"	\$42,305
25677-530-000	25677-531-000	-	25677-539-000	Cascada LED de 60"	\$58,528
25677-630-000	25677-631-000	25677-634-000	25677-639-000	Cascada LED de 72"	\$69,627
25677-730-000	25677-731-000	-	25677-739-000	Cascada LED de 84"	\$83,548
25677-830-000	25677-831-000	25677-834-000	25677-839-000	Cascada LED de 96"	\$99,842

### CASCADA LED BRILLIANT WONDERS® - PUERTO INFERIOR

Código	Precio sin IVA para color blanco	Precio sin IVA para color gris	Descripción
25676-130-000	\$24,292	\$24,292	Cascada LED de 12"
25676-180-000	\$28,077	\$28,077	Cascada LED de 18"
25676-230-000	\$31,862	\$31,862	Cascada LED de 24"
25676-330-000	\$39,966	\$39,966	Cascada LED de 36"
25676-430-000	\$48,264	\$48,264	Cascada LED de 48"
25676-530-000	\$58,528	\$58,528	Cascada LED de 60"
25676-630-000	\$69,627	\$69,627	Cascada LED de 72"
25676-730-000	\$83,548	\$83,548	Cascada LED de 84"
25676-830-000	\$99,842	\$99,842	Cascada LED de 96"

TENGA EN CUENTA: Se debe comprar un ADAPTADOR SMART SYNC® para operar las cascadas LED. \*\*Solicitar precio con su ejecutivo para las gamas de colores. Cubierto por una o más patentes estadounidenses o solicitudes de patente pendientes. Consulte C-M-P.com/Patents para obtener más detalles.

## Adaptador LED Jandy® Smart Sync®

Sincronice fácilmente varias cascadas LED Brilliant Wonders® con las luces de piscina y los sistemas de automatización más populares.



DECK JETS		
Código	Descripción	Precio sin IVA
SMARTSYNC60W	Adaptador LED Jandy Smart Sync de 60W	\$7,211



Cumple con la norma EN 16582-1:2015

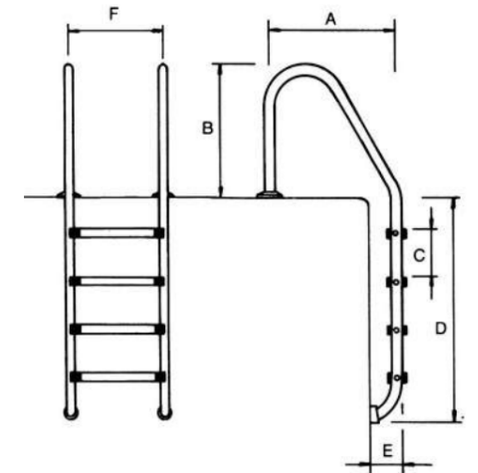
Opcional: medidas americanas sin anclaje y con opción peldaño de plástico.

## Escaleras modelo Standard

- Escalera para piscinas enterradas. Pasamanos en tubo Ø 43 mm de acero inoxidable.
- Peldaños en acero inoxidable. Su cuidado diseño antideslizante garantiza la seguridad.
- Suministradas con anclajes de fijación, previstos para conexión a toma equipotencial.
- Tapeta embellecedora.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peldaños	A	B	C	D	E	F
2	618	620	260	700	148	500
3	618	620	260	960	148	500
4	618	620	260	1220	148	500
5	618	620	260	1480	148	500



### • PDB ASTRALPOOL

Escanee el código para acceder a la información.



## Escalera pasamanos Standard con peldaño modelo Standard

### DESCRIPCIÓN

Pasamanos y peldaños AISI-304L.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Escalera de 2 peldaños	07634	1	9,6	0,07	\$8,348
Escalera de 3 peldaños	07635	1	12,0	0,08	\$9,663
Escalera de 4 peldaños	07636	1	15,0	0,09	\$11,850
<b>Escaleras con kit:</b>					
Escalera de 2 peldaños	07634_K	1	9,6	0,07	\$9,676
Escalera de 3 peldaños	07635_K	1	12,0	0,08	\$10,872
Escalera de 4 peldaños	07636_K	1	15,0	0,09	\$12,865

La referencia \_K incluye: 2 unidades del código 06669 (chapetones) y 2 unidades del código 07661 (anclajes).

## Escaleras

### Modelo 1000 para rebosadero



#### DESCRIPCIÓN

Ancho escalera 500 mm. Pasamanos Ø 43 mm, peldaños inox de superficie antideslizante, pulido brillante, con anclajes previstos para conexión al circuito equipotencial y anclaje desmontable con pletina para fijación a la pared.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
3 peldaños "Luxe" + 1 peldaño seguridad	10982	1	17,1	0,202	<b>\$17,900</b>
4 peldaños "Luxe" + 1 peldaño seguridad	10983	1	19,2	0,217	<b>\$19,911</b>



Cumple con la norma EN 13451-1 EN 13451-2



## Accesorios, anclajes y agarraderas

### Anclaje

#### DESCRIPCIÓN

En material plástico, con conexión a circuito equipotencial.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Para tubo Ø 43 mm.	00042	50	7,0	0,03	<b>\$560</b>
Para tubo Ø 48 mm.	07661	-	-	-	<b>\$377</b>
Chapetón	06669	-	-	0,03	<b>\$170</b>
In inox AISI-304	00044	-	0,1	0,005	<b>\$184</b>



## Barandillas

### Pasamanos anclado en el exterior

#### DESCRIPCIÓN

En inox AISI-316L pulido (1 ud.). Ø 43 mm.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Para empotrar	07780	1	6,7	0,118	<b>\$12,996</b>



Cumple con la norma EN 13451-1 EN 13451-2



## Barandillas

### Pasamanos fijados dentro y fuera del agua

#### DESCRIPCIÓN

Diámetro 48 mm. No se incluyen los accesorios de montaje, solicitar por separado.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>Para empotrar</b>					
Pasamanos salida USA A-48"	07648	1	12,2	0,21	<b>\$4,622</b>
Pasamanos salida USA A-60"	07649	1	12,2	0,21	<b>\$5,061</b>
Pasamanos salida USA A-72"	07650	1	12,2	0,21	<b>\$5,939</b>



### Pasamanos

#### DESCRIPCIÓN

Bandarilla montada en cubierta cruzada con refuerzo. No se incluyen los accesorios de montaje.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	11030	1	-	-	<b>\$11,553</b>



### Pasamanos para escalera de hormigón

#### DESCRIPCIÓN

Bandarilla para escalera montada en cubierta. No se incluyen los accesorios de montaje.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	07659	1	-	-	<b>\$6,002</b>



### Agarradera doble salida

#### DESCRIPCIÓN

Juego de 2 pasamanos. Construido en acero inox AISI 316 pulido brillante de alta resistencia. Diámetro exterior de 1.7" X 0.049" de grosor para una máxima durabilidad. Extremos para anclas de 1.9". No se incluyen los accesorios de montaje, solicitar por separado.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	07660	1	-	-	<b>\$8,973</b>



## Placa rejilla longitudinal

### DESCRIPCIÓN

En PP con estabilizantes para la protección contra los rayos UV. Unión por enganches macho-hembra de la misma placa (5 unidades = 1.024 m). La flexibilidad de sus unidades permite realizar radios de hasta 5 m.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Alto 24 mm, ancho 195 mm	05581	45	16,2	0,080	<b>\$378</b>
Alto 24 mm, ancho 245 mm	05582	29	13,4	0,080	<b>\$432</b>
Alto 24 mm, ancho 291 mm	05583	28	15,6	0,080	<b>\$379</b>
Alto 24 mm, ancho 345 mm	05584	19	13,2	0,080	<b>\$511</b>

## Kit terminal para rejilla paralela

### DESCRIPCIÓN

Compuesto por placa en inox AISI-304, terminal y rejilla longitudinal en PP con estabilizantes para la protección contra los rayos UV. Para adaptar en la última placa de cada longitud, en el caso de que fuera necesario cortar.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Alto 24 mm, ancho 195 mm	16064	15	5,11	0,002	<b>\$1,733</b>
Alto 24 mm, ancho 245 mm	16065	12	5,17	0,002	<b>\$1,818</b>
Alto 24 mm, ancho 291 mm	16066	8	4,21	0,002	<b>\$1,963</b>
Alto 24 mm, ancho 345 mm	16067	8	5,00	0,002	<b>\$2,142</b>

## Módulo rejilla para curvas

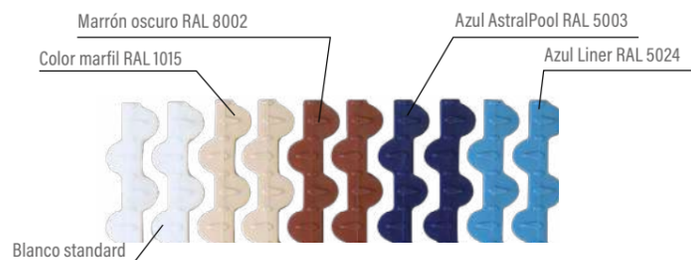
### DESCRIPCIÓN

En PP con estabilizantes para la protección contra los rayos UV. Unión por acoplamiento de ajuste entre módulos. Grabado antideslizante. Otros colores disponibles previa solicitud. Para más información, contacta con tu distribuidor AstralPool. Cumple con la norma EN-13451-1 (8 mm). Resistencia al deslizamiento CLASE 3 (Rd>45) según la UNE-ENV 12633: 2003.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>Módulo rejilla para curvas</b>					
Alto 22 mm, ancho 195 mm	28656	470	20,84	0,082	<b>\$46</b>
Alto 22 mm, ancho 245 mm	28657	320	18,80	0,082	<b>\$52</b>
Alto 22 mm, ancho 295 mm*	28658	300	18,80	0,082	<b>\$53</b>
Alto 22 mm, ancho 335 mm*	28659	250	20,84	0,082	<b>\$56</b>

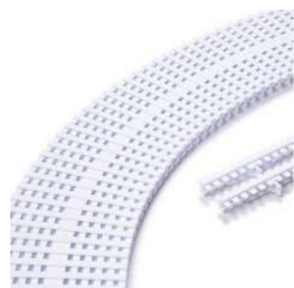
### Módulo rejilla reversible para curvas

Alto 35 mm, ancho 195 mm	28660	450	26,90	0,082	<b>\$46</b>
Alto 35 mm, ancho 245 mm	28661	300	24,70	0,082	<b>\$52</b>
Alto 35 mm, ancho 295 mm*	28662	290	26,61	0,082	<b>\$53</b>
Alto 35 mm, ancho 335 mm*	28663	250	22,25	0,082	<b>\$59</b>



Color	Código
Blanco	-
RAL 1015	CL90
RAL 8002	CL109
RAL 5003	CL60
RAL 5024	CL108

Nota: Los colores de las imágenes no coinciden exactamente con los del producto real.



\*Bajo pedido pueden realizarse rejillas de otros colores. Para más información, consulta a tu distribuidor AstralPool.

## Perfil soporte rejilla

### DESCRIPCIÓN

Adaptable a rejillas de 22, 24 y 35 mm de alto. En material plástico inalterable. Suministrado en tiras de 2 m. Medidas interiores: 24 mm x 37 mm. Disponibles en otros colores; para más información, consulta a tu comercial.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Perfil soporte rejilla	00224	25	13,2	0,033	<b>\$386</b>

## Placas para esquinas de canal rebosadero de 90°

### DESCRIPCIÓN

Construidas en polipropileno copolímero inyectado, color blanco.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>Altura 22 mm</b>					
Ancho canal 195 mm	22379	4	2,8	0,006	<b>\$1,116</b>
Ancho canal 245 mm	22380	4	3,6	0,009	<b>\$1,390</b>
Ancho canal 295 mm	22381	4	4,8	0,012	<b>\$1,748</b>
Ancho canal 335 mm	22382	4	5,7	0,016	<b>\$2,080</b>
<b>Altura 35 mm</b>					
Ancho canal 195 mm	22383	4	3,2	0,009	<b>\$1,200</b>
Ancho canal 245 mm	22384	4	4,1	0,014	<b>\$1,464</b>
Ancho canal 295 mm	22385	4	5,3	0,012	<b>\$1,855</b>
Ancho canal 335 mm	22386	4	6,2	0,023	<b>\$2,223</b>



### NOTA GENERAL PARA TODOS LOS MODELOS

El material empleado en la fabricación es PP estabilizado a la acción de los rayos U.V. Color blanco en toda la gama. Para otros colores consultar.

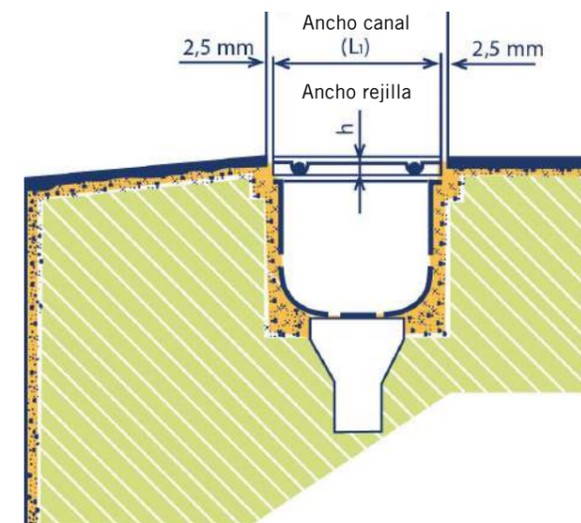
Formada por placas de módulos para tramos rectos o curvos (radio exterior de 1 ó 2 mts), ensambladas entre sí por unión clicada macho-hembra, que permite cierta elasticidad de montaje, a la vez que absorbe posibles dilataciones, efecto de las diferencias térmicas a las que la rejilla se ve expuesta.

Para todos los modelos de rejilla es necesario construir el canal 5 mm más ancho que la rejilla, para que esta pueda adaptarse con facilidad y evitar posibles dilataciones.

Ancho canal	Ancho rejilla
200.....	195
250.....	245
300.....	295
350.....	345

La altura de rejilla (h) varía según el modelo.

- Modelo longitudinal h = 24 mm
- Modelo transversal h = 22 mm y h = 35 mm





 **GRAND EFFECTS®**  
FIRE & WATER ELEMENTS



# Skimmer UNIK de 25 L

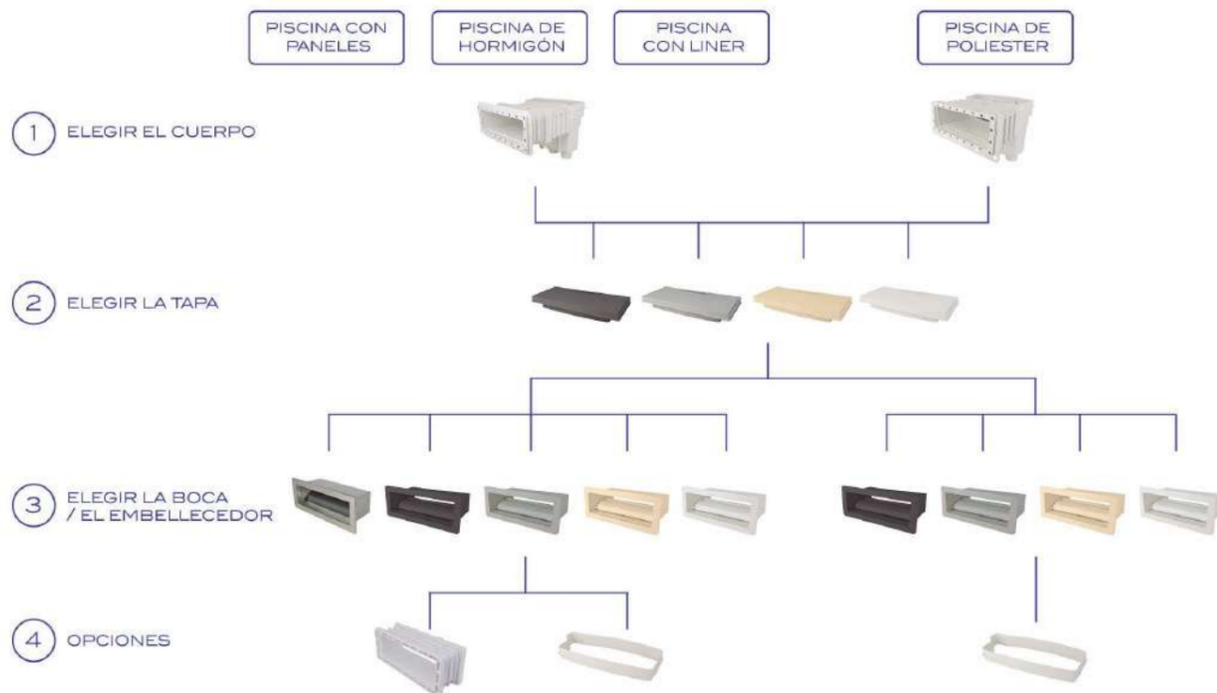
## Skimmer Unik

DISEÑO PERFECTO. INTEGRACIÓN TOTAL

- Totalmente integrado.
- Funcionamiento silencioso.
- Fácil mantenimiento.



### TABLA DE SELECCIÓN



### INSTALACIÓN

¿Cómo instalar la boca del skimmer?



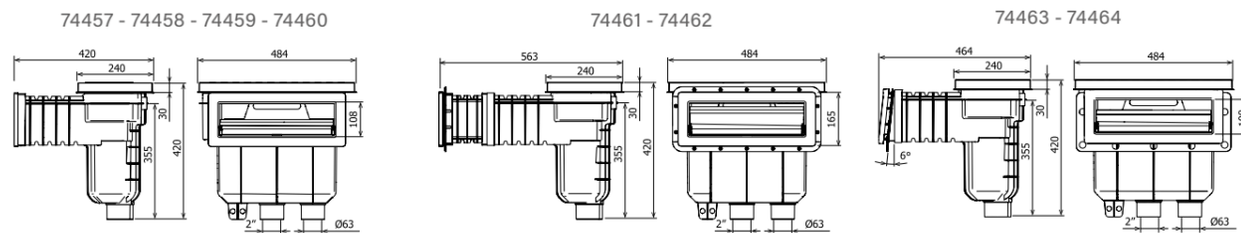
¿Cómo integrar la cubierta en el material que rodea a la piscina?



¿Cómo encolar la versión para paneles?



### DIMENSIONES DE LOS KITS



# Skimmer UNIK de 25 L

## Skimmer Unik

Componentes para instalar un skimmer Unik

El skimmer Unik es una solución que permite la máxima flexibilidad en cuestión de colores de las partes visibles. Elige entre los elementos según tu necesidad:



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

1	Cuerpo de skimmer - ABS de color blanco	Código	Precio sin IVA
	Cuerpo de skimmer PISCINA HORMIGÓN SIN INSERTOS	74830	\$5,146
	Cuerpo de skimmer PISCINA HORMIGÓN CON INSERTOS	74831	\$6,298
	Cuerpo de skimmer PISCINA LINER SIN INSERTOS*	74832	\$6,002
	Cuerpo de skimmer PISCINA LINER CON INSERTOS*	74833	\$7,223
	Cuerpo de skimmer PISCINA PANELES SIN INSERTOS	74834	\$7,618
	Cuerpo de skimmer PISCINA PANELES CON INSERTOS	74835	\$9,028
	Cuerpo de skimmer PISCINA POLIÉSTER 6° SIN INSERTOS	74836	\$6,741
Cuerpo de skimmer PISCINA POLIÉSTER 6° CON INSERTOS	74837	\$7,635	

\* Viene con 2 juegos de tornillos: DIN 7982 A4 5,5x25 y 32

2	Tapas de skimmer - ABS	Código	Precio sin IVA
	Tapa de skimmer BLANCO	74838	\$2,245
	Tapa de skimmer BEIGE	74838CL090	\$2,534
	Tapa de skimmer GRIS	74838CL129	\$2,534
	Tapa de skimmer ANTRACITA	74838CL144	\$2,534

3	Boca / embellecedor de skimmer	Código	Precio sin IVA
	<b>3.1 - PARA PISCINAS CON LINER Y PANELES</b>		
	ABS standard BLANCO	74839	\$1,202
	ABS standard BEIGE	74839CL090	\$1,384
	ABS standard GRIS	74839CL129	\$1,384
	ABS standard ANTRACITA	74839CL144	\$1,384
Inox A316-L STANDARD	74806	\$15,916	
	<b>3.2 - PARA PISCINAS DE POLIÉSTER</b>		
	Boca de 6° - BLANCO	74840	\$1,243
	Boca de 6° - BEIGE	74840CL090	\$1,436
	Boca de 6° - GRIS	74840CL129	\$1,436
Boca de 6° - ANTRACITA	74840CL144	\$1,436	

	Kit skimmer UNIK ABS de color blanco: cuerpo + tapa + embellecedor	Código	Precio sin IVA
	Skimmer UNIK PISCINA HORMIGÓN SIN INSERTOS	74457	\$7,899
	Skimmer UNIK PISCINA HORMIGÓN CON INSERTOS	74458	\$9,028
	Skimmer UNIK PISCINA LINER SIN INSERTOS	74459	\$8,742
	Skimmer UNIK PISCINA LINER CON INSERTOS	74460	\$9,945
	Skimmer UNIK PISCINA PANELES SIN INSERTOS	74461	\$10,335
	Skimmer UNIK PISCINA PANELES CON INSERTOS	74462	\$11,725
	Skimmer UNIK PISCINA POLIÉSTER 6° SIN INSERTOS	74463	\$9,484
	Skimmer UNIK PISCINA POLIÉSTER 6° CON INSERTOS	74464	\$10,356

	Opciones de skimmer - válidas para las piezas de skimmers que se venden por separado o para los kits	Código	Precio sin IVA
	ALARGO Boca standard SIN INSERTOS	74841	\$2,120
	ALARGO Boca standard CON INSERTOS	74842	\$3,122
	ALARGO Boca PISCINA POLIÉSTER 6° SIN INSERTOS	74843	\$3,683
	ALARGO Boca PISCINA POLIÉSTER 6° CON INSERTOS	74844	\$4,505
	DISTANCIADOR TAPA	74845	\$710
	KIT DE JUNTAS DOBLES - INSERTOS PARA BOCA UNIK	74846-0500	\$523
	KIT DE JUNTAS DOBLES - AUTORROSCA PARA BOCA UNIK	74846-0600	\$524

# MATERIAL VASO DE PISCINA

## GAMA DE COLORES

VERSATILIDAD Y COLOR PARA TU PISCINA

Una amplia gama de material de empotrar disponible en varios colores para un acabado perfecto de tu piscina.



### Piscina hormigón - Skimmers 15 l

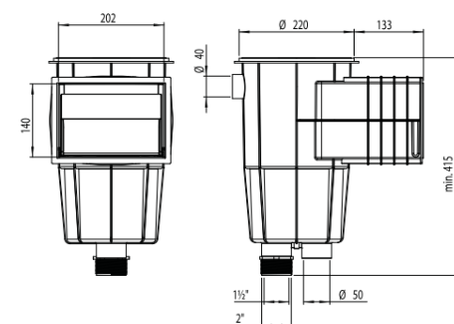
- Todos los componentes que se exponen en esta gama de skimmers tienen tratamiento UV. Hechos de ABS, vienen con una compuerta basculante y una válvula reguladora del caudal. Conexión inferior de la boquilla de aspiración: rosca interior 1½", rosca exterior 2".
- Conexión simultánea al sumidero: pared interior Ø 50 mm. Conexión rebosadero: Ø 40 mm. Recogehojas. Caudal recomendado: 5 m³/h.
- Se recomienda instalar un skimmer por cada 25 m² de superficie de lámina de agua.

#### Skimmer con boca standard

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Con tapa circular	07455	1	-	-	\$2,473



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



### Piscina hormigón - Skimmers 17,5 l

- Todos los componentes que se exponen en esta gama de skimmers tienen tratamiento UV. Hechos de ABS, vienen con una compuerta basculante y una válvula reguladora del caudal. Conexión inferior de la boquilla de aspiración: rosca interior 1½"
- Conexión simultánea al sumidero: rosca interior 2" Conexión rebosadero: Ø 32 mm. Tapa circular con sistema de apertura mediante pinzas.
- A través de un alargó extensible se puede regular la altura y pivotar la tapa para enrasarla perfectamente con la piedra de coronamiento.
- Cesto recogehojas fijado a la base mediante cierre por bayoneta. Caseta con compuerta incorporada. Caudal recomendado: 7,5 m³/h.
- Se recomienda instalar un skimmer por cada 25 m² de superficie de lámina de agua.

#### Skimmer con boca standard (de lujo)

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Con tapa circular, salidas NPT	45734	1	-	-	\$2,877



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

## Piscina hormigón - Skimmers 17,5 l

### Skimmer con boca standard y alargado



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Con tapa cuadrada	45735	1	5,90	0,077	<b>\$3,059</b>

### Skimmer boca estrecha

**VEICO**

#### DESCRIPCIÓN

Permite eliminar la válvula de aspiración: Con rosca interna para adaptador de manguera para succión 1 1/2" Apto para medidas mexicanas: Conexión inferior de 1 1/2" en ASTM de diámetro y desagüe superior de seguridad de 1 1/4" Calidad controlada al 100%: Fabricado por FLUIDRA Brasil.



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Skimmer boca estrecha (ASTM)	302945	-	-	-	<b>\$1,378</b>

## Piscina hormigón - Reguladores de nivel

### Regulador de nivel universal



#### DESCRIPCIÓN

Fabricado en material ABS. Instalación mediante conexión lateral o inferior, según necesidad. Agujeros de salida a la piscina semitroquelados para adoptar la solución más adecuada. Tapa regulable en altura y nivel. Para todo tipo de skimmers. Se puede cambiar el color de la tapa usando las tapas de skimmers de 15 l: 00249-0700CL090, 00249-0700CL129, 00249-0700CL144.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	15862	1	2,0	0,016	<b>\$3,200</b>

## Piscina hormigón - Sumideros

- Todos los sumideros de la gama se suministran con tratamiento UV.
- Para evitar riesgos de succión, los sumideros deben instalarse respetando la normativa de cada país.
- Recomendamos: velocidad máxima de aspiración de 0,5 m/s.

### Sumideros circulares. Salida 2"



Cumple con las normas EN 16582-1

Opcional: disponible en colores beige, gris claro y gris antracita.

#### DESCRIPCIÓN

Cuerpo y rejilla en ABS. Fijación rejilla mediante tornillos. Caudal máx: 13 m<sup>3</sup>/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Rosca standard - Blanco	01467	4	2,8	0,028	<b>\$827</b>

## Piscina hormigón - Sumideros

### Sumidero circular con rejilla antivortex



#### DESCRIPCIÓN

Fabricado en material ABS blanco. Salida lateral de 2" y salida inferior de 1 1/2". Salida inferior tapada con un semitroquelado, lo cual permite que se pueda abrir según necesidad. Posibilidad de montaje de tubo de drenaje (Cód. 21581). Caudal máx: 13 m<sup>3</sup>/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Rosca NPT	27841	-	-	-	<b>\$752</b>
Repuesto de rejilla	4402022201	-	-	-	<b>\$201</b>

### Sumidero

#### con rejilla ABS cuadrada (210 mm x 210 mm)



#### DESCRIPCIÓN

Salida lateral 2" Cuerpo y rejilla en ABS blanco. Fijación rejilla mediante tornillos. Caudal máx: 13 m<sup>3</sup>/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	00258	4	4,0	0,044	<b>\$997</b>

### Sumidero NORM

#### DESCRIPCIÓN

Gama de sumideros, aptos para instalarse en piscinas públicas y privadas, se suministran con rejillas planas o antivortex. Fabricados en ABS blanco y con tratamiento UV, conexiones de salida lateral de 2" y salida inferior de 1 1/2", la salida inferior tapada con un semitroquelado.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Rejilla antivortex - Blanco	56379	4	10,60	0,069	<b>\$1,576</b>

## Piscina de hormigón - Rejillas de sumideros

### Rejilla de desagüe para piscina privada



#### DESCRIPCIÓN

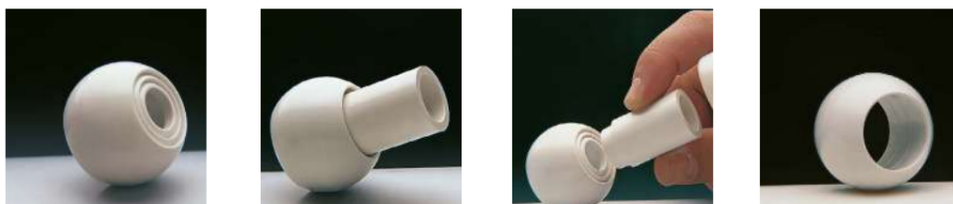
Gama de rejillas de desagüe para el uso en piscinas privadas y piscinas públicas. Rejillas opcionales en plástico o inoxidable. Marcos fabricados en plástico. Excelente acabado.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Rejilla de 252 x 252 mm de plástico	34331	1	-	0,0129	<b>\$4,164</b>

## Piscina de hormigón - Boquillas

### Sistema Multiflow

- Con este sistema la bola de la boquilla se suministra premarcada con una serie de diámetros (14-20 y 25). Con la ayuda de un punzón (también suministrado junto a la boquilla) se puede seleccionar uno de los diámetros en el momento de la instalación.
- Caudal máx. recomendado para una velocidad de paso máx de 4 m/s: Ø 14 mm = 2,2 m³/h, Ø 20 mm = 4,5 m³/h, Ø 25 mm = 7 m³/h



### Boquilla de impulsión Multiflow para encolar

#### DESCRIPCIÓN

Para encolar a tubo Ø 50 mm PN 10. Fabricada en ABS color blanco.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Boquilla standard	27464	40	4,0	0,020	\$207
Boquilla standard	06590	-	3,5	0,021	\$242

### Boquilla de impulsión Multiflow de rosca

#### DESCRIPCIÓN

Rosca exterior 2", e interior Ø 50 mm para encolar. Fabricadas en ABS. Se recomienda instalación con pasamuros: códigos 15658 y 15659.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Blanco	00295	24	4,35	0,020	\$402

### Boquilla de impulsión Multiflow para encolar

#### DESCRIPCIÓN

Para encolar a tubo exterior Ø 63 mm, PN 6 e interior Ø 50 mm. Fabricadas en ABS. Se recomienda instalación con pasamuros: códigos 15661 y 15660.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Blanco	00298	24	4,24	0,020	\$402



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



## Boquilla Multiflow para encolar

#### DESCRIPCIÓN

Boquilla de impulsión para encolar en tubo de Ø50 mm PN10 en piscinas de hormigón y con una salida de agua por un rificio de Ø20 mm.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Boquilla standard	33428	-	-	-	\$178

## Boquilla de impulsión

#### DESCRIPCIÓN

Impulsión/Aspiración. Caudal regulable. Fabricada en material plástico ABS y tornillería en acero inox. Caudal máximo recomendado según norma EN 13451-1: 12 m³/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Blanco salidas NPT	19821	-	5,0	0,020	\$825

## Boquilla de aspiración

#### DESCRIPCIÓN

Para encolar a tubo exterior Ø 63 mm e interior Ø 50 mm. Presión máxima: 6 bares. Fabricadas en ABS. Rosca 1½". Se recomienda instalación con pasamuros: códigos 15661 y 15660.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Boquilla standard - Blanco	00300	24	3,62	0,020	\$237

## Boquilla de aspiración

#### DESCRIPCIÓN

Rosca exterior 2", Ø interior 50 mm. Presión máxima: 6 bares. Fabricada en ABS color blanco con tapón rosca 1½". Se recomienda instalación con pasamuros (códigos 15658 y 15659).

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Boquilla standard - Blanco	00301	24	3,8	0,020	\$291

## Dren de rebosadero

#### DESCRIPCIÓN

Para encolar a tubo de Ø 63 mm. Cuerpo y rejilla en material plástico ABS, tornillería de acero inoxidable. Aplicación sobre pared. Por sus características, esta boquilla está especialmente indicada para canales de rebosadero.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Dren de rebosadero	18166	-	-	-	\$320
Dren de rebosadero - nuevo código	00302	12	3,1	0,016	\$320

## Piscina hormigón - Pasamuros

### Pasamuros en ABS

#### DESCRIPCIÓN

Gama de pasamuros de 300 mm de longitud para boquillas Ø 2" y Multiflow que pueden cortarse a la medida que el usuario precise, según el grosor de la piscina. Fabricados en material ABS. Diseñados con unos orificios en los nervios de la valona que permiten posicionar el pasamuro a la estructura de la piscina, facilitando así su montaje.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Pasamuros en ABS con conexión posterior rosca macho de 2" y liso interior Ø 50 mm</b>					
Conexión anterior rosca hembra 2"	15658	15	4,3	0,040	<b>\$405</b>
Conexión anterior lisa Ø59,3 mm para boquillas encolables a tubo de Ø63 mm, 6 bares y proyector MINI (33684)	15661	15	4,2	0,040	<b>\$329</b>

### Pasamuros en PVC

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Pasamuros en PVC color gris. 300 mm longitud</b>					
Conexión posterior a tubo por rosca ext. 2" o liso interior para proyector MINI (33684)	00324	20	8,5	0,040	<b>\$362</b>

#### CAJAS DE CONEXIONES

### Cajas de conexiones

### Caja de conexiones UNIK

#### DESCRIPCIÓN

Fabricada en ABS, con una tapa diseñada para integrarla en el entorno de la piscina.

Compatible con instalación en un tubo o manguera de Ø 50.

El sistema de conexión es M-25 en el interior, que permite manipularla después de la instalación. La conexión interior es con una prensaestopa de cable M-25 y la exterior, con BSP ¾.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Blanco	75971	8	4,65	0 030	<b>\$1,155</b>
Beige	75971CL090	8	4,65	0 030	<b>\$1,248</b>
Gris claro	75971CL129	8	4,65	0 030	<b>\$1,248</b>
Antracita	75971CL144	8	4,65	0 030	<b>\$1,248</b>



## Piscina de liner y prefabricada - Skimmers 15 l

### Skimmer con boca standar

#### DESCRIPCIÓN

Suministrados con una junta adhesiva, marco de bi-inyección, brida y tornillos.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Con tapa circular a presión</b>					
Blanco	01461	1	4,0	0,059	<b>\$4,775</b>
<b>Con tapa cuadrada a presión</b>					
Blanco	01462	1	4,2	0,059	<b>\$5,983</b>



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

## Piscina de liner y prefabricada - Skimmers de 17,5 l

### Skimmer con boca standar

#### DESCRIPCIÓN

Suministrados con juntas adhesivas, brida y tornillos.



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Skimmer con tapa cuadrada</b>					
Blanco	11309	1	5,30	0,062	<b>\$6,164</b>



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

Opcional: disponible en colores beige, gris claro y gris antracita.

### Skimfilter

### Miniskimmer con boquilla

#### DESCRIPCIÓN

Conexiones Ø 32 mm y Ø 38 mm.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	20889	-	2,2	0,019	<b>\$2,395</b>



## Piscina con liner y prefabricada - Sumideros

- Todos los sumideros de la gama se suministran con tratamiento UV.
- Para evitar riesgos de succión, los sumideros deben instalarse respetando la normativa de cada país.
- Recomendamos: velocidad máxima de aspiración de 0,5 m/s.

### Sumidero NORM

#### DESCRIPCIÓN

Gama de sumideros aptos para instalarse en piscinas públicas y privadas. Se suministran con rejillas planas o antivortex. Fabricados en ABS blanco y con tratamiento UV, conexiones de salida lateral de 2" y salida inferior de 1½", la salida inferior tapada con un semitroquelado.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Rejilla antivortex con insertos</b>					
Blanco	56382	4	10,60	0,069	<b>\$3,044</b>

### Sumidero circular Ø 200 mm

con rejilla antivortex

#### DESCRIPCIÓN

Fabricada en ABS color blanco. Salida lateral de 2" y salida inferior de 1½". Salida inferior tapada con un semitroquelado, lo cual permite que se pueda abrir según necesidad. Un tubo de drenaje (cód. 21581). Caudal máx: 13 m³/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	27125	4	3,543	0,033	<b>\$1,814</b>

### Sumidero circular Ø 210 mm

con rejilla ABS

#### DESCRIPCIÓN

Salida lateral 2". Cuerpo y rejilla en ABS. Suministrados con juntas autoadhesivas, brida y tornillos. Caudal máximo recomendado: 13 m³/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Sumidero Ø 210 mm con rejilla ABS</b>					
Blanco	00271	4	4,0	0,033	<b>\$1,893</b>

Opcional: disponible en colores beige, gris claro y gris antracita.



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2



Cumple con las normas EN 16582-1



Cumple con las normas EN 16582-1

## Piscina con liner y prefabricada - Boquillas

### Boquilla de impulsión Multiflow

para enroscar para piscinas liner

#### DESCRIPCIÓN

Rosca exterior 2", Ø interior 50 mm. Para piscina liner en ABS, con juntas y tornillos. Se recomienda instalación con pasamuros 15662 o 15663.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Blanco	00330	12	4,5	0,020	<b>\$1,124</b>

### Boquilla NORM

#### DESCRIPCIÓN

Gama de boquillas aptas para instalarse en piscinas públicas y privadas. Fabricado en ABS con tratamiento UV.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Para piscinas prefabricadas/Liner</b>					
Blanco	56499	12	4,5	0,020	<b>\$1,188</b>

### Boquilla de aspiración

para piscinas prefabricadas

#### DESCRIPCIÓN

Rosca exterior 2", Ø interior 50 mm. Fabricada en ABS color blanco, con tapón, juntas y tornillos. Se recomienda instalación con pasamuros 15663.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Boquilla Standard</b>					
Blanco	00332	12	4,22	0,020	<b>\$873</b>
Beige	00332CL090	12	5,4	0,020	<b>\$1,101</b>
Gris claro	00332CL129	12	5,4	0,020	<b>\$1,101</b>
Gris antracita	00332CL144	12	5,4	0,020	<b>\$1,101</b>

### Boquilla aspiración/impulsión

gran caudal

#### DESCRIPCIÓN

Boquilla de impulsión para grandes caudales, también pueden utilizarse como boquilla de aspiración. Caudal máximo aspiración 30 m³/h para una velocidad de flujo máxima de 4 m/s. Caudal máximo aspiración 5 m³/h para una velocidad de flujo máxima de 0,5 m/s. Cuerpo de PVC. Conexión para tubo Ø75 o Ø90 mm. Las boquillas pueden instalarse en el tubo pasamuros 43590 (ver página <?>). La rejilla es orientable en cualquier dirección.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Piscinas prefabricadas	41521	12	4,20	0,021	<b>\$2,242</b>



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

Opcional: disponible en colores beige, gris claro y gris antracita.



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

Opcional: disponible en colores beige, gris claro y gris antracita.



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

Opcional: disponible en colores beige, gris claro y gris antracita.



Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

Cumple con las normas EN 16582-1 EN 16713-2

## Boquillas - retorno/aspiración

### Boquillas blancas

#### DESCRIPCIÓN

Dispositivos fabricados con ABS tratado con UV. Todos los modelos son soldables directamente sobre tubos de 1 ½" y ASTM. Disponible para modelos de piscinas de fibra de vidrio, hormigón y vinilo;

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Boquilla blanca de aspiración	110021	-	-	-	\$48
Boquilla blanca de retorno	110023	-	-	-	\$55

### Boquillas grises

#### DESCRIPCIÓN

Fabricado en ABS color gris tratado con UV. Todos los modelos son soldables directamente en tubos de 1 ½" y ASTM.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Boquilla gris de aspiración	111101	-	-	-	\$55
Boquilla gris de retorno	111103	-	-	-	\$75

### Boquillas inox

#### DESCRIPCIÓN

Acabado premium: Realizado en acero inoxidable AISI-316 y no en imitación acero.

Apto para medidas mexicanas: Todos los modelos son soldables directamente en tubos de 1 ½" y ASTM.

Calidad garantizada: Marca AstralPool.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Boquilla inox de aspiración	111094	-	-	-	\$475
Boquilla inox de retorno	111095	-	-	-	\$490



CMP

# GAMA DE COLORES

## EN MATERIAL VASO PISCINA PARA CONCRETO



## Front Access Skimmer



Disponible en:



- + El kit completo incluye placa desviadora, placa embellecedora,
- + Placa de montaje, junta, tapón y tornillos
- + Enchufe de 1,5"
- + Roscas interiores hembra de 1,5" para prueba de presión
- + Cara: 7" Alto x 7-3/8" Ancho
- + Garganta: 1-1/4"

NIVELADORES AUTOMÁTICOS AQUALEVEL™		
Código	Descripción	Precio sin IVA
25248-000-000	Kit de skimmer de acceso frontal	\$1,955

## Drenaje de anillo imbloqueable de 20"



Disponible en:



El drenaje de anillo imbloqueable de 20" es un diseño de alto flujo que cumple con VGBA y desaparece en la piscina. La forma de anillo completa tiene un diseño único relleno de yeso que se integra completamente con la piscina. No más tapa para llenar con guijarros ni plomería central. Instale de forma más natural con un centro completamente abierto. El drenaje anular de CMP establece un nuevo estándar de estilo, flujo y seguridad en la piscina.

- + El diseño delgado con centro de yeso desaparece en la piscina
- + La instalación al ras no atrapar los dedos de los pies ni los limpiadores de piscinas
- + Los topes de agua internos y externos integrados se bloquean en el yeso, evitando espacios y fugas
- + Siete colores para combinar con los acabados de la piscina
- + Plomada con dos puertos, un solo puerto o con válvula hidrostática
- + Diseño propietario

NIVELADORES AUTOMÁTICOS AQUALEVEL™		
Código	Descripción	Precio sin IVA
25506-330-000	Drenaje de anillo completo de 20"	\$10,865

## Drenaje de canal imbloqueable de 32"



Disponible en:



- + Diseño de drenaje de seguridad imbloqueable
- + El diseño de parada de agua integrado evita la separación del yeso y conserva la forma del drenaje
- + Costillas de refuerzo en forma del cuerpo
- + Las cubiertas ocultan completamente el sumidero blanco
- + Las cubiertas de colores se adaptarán a los desagües de canales de la competencia
- + Protección contra residuos de instalación incluida
- + Succión VGBA listada por IAPMO: Cumple con ANSI/APSP/ICC-16 2017 y requisitos de CPSC

### Kit de drenaje y collar

- Se instala sobre tubería en yeso
- Para sumideros construidos en campo

### Adaptador de cuello ajustable

- Uso para remodelación y acabado de piscinas
- Agrega 1/2" - 3/4" de altura

NIVELADORES AUTOMÁTICOS AQUALEVEL™		
Código	Descripción	Precio sin IVA
25506-320-000	Drenaje de canal completo de 32"	\$9,152

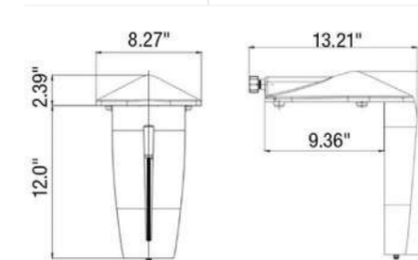
## Niveladores automáticos AquaLevel™

El nivelador de agua automático portátil AquaLevel™ es la forma rápida y sencilla de proteger su piscina de la evaporación del verano. Cualquiera puede instalar AquaLevel en minutos con una manguera de jardín estándar. Dado que es totalmente portátil, AquaLevel se puede utilizar según sea necesario.

- + Se envía completamente ensamblado y listo para instalar
- + Llena la piscina automáticamente para establecer el nivel y evita que la bomba funcione en seco
- + Se adapta a una conexión de manguera estándar: no se requieren herramientas
- + Totalmente portátil: una gran solución para propiedades de alquiler y vacaciones
- + Agregue pesas para rocas o bolsas de arena para asegurar la plataforma de la piscina



NIVELADORES AUTOMÁTICOS AQUALEVEL™		
Código	Descripción	Precio sin IVA
25604-000-000	AquaLevel para piscina enterrada, tapa blanca	\$3,292
25604-009-000	AquaLevel para piscina enterrada, tapa color canela	\$3,764

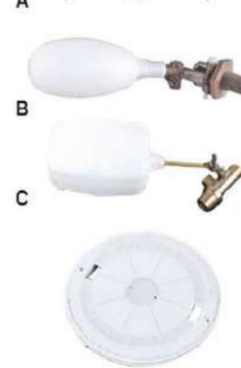


Nota: Para mantener el nivel del agua, no está previsto llenar una piscina vacía.

## Nivelador de nueva construcción AquaLevel™

Para piscinas de nueva construcción, un nivelador de agua automático brinda tranquilidad a los propietarios de piscinas. Ajuste automáticamente el nivel del agua para evitar daños al equipo de la piscina.

- + El diseño de la tapa combina con los skimmers CMP
- + Fácil de instalar en piscinas de nueva construcción
- + Válvula flotante de plástico de 3/8" sin preocupaciones
- + Entrada de agua de 3/4" o 1/2"
- + Línea de equalizador de puerto inferior con conector hembra de 1"
- + Línea de desbordamiento opcional con conector de 1/2"
- + Incluye adaptadores de 2" y 1,5"



El diseño de la cubierta combina con los skimmers CMP

NIVELADOR DE NUEVA CONSTRUCCIÓN AQUALEVEL™			
Referencia	Código	Descripción	Precio sin IVA
A	25504-100-000	Nivel automático con cubierta y collar redondos blancos	\$3,129
A	25504-101-000	AutoLevel con cubierta y collar redondos grises	\$3,129
A	25504-109-000	Nivel automático con cubierta y collar redondos color canela	\$3,572
-	25504-300-000	Nivel automático con cubierta y collar cuadrados blancos	\$5,111
-	25504-301-000	AutoLevel con cubierta y collar cuadrados grises	\$5,111
-	25504-309-000	Nivel automático con cubierta y collar cuadrados color canela	\$5,111
-	25504-100-500	Nivel automático con/sin cubierta	\$3,186
B	25504-000-100	Conjunto de flotador termoplástico MIP de 3/8" para unidades CMP	\$516
B	25504-000-200	Conjunto de flotador termoplástico MIP de 1/2"	\$812
C	25504-000-400	Conjunto de flotador de latón MIP de 3/8"	\$705
-	25504-200-001	Collar de extensión	\$428

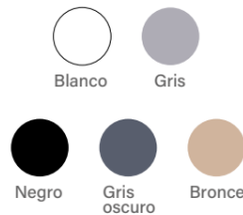
NOTA: Para mantener el nivel del agua, no está destinado a llenar una piscina vacía.

## Retornos gunita FIP de 1,5"

+ Conector interno de retorno de pared de 2" Tubería de hierro hembra de 2" x encastre de 2"



Disponible en:



INS DE 2" X 1,5" FIP		
Código	Color	Precio sin IVA
25524-200-000	Blanco	\$129
25524-201-000	Gris	\$129
25524-204-000	Negro	\$129
25524-207-000	Gris oscuro	\$129
25524-239-000	Bronce	\$129

## Tapón de piscina multiuso 1.5"

+ Con junta tórica  
+ Medida 1.5"



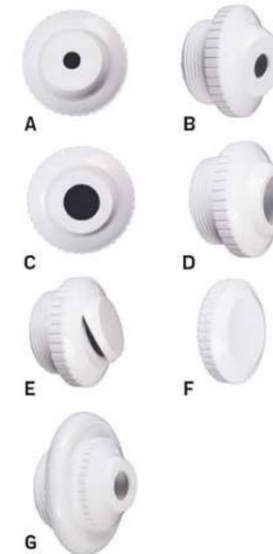
Disponible en:



TAPÓN DE PISCINA MULTIUSO CON JUNTA TÓRICA 1,5"		
Código	Color	Precio sin IVA
25543-000-000	Blanco	\$43
25543-001-000	Gris	\$43
25543-004-000	Negro	\$43

## Retornos direccionales roscados

+ Con o sin brida  
+ Cinco tamaños de apertura  
+ MIP de 1,5"  
+ Tapa sólida disponible para perforar un tamaño de ojo personalizado



Disponible en:



### SALIDAS DE FLUJO DIRECCIONALES MIP DE 1,5"

Referencia	Código en color blanco	Eye size	Precio sin IVA
A	25552-100-000	3/8"	\$107
B	25552-200-000	1/2"	\$107
C	25552-300-000	3/4"	\$93
D	25552-400-000	1"	\$107
E	25552-000-000	Ranura	\$107
F	25552-020-300	Cap	\$95

### SALIDAS DE FLUJO DIRECCIONAL MIP DE 1,5" CON BRIDA

G	25553-200-000	1/2"	\$171
G	25553-300-000	3/4"	\$171
G	25553-400-000	1"	\$171

## Retornos direccionales autoalineados

+ Se adapta al interior de tuberías SCH40 de 1,5"  
+ Cinco tamaños de apertura



Disponible en:



### SALIDAS DE FLUJO DIRECCIONAL INTERIOR DE 1,5"

Referencia	Código en color blanco	Eye size	Precio sin IVA
H	25554-100-000	3/8"	\$192
I	25554-200-000	1/2"	\$192
J	25554-300-000	3/4"	\$192
K	25554-400-000	1"	\$192
L	25554-000-000	Ranura	\$192

### SALIDAS DE FLUJO DIRECCIONAL INTERIOR DE 1,5" CON BRIDA

M	25553-350-000	3/4"	\$171
M	25553-450-000	1"	\$171



## GAMA DE COLORES

### EN MATERIAL VASO PISCINA PARA VINIL Y FIBRA DE VIDRIO



Disponible en:



ACCESORIOS DE RETORNO Y ENTRADA

## Retorno de montaje empotrado

- + Montaje empotrado en gunita
- + Información interna de 1,5"
- + Opciones de casquillos de 1" o 1,5"
- + Disponible con tapa de yeso
- + Cinco opciones de color

### Insertar entrada

- + La entrada de inserción cabe dentro de un tubo de 1,5"
- + Conector interior de 1,5" x 1"
- + Disponible con globo ocular ranurado, de 3/4" o 1"
- + Cinco opciones de color

### Entrada de enchufe de 1,5"

- + Se adapta a tuberías de 1,5"
- + Incluye Juego de Reductores
- + Brida en forma de octágono
- + Tres opciones de color disponibles

SALIDAS DE FLUJO DIRECCIONALES MIP DE 1,5"			
Referencia	Código color blanco	Descripción	Precio sin IVA
A	25555-300-000	Retorno al ras de 1" S, ojo de 3/4"	\$171
B	25555-000-000	Retorno al ras de 1" S, ojo de 1"	\$171
B, C	25555-700-000	Tapa de yeso y retorno al ras de 1" S	\$192
D	25551-300-000	Entrada de inserción, ojo de 3/4" (en la imagen)	\$112
D	25551-000-000	Entrada de inserción, ojo ranurado	\$129
D	25551-400-000	Entrada de inserción, ojo de 1"	\$129
E	25609-300-000	Entrada y reductores de 1,5" S	\$299

## Insiders australianos

Los Aussie Insiders, o "Pound-In Accessories", han estado disponibles durante años en estilos de tubería interior de 1½" y 1". Los Aussie Insiders se están alineando a sí mismos. CMP también ofrece el primer Aussie Insider de 2" de la industria.



1" AUSSIE INSIDER	
Código color blanco	Precio sin IVA
25559-110-000	\$85

- Apertura de ojos de 0,5"
- Cinco opciones de color



1,5" AUSSIE INSIDER	
Código color blanco	Precio sin IVA
25559-000-000	\$129

- Apertura de ojo de 0,75"
- Incluye dos reductores a presión
- Siete opciones de color



2" AUSSIE INSIDER	
Código color blanco	Precio sin IVA
25559-200-000	\$214

- El único Insider australiano de 2" de la industria
- Apertura de ojos de 1,25"
- Incluye reductor a presión de 1"
- Incluye reductor a presión con ojo ranurado
- Tres opciones de color



ACCESORIOS DE RETONO DIRECCIONALES

## Accesorios y racores de retorno de entrada/globo ocular



### SALIDAS DE FLUJO DIRECCIONALES MIP DE 1,5"

Referencia	Código color blanco	Descripción	Precio sin IVA
A, B	25606-000-000	Kit de ajuste de globo ocular de entrada	\$1,283
B	25606-100-000	Kit de reemplazo del globo ocular de entrada	\$1,069
C	25527-000-000	Entrada de piso 1.5"Sx2" MIP	\$936
-	25527-000-030	Funda para 25527-000-000	\$257
D	25527-100-000	Entrada de piso 2"S con reductor de 1,5"	\$843
-	25527-100-100	Cubierta y tornillos para 25527-100-000	\$705
E	25560-000-000	Inserto de rejilla MIP de 1,5"*	\$85
F	25552-500-000	Válvula de retención MIP de 1,5"	\$1,176
G	25551-000-100	Herramienta de extracción del asiento de entrada	\$129
H	25590-250-000	Montaje de piscinas "Multiherramienta"	\$1,625

\*Por seguridad, recomendamos utilizar el inserto de rejilla con succión equalizadora 25207-800-000.

## Ánodos y enlaces de agua Pool Defender



Prevenir los daños causados por los sistemas de saneamiento de agua salada es un paso clave en la construcción de una piscina moderna de calidad. Proteja la piscina de la corrosión galvánica combinada con un dispositivo de unión de agua aprobado por NEC.

- + Se conecta al cable de unión de la piscina
- + Cumple con: UL-1081, UL-1563, CSA C22.2-218.1
- + Cumple con NEC2008 680.26(C) como dispositivo de unión de agua
- + Disponible con 4' de cable a tierra de cobre sólido
- + Debe permanecer en contacto con el agua en todo momento para cumplir con los requisitos de unión del agua
- + La barra de zinc protege toda la piscina de la corrosión galvánica (usar con PowerClean Salt)
- + Longitud: 7"

### POOL DEFENDER COMPACT DE 2"

Código	Descripción	Precio sin IVA
25810-400-050	Pool Defender Compact de 2" con alambre de cobre (2" S x 2.5" Sp)	\$2,961

## PROYECTORES LED NL SIN NICHOS

### ILUMINACIÓN FÁCIL DE INSTALAR Y RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE

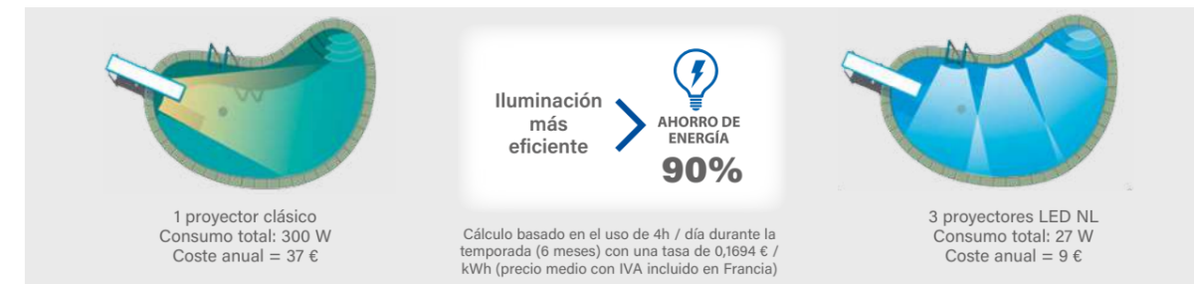
La iluminación de la piscina es un factor esencial que incrementa su valor.

Los proyectores Led NL de Zodiac® le permiten cumplir esa expectativa combinando ahorro de energía y facilidad de instalación. Se instalan durante la construcción y hacen destacar todo tipo de piscinas gracias a su tecnología innovadora.

#### > ILUMINACIÓN LED: NOVEDAD EN AHORRO DE ENERGÍA

Eficiencia energética: potente iluminación y ahorro de hasta un 90% de energía (en comparación con los proyectores incandescentes o halógenos).

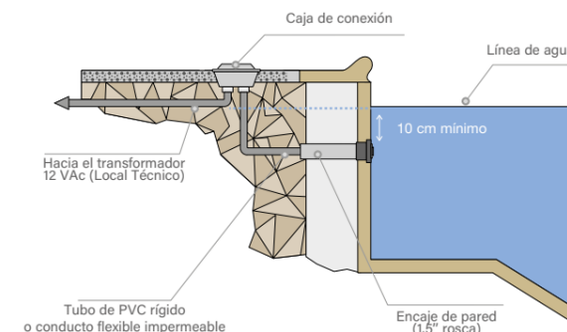
Duraderas: vida útil hasta 10 veces superior a las bombillas incandescentes tradicionales.



#### > INSTALACIÓN SIN NICHOS: EN CUALQUIER LUGAR, FÁCIL Y RÁPIDA

Fácil y rápida: sin necesidad de un nicho específico, los proyectores led NL DE Zodiac® se atornillan directamente dentro de una pared estándar de 1.5" y son compatibles con todo tipo de paredes (liner / PVC, hormigón, poliéster...).

Compactas: se integran perfectamente en la piscina, son estéticas y compatibles con todo tipo de limpiafondos de piscinas (sin obstruir la limpieza de las paredes).



#### > PROYECTORES COMPACTOS Y POTENTES: AMBIENTE LUMINOSO PERSONALIZABLE

Libertad y creatividad: los proyectores LED NL ofrecen una amplia gama de colores fijos y una variedad de ambientes luminosos personalizables gracias a la tecnología RGBW.

- SET DE COLORES
- BLANCO ALPINO
  - AZUL CIELO
  - AZUL COBALTO
  - AZUL CARIBE
  - VERDE PRIMAVERA
  - VERDE ESMERALDA
  - ROSA ESMERALDA
  - MAGENTA
  - VIOLETA



Ambiente estrellado en azul, blanco y rojo



Ambiente sofisticado y relajado



Ambiente eléctrico con más de 1500 colores en constante evolución



Una atmósfera de carnaval con un surtido de 32 colores



Una noche animada con un centenar de colores



Simple de utilizar: 100% compatibles con la automatización Zodiac® AquaLink® TRI y la gama de cloradores inteligentes eXO® iQ (versión estándar y LS) y los Hydroxinator® iQ. Puede controlar los proyectores led NL directamente desde su smartphone vía la App iAquaLink™.

#### ¿LO SABÍA?

#### LED RGBW: SIN NECESIDAD DE ELEGIR ENTRE BLANCO Y COLORES

Innovadores, los proyectores LED NL de Zodiac® utilizan la tecnología RGBW (Rojo-verde-azul-blanco) que agrega blanco a los 3 colores primarios. Esto permite obtener un panel de colores infinito, más iluminación blanca natural o blanco puro.





DIMENSIONES Y PESO

NL	12RGBW
Diámetro exterior (lente)	49,6 mm
Diámetro del cuerpo de la luz	36,7 mm
Longitud A (sin cable)	143 mm
Peso (con cable)	520 g
Longitud del cable	3 m

LUCES LED PARA PISCINA

NL

- + Integración perfecta para realzar la piscina
- + Potente iluminación LED
- + Ahorro de energía garantizado

ACCESORIOS INCLUIDOS EN EL PACK



Llave de montaje



Embellecedores blanco y gris

REFERENCIAS DE PRODUCTO

NL	12RGBW	Precio sin IVA
Modelo Standard	WT000234	\$7,903

DESCRIPCIÓN

NL	12RGBW
Compatibilidad de instalación	Toma de piscina con rosca interior de 1,5" y sin reducción interna (tipo de toma «limpiador por aspiración»)
Tipo de LED	RGBW : color + blanco
Modo(s) de funcionamiento	9 colores fijos y 5 ambientes de iluminación multicolor
Opciones de colores*	Manual (secuencias de encendido/apagado) Es compatible con la aplicación Fluidra Pool cuando la controla un armario Command Connect.
Uso	Agua dulce y agua salada hasta 6 g/l (6000 ppm)

PROYECTORES LED SIN NICHOS TECNOLOGÍA HYDROCOOL™

WaterColors - Pro Jandy®

- + Se encuentran disponibles cubiertas de lentes opcionales en forma de cuarto de luna y media luna para eliminar el "efecto halo" y redirigir la luz lejos de los ojos en escaleras, estantes bajos, carriles de vuelta, etc. (las lentes vienen en gris, blanco y negro)
- + Nueve colores vibrantes y cinco espectáculos de luces (RGBW WaterColors Lights)
- + Bajo voltaje (12 VCA) y 100 % no metálico, no requiere unión
- + Se monta directamente en un conector de retorno de 1 1/2"



RGBW: MULTICOLOR + BLANCO

CÓDIGO	Vatios Máx.	Longitud de cable	Precio sin IVA
JLU4C6W50	6W	50' ①	\$16,736
JLU4C6W100	6W	100'	\$11,531
JLU4C6W150	6W	150'	\$13,701
JLU4C12W50	12W	50' ①	\$22,449
JLU4C12W100	12W	100'	\$13,538
JLU4C12W150	12W	150'	\$15,896
JLU4C24W50	24W	50' ①	\$27,442
JLU4C24W100	24W	100'	\$16,099
JLU4C24W150	24W	150'	\$36,289

① Cantidad limitada. Disponible hasta agotar existencias.

\*Listado continua en la siguiente página.

LUCES LED SIN NICHOS CON TECNOLOGÍA HYDROCOOL™

Código: Serie S	Precio sin IVA	Código: Serie P	Precio sin IVA	Código: Serie H	Precio sin IVA	Vatios Máx.	Longitud de cable
		JLU4C6W50P	\$10,559			6 W	50' ①
JLU4C6W100S	\$22,389	JLU4C6W100P	\$11,531	JLU4C6W100H	\$22,389	6 W	100'
JLU4C6W150S	\$26,580	JLU4C6W150P	\$13,701	JLU4C6W150H	\$26,580	6 W	150'
		JLU4C12W50P	\$19,623			12 W	50' ①
JLU4C12W100S	\$13,538	JLU4C12W100P	\$13,538	JLU4C12W100H	\$26,281	12 W	100'
JLU4C12W150S	\$30,857	JLU4C12W150P	\$15,896	JLU4C12W150H	\$30,857	12 W	150'
		JLU4C24W50P	\$15,044			24 W	50' ①
JLU4C24W100S	\$31,242	JLU4C24W100P	\$16,099	JLU4C24W100H	\$31,242	24 W	100'
JLU4C24W150S	\$36,289	JLU4C24W150P	\$18,702	JLU4C24W150H	\$36,289	24 W	150'

① Cantidad limitada. Disponible hasta agotar existencias.



PROYECTORES LED SIN NICHOS TECNOLOGÍA HYDROCOOL™

LED luz blanca - Pro Jandy®

- + Disponible en blanco luz diurna (5000 K) o blanco cálido (2700 K), que cumple con los requisitos de la comunidad Dark Sky.
- + Bajo voltaje (12 VCA) y 100 % no metálico, no requiere unión
- + Se monta directamente en un conector de retorno de 1 1/2"

UNICAMENTE BLANCO

Código	Temperatura de color	Vatios Máx.	Longitud de cable	Precio sin IVA
JLUW6W100	Blanco luz del día	6 W	100'	\$12,049
JLUW6W150	Blanco luz del día	6 W	150'	\$13,701
JLUW12W50	Blanco luz del día	12 W	50' ①	\$19,623
JLUW12W100	Blanco luz del día	12 W	100'	\$13,538
JLUW12W150	Blanco luz del día	12 W	150'	\$15,212
JLUW24W50	Blanco luz del día	24 W	50' ①	\$22,007
JLUW24W100	Blanco luz del día	24 W	100'	\$14,948
JLUW24W150	Blanco luz del día	24 W	150'	\$16,835
JLUWW6W150	Blanco cálido	6 W	150'	\$13,701
JLUWW12W150	Blanco cálido	12 W	150'	\$15,212
JLUWW24W150	Blanco cálido	24 W	150'	\$16,835

① Cantidad limitada. Disponible hasta agotar existencias.

GUÍA DE POTENCIA DE LAS LUCES LED SIN NICHOS

Acabado de piscinas	Distancias de iluminación		Poteencia recomendada Watts
	Luces de colores	Luces blancas	
Acabado claro	hasta 12 pies	hasta 16 pies	6
	12-20 pies	16-24 pies	12
	20+ pies	24+ pies	24
Acabado medio	hasta 10 pies	hasta 12 pies	6
	10-16 pies	14-22 pies	12
	16+ pies	22+ pies	24
Acabado oscuro	hasta 8 pies	hasta 12 pies	6
	8-12 pies	12-20 pies	12
	12+ pies	20+ pies	24

PROYECTOR

# LumiPlus Flexi

La solución LED que se adapta a todos los tipos de piscina



La familia de proyectores LumiPlus Flexi, FlexiNiche, FlexiSlim y FlexiRapid se caracteriza por su gran adaptabilidad a cualquier tipo de piscina ya existente o de nueva construcción, ya sea de liner o de hormigón, y se puede colocar en un nicho, sobre la superficie o en un pasamuros. El sistema LumiPlus Flexi ofrece máxima flexibilidad.

En las piscinas nuevas su configuración se hace en dos fases. Debes elegir:

1. El color de la luz.
2. El color del embellecedor que mejor quede con tu piscina entre blanco, beige, gris claro, gris antracita y acero inoxidable (este solo para la versión FlexiNiche).

La versión FlexiNiche, con su sistema único de tornillería, se puede adaptar a cualquier nicho con un diámetro entre 180 y 230 mm.

La versión FlexiSlim es compatible con los acoples de los proyectores Flat, Extraflat y Slim de AstralPool.

FlexiRapid es compatible con cualquier boquilla con rosca interior de 1"½.

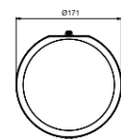


### Dimensiones

LumiPlus FlexiNiche		LumiPlus FlexiSlim	LumiPlus FlexiRapid
Nicho Ø 180-230 mm		Paredes	Boquillas
ABS	Toda de acero inox		

### Dimensiones

Punto de luz LumiPlus Flexi



### ¿Cómo instalarlo?



**1 Elige el punto de luz:** + **2 Elige el embellecedor:** = **Resultado**

 <b>V1</b> Blanco / Blanco cálido AC Blanco / Blanco cálido DC RGB / RGB Wireless AC	 <b>V2</b> Blanco / Blanco cálido AC Blanco / Blanco cálido DC RGB AC RGB DMX AC	
--	---	--

### Características del punto de luz

	Códigos	Color de la lámpara	Consumo	Temperatura del color	Sistema de control	Eficiencia
<b>V1</b> BLANCO: 1485 lm RGB: 1100 lm AC - 12 V AC / DC - 24 V DC	71200	Blanco AC	14,5 W (20VA)	5 700K	ON / OFF	
	71200WW	Blanco cálido AC	14,5 W (20VA)	3 000K	ON / OFF	
	71201	Blanco DC	14 W	5 700K	ON / OFF	
	71201WW	Blanco cálido DC	14 W	3 000K	ON / OFF	
	71236	Blanco DC gran eficiencia	8,7 W	5 700K	ON / OFF	
<b>V2</b> BLANCO: 4320 lm RGB: 2544 lm AC - 12 V AC / DC - 24 V DC	71203	RGB AC	22 W (29 VA)	-	LumiPlus ECO / LumiPlus Top / Fluidra Connect / App WIFI LED	
	71205	RGB WIR AC	22 W (29 VA)	-	Wireless Control Motion	
	71233	Blanco AC	32W (42VA)	5 700K	ON / OFF	
	71233WW	Blanco cálido AC	32W (42VA)	3 000K	ON / OFF	
	71202	Blanco DC	32 W	5 700K	ON / OFF	
	71202WW	Blanco cálido DC	32 W	3 000K	ON / OFF	
	71204	RGB AC	43W (54VA)	-	LumiPlus ECO / LumiPlus Top / Fluidra Connect / App WIFI LED	
71208	DMX RGB AC	43W (54VA)	-	LumiPlus RGB DMX		

<sup>(1)</sup> Resistente al agua de mar. Versiones en ABS. (2) Para el código 71236

AC: corriente alterna. DC: corriente continua. Las versiones DC se entregan con fuente de alimentación.



Los modelos de luz RGB son compatibles con Fluidra Connect.

LUMIPLUS DE ASTRALPOOL - ILUMINACIÓN LED

# Proyectores LumiPlus Flexi

Elementos necesarios para instalar un LumiPlus Flexi

ASTRALPOOL



Elige entre los elementos según tu necesidad:

- Piscinas nuevas
- Renovación sin cambio de nicho

Lumiplus Flexi cuenta con 2 componentes

<b>1</b>	<b>2</b>
Punto de luz	Embellecedor

Para la correcta instalación es necesario disponer de los 2 elementos.

1 Punto de luz	Código	Precio sin IVA	Código	Precio sin IVA
		<b>V1</b>		<b>V2</b>
	Punto de luz LumiPlus Flexi Blanco AC	71200 <b>\$8,028</b>	71233 <b>\$10,920</b>	
	Punto de luz LumiPlus Flexi blanco cálido AC	71200WW <b>\$6,992</b>	71233WW <b>\$10,920</b>	
	Punto de luz LumiPlus Flexi Blanco DC	71201 <b>\$6,818</b>	71202 <b>\$13,367</b>	
	Punto de luz LumiPlus Flexi blanco cálido DC	71201WW <b>\$6,818</b>	71202WW <b>\$13,367</b>	
	Punto de luz LumiPlus Flexi blanco DC de alta eficiencia	71236 <b>\$9,166</b>		
	Punto de luz LumiPlus Flexi RGB AC <sup>(1)</sup>	71203 <b>\$10,163</b>	71204 <b>\$14,941</b>	
	Punto de luz LumiPlus Flexi RGB Wireless AC <sup>(2)</sup>	71205 <b>\$8,244</b>		
	Punto de luz LumiPlus Flexi RGB Wireless AC 1 PL + 1 Control Motion <sup>(2)</sup>	71206 <b>\$12,045</b>		
	Punto de luz LumiPlus Flexi RGB Wireless AC 2 PL + 1 Control Motion <sup>(2)</sup>	71207 <b>\$19,691</b>		
	Punto de luz LumiPlus Flexi RGB DMX AC <sup>(1)</sup>		71208 <b>\$22,801</b>	

Los puntos de luz incorporan un cable de 2,5 m de longitud. Cables de 5m, 10m y 15m disponibles sobre pedido.

(1) Escoge el sistema de control más adecuado (ver el apartado de sistemas de control).

(2) Compatible con embellecedores ABS.

2 Embellecedor con accesorio	Código	Precio sin IVA
<b>EMBELLECEDOR FLEXINICHE PARA SU INSTALACIÓN EN NICHOS</b>		
	Blanco	71209 <b>\$3,269</b>
	Beige	71209CL090 <b>\$3,505</b>
	Gris claro	71209CL129 <b>\$3,505</b>
	Gris antracita	71209CL144 <b>\$3,505</b>
	Embellecedor de inox AISI 316-L con cuerpo de ABS	71209CLSS <b>\$6,433</b>
	Todo de inox AISI 316-L	73440 <b>\$14,946</b>
<b>EMBELLECEDOR FLEXISLIM PARA SU INSTALACIÓN EN PARED</b>		
	Blanco	71210 <b>\$3,000</b>
	Beige	71210CL090 <b>\$3,219</b>
	Gris claro	71210CL129 <b>\$3,219</b>
	Gris antracita	71210CL144 <b>\$3,219</b>
<b>EMBELLECEDOR FLEXIRAPID PARA SU INSTALACIÓN EN BOQUILLAS</b>		
	Blanco	71211 <b>\$1,126</b>
	Beige	71211CL090 <b>\$1,215</b>
	Gris claro	71211CL129 <b>\$1,215</b>
	Gris antracita	71211CL144 <b>\$1,215</b>

KITS : EMBELLECEDOR + PUNTO DE LUZ	Código	Precio sin IVA	Código	Precio sin IVA
		<b>Blanco AC</b>	<b>Blanco DC</b>	
	FlexiNiche: embellecedor blanco + punto de luz blanco	71212 <b>\$8,970</b>	71213 <b>\$8,795</b>	
	FlexiSlim: embellecedor blanco + punto de luz blanco	71214 <b>\$8,757</b>	71215 <b>\$9,119</b>	
	FlexiRapid: embellecedor blanco + punto de luz blanco	71216 <b>\$7,685</b>	71217 <b>\$8,086</b>	
	FlexiNiche: cuerpo del proyector todo de Inox + punto de luz blanco	73442 <b>\$19,807</b>	73441 <b>\$20,570</b>	

AC: corriente alterna. DC: corriente continua.

Instalación	Código	Precio sin IVA	Código	Precio sin IVA
<b>Nichos (*)</b>				
	<b>Nicho Ø180</b>		<b>Nicho Ø230</b>	
	Nicho de ABS para piscinas de hormigón	59813 <b>\$1,377</b>	00349	<b>\$727</b>
	Nicho de acero inox. piscinas de hormigón / piscinas prefabricadas		54102 / 54103	<b>\$9,479 / \$13,881</b>
	Nicho de ABS para piscina prefabricada con insertos	59814 <b>\$2,931</b>	00364 / 17805	<b>\$2,024 / \$2,391</b>
	Nicho de ABS para piscina prefabricada sin insertos	59815 <b>\$2,953</b>	28887 / 72261	<b>\$2,100 / \$2,144</b>
	Nicho de ABS para piscinas de paneles con insertos / sin insertos		23671 / 23670	<b>\$2,352 / \$2,170</b>
<b>Boquilla</b>				
	Boquilla para piscina de hormigón con Boquilla Rosca 1 ½" Tubo Ø63 PN-6			
			35418	<b>\$222</b>
	Boquilla para piscina de hormigón con Boquilla Rosca 1 ½" Tubo Ø63 PN-10			
			35421	<b>\$254</b>
	Boquilla para piscina prefabricada con Liner Boquilla Rosca 1 ½"			
			27084	<b>\$627</b>
	Boquilla para piscina prefabricada de Poliéster			
			74179	<b>\$299</b>

Existen otras opciones de nichos de Ø230 y Ø180 (ver catálogo).

Para instalar la versión FlexiSlim en piscinas de hormigón + liner debe adquirirse también el kit 71234 (no incluido).

\* Se pueden usar nichos de ABS con aros decorativos de ABS Flexi.

PROYECTOR

# LumiPlus FlexiMini

Diseño compacto.  
Máxima personalización.



El proyector LumiPlus FlexiMini es un proyector subacuático de dimensiones reducidas que destaca por su instalación sencilla y flexible, ya que es compatible con los nichos Mini V2 y V3, las boquillas de rosca interna de 1 1/2", cables de 63 mm o 2", tubos D63 PN6 y PN10 o tubos D50 PN10. En las piscinas nuevas su configuración se hace en dos fases. Debes elegir:

El punto de luz está disponible en dos potencias: V1 para iluminar escaleras y V2 para iluminar el vaso; además puedes elegir entre luz de color blanco, blanco cálido y RGB multicolor. Las versiones RGB son compatibles con los sistemas de control ECO, TOP, Wireless, la aplicación LumiPlus LED, ModBUS (Connect) y DMX).

- 1- El punto de luz.
- 2- Uno de los 4 modelos de embellecedor: nicho; boquilla L; boquilla S; o para tubo o pasamuros.

El embellecedor puede estar fabricado en material ABS con acabado de color blanco, gris claro, gris antracita o beige; o en acero inox AISI-316L.

**1 Elige el punto de luz:** + **2 Elige el embellecedor:** = **Resultado**

	FlexiMini Nicho
	FlexiMini L
	FlexiMini S
	FlexiMini Tubo

**Blanco**   **Blanco cálido**   **RGB**

**V1**  
Blanco / Blanco cálido AC  
Blanco / Blanco cálido DC  
RGB / RGB Wireless AC

**V2**  
Blanco / Blanco cálido AC  
Blanco / Blanco cálido DC  
RGB AC  
DMX

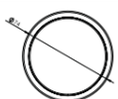
	Códigos	Color de la lámpara	Consumo	Temperatura del color	Sistema de control	Eficiencia
Escaleras de piscina FlexiMini V1 BLANCO: 450 lm RGB: 300 lm	74400	Blanco AC	3,5 W	5 700K	ON / OFF	D
	74400WW	Blanco cálido AC	3,5 W	3 000K	ON / OFF	D
	74401	Blanco DC	3 W	5 700K	ON / OFF	C
	74401WW	Blanco cálido DC	3 W	3 000K	ON / OFF	C
Piscina residencial y escaleras FlexiMini V2 BLANCO: 900 lm RGB: 600 lm AC - 12 V AC / DC - 24 V DC	74402	RGB	3,8 W	-	LumiPlus ECO / LumiPlus Top / Fluidra Connect / App WIFI LED	F
	74403	RGB Wireless (WIR)	4,3 W	-	1) Wireless Control Motion	G
	74406	Blanco AC	7,2 W	5 700K	ON / OFF	D
	74407	Blanco cálido AC	7,2 W	5 700K	ON / OFF	D
Piscina residencial y escaleras FlexiMini V2 BLANCO: 900 lm RGB: 600 lm AC - 12 V AC / DC - 24 V DC	74408	RGB	7,6 W	-	LumiPlus ECO / LumiPlus Top / Fluidra Connect / App WIFI LED	F
	74404	RGB Wireless (WIR)	8 W	-	1) Wireless Control Motion	F
	74405	Kit 3 RGB Wireless V2 (con RC)	8 W	-	1) Wireless Control Motion	F
	74409	DMX	8 W	-	LumiPlus RGB DMX	F

(1) Resistente al agua de mar. Versiones en ABS. (2) Para códigos 74401 y 74401WW AC: corriente alterna. DC: corriente continua. Las versiones DC se entregan con fuente de alimentación.  
1) Profundidad máxima de instalación: 40 cm.



### Dimensiones

#### Punto de luz FlexiMini



### Dimensiones

LumiPlus FlexiMini Nicho	LumiPlus FlexiMini Boquillas L		LumiPlus FlexiMini Boquillas S		Tubos y pasamuros LumiPlus FlexiMini
Nicho	Boquilla L 2"	Boquilla L 1 1/2"	Boquilla S 2"	Boquilla S 1 1/2"	Tubo Ø50 PN6 / P10 Pasamuros 2" / 1 1/2"
Compatible con nichos 06967; 00369; 49828	Compatible con boquillas de Ø máx. 116 mm y profundidad de 0 a 10 mm		Compatible con boquillas de Ø máx. 91 mm y profundidad de 7 a 9 mm		

### ¿Cómo instalarlo?


LUMIPLUS DE ASTRALPOOL - ILUMINACIÓN LED

# LumiPlus FlexiMini

Componentes para instalar un proyector LumiPlus FlexiMini



El LumiPlus Flexi Mini es una solución que permite la máxima flexibilidad en cuestión de colores de las luces, color de los lúmenes de las piezas visibles y del método de instalación.

LumiPlus FlexiMini es una solución LED compacta en línea con las tendencias actuales de diseño para piscinas residenciales.

Combina a la perfección con la gama LumiPlus Flexi.

Elige entre los elementos según tu necesidad:

Lumiplus Flexi cuenta con 2 componentes

<b>1</b>	<b>2</b>
Punto de luz	Embellecedor

Para la correcta instalación es necesario disponer de los 2 elementos.

1 Punto de luz	Código	Precio sin IVA
<b>1.1 - LUMIPLUS FLEXIMINI V1 - IDEAL PARA ESCALERAS</b>		
	74400	\$7,429
	74400WW	\$7,433
	74401	\$6,496
	74401WW	\$6,496
	74402	\$5,779
	74403	\$6,140
<b>1.2 - LUMIPLUS FLEXIMINI V2 - IDEAL PARA PISCINAS RESIDENCIALES</b>		
	74406	\$7,467
	74406WW	\$7,474
	74407	\$7,399
	74407WW	\$7,399
	74408	\$6,614
	74404	\$6,624
	74405	\$23,164
	74409	\$8,922

Nota: cable de 2,5 m incluido

2 Embellecedor LumiPlus FlexiMini con accesorio (se entrega con accesorios de instalación)	Código	Precio sin IVA
<b>2.1 - EMBELLECEDOR FLEXIMINI NICHE PARA SU INSTALACIÓN EN NICHOS MINI</b>		
	74392	\$908
	74392CL090	\$980
	74392CL129	\$980
	74392CL144	\$980
	74392CLSS	\$2,572
<b>2.2 - EMBELLECEDOR FLEXIMINI L PARA SU INSTALACIÓN EN BOQUILLAS L (GRANDES)</b>		
	74393	\$846
	74393CL090	\$913
	74393CL129	\$913
	74393CL144	\$913
	74393CLSS	\$2,572
<b>2.3 - EMBELLECEDOR FLEXIMINI S PARA SU INSTALACIÓN EN BOQUILLAS S (PEQUEÑAS)</b>		
	74394	\$725
	74394CL090	\$783
	74394CL129	\$783
	74394CL144	\$783
	74394CLSS	\$2,273
<b>2.4 - EMBELLECEDOR FLEXIMINI PIPE PARA SU INSTALACIÓN EN TUBOS</b>		
	74395	\$1,228
	74395CL090	\$1,327
	74395CL129	\$1,327
	74395CL144	\$1,327
	74395CLSS	\$2,776

### Soportes de instalación por tipo de piscina que se combinan con los embellecedores

Tipo de piscina	2.1 - Embellecedor para nichos	2.2 - Embellecedor para boquillas L	2.3 - Embellecedor para boquillas S	2.4 - Embellecedor para tubos
Hormigón	06967	00300	35418	15661
Hormigón + liner	00369	59983	06544	-
Paneles	49828	00332	27084	-
Poliéster	00369	00336	74179	-

Los accesorios para la instalación se pueden encontrar en el capítulo "Material para vaso de piscina" o en el capítulo "Luces" (subsección "Nichos").

# Lámparas PAR56

## Lámparas LumiPlus Plug & Play

Fácil de instalar, fácil de controlar: un mando RGB muy intuitivo que no necesita mayor instalación en el cuadro eléctrico o en la sala de máquinas, por lo que hace de las lámparas PAR56 LumiPlus Plug & Play la solución perfecta para reformas.

Alimentación a 12 V AC.

Compatible con proyectores PAR56.

Cable no incluido.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### RGB

Descripción	Color de la luz	Código	Consumo	Flujo luminoso	PVP sin IVA
Lámpara PAR56 Plug & Play LumiPlus	RGB	76591M	34,5W (45VA)	2000 lm	\$7,271

Funciona con mando a distancia Plug & Play 74339 (no incluido).

- Alcance de la señal de 15 metros.
- Atenuación: control de la intensidad de la luz.
- 12 colores
- 8 secuencias que cambian de color
- 8 velocidades de cambio de color
- También compatible con el armario Command Connect.

# LUMIPLUS PLUG&PLAY



SAQUE TODO EL PARTIDO A SU ILUMINACIÓN



CONTROL ABSOLUTO DESDE CUALQUIER LUGAR



NOS CENTRAMOS EN LA EFICIENCIA



## LumiPlus Plug&Play

Sistema	Código	PVP sin IVA	Descripción	Proyectores
MANDO A DISTANCIA PLUG & PLAY LUMIPLUS	74399	\$5,884	El mando a distancia Plug & Play LumiPlus es un mando RGB muy intuitivo que no necesita mayor instalación en el armario eléctrico o el local técnico. Cuenta con: - Alcance de señal de 15 metros. - Atenuación: control de la intensidad de la luz. - 12 colores. - 8 secuencias de cambio de colores. - 8 velocidades de cambio de colores.	Lámparas y proyectores Plug & Play LumiPlus

### Controles RGB LumiPlus Essential

Sistema	Código	PVP sin IVA	Descripción	Proyectores
LumiPlus RGB ECO	32458	\$6,044	LumiPlus RGB ECO es un pulsador normalmente cerrado que puede controlar las luces en 14 modos de funcionamiento: 7 colores fijos y 7 secuencias que cambian de color. Cada vez que se pulsa, se establece el siguiente modo.	Proyectores LumiPlus Essential, LumiPlus Design RGB, LumiPlus Mini SPA y Micro SPA RGB

**IMPORTANTE:** Todos los códigos que aparezcan sobre un recuadro azul, deben ser verificados pues se encuentran en existencia limitada. Todas las referencias que no aparezcan en recuadro azul, son de entrega inmediata.

Ejemplo: Código 76579M → BAJO PEDIDO

# LumiPlus Essential

## Proyectores PAR56



¿Cómo cambiar un proyector PAR56?



Nicho no incluido. Compatible con nichos de Ø230 mm (ver página 186).

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripción	Blanco - Blanco cálido - RGB				
	Color de la luz	Código	Consumo	Flujo luminoso	PVP sin IVA
LumiPlus Essential PAR56 blanco LED Proyector	Blanco	70870	14,5 W (20 VA)	1485 lm	\$5,424
LumiPlus Essential PAR56 blanco LED Proyector	Blanco cálido	70870WW	14,5 W (20 VA)	1485lm	\$5,240
LumiPlus Essential PAR56 RGB LED proyector	RGB	75435	22 W (29 VA)	1.100 lm	\$6,291

Se puede controlar con un pulsador 32458, un LumiPlus Range Extender 64633 + mando a distancia RC1100 75773 o LumiPlus Connect Controller 76290. No es compatible con el mando a distancia RC1100 sin un LumiPlus Range Extender.



# LumiPlus Essential

## Kit de proyector PAR56 para piscinas de hormigón

Incluye nicho de Ø230 mm para su instalación en piscinas de hormigón

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripción	Blanco - Blanco cálido - RGB				
	Color de la luz	Código	Consumo	Flujo luminoso	PVP sin IVA
LumiPlus Essential Kit LED blanco PAR56 para piscina de hormigón	Blanco	66828	14,5 W (20 VA)	1485 lm	\$5,827
LumiPlus Essential PAR56 lámpara LED Blanca Kit para piscinas de hormigón	Blanco cálido	66828WW	14,5 W (20 VA)	1485lm	\$5,630
LUMIPLUS Essential PAR56 lámpara LED RGB Kit para piscinas de hormigón	RGB	75437	22 W (29 VA)	1.100 lm	\$6,702

Se puede controlar con un pulsador 32458, un LumiPlus Range Extender 64633 + mando a distancia RC1100 75773 o LumiPlus Connect Controller 76290. No es compatible con el mando a distancia RC1100 sin un LumiPlus Range Extender.



# LumiPlus Essential

## Kit de proyector PAR56 para piscinas de poliéster

Incluye nicho de Ø230 mm para su instalación en piscinas de fibra de vidrio

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripción	Blanco - Blanco cálido - RGB				
	Color de la luz	Código	Consumo	Flujo luminoso	PVP sin IVA
Kit LED blanco PAR56 LumiPlus Essential para fibra de vidrio	Blanco	70528	14,5 W (20 VA)	1485 lm	\$7,099
Kit LED blanco PAR56 LumiPlus Essential para fibra de vidrio	Blanco cálido	70528WW	14,5 W (20 VA)	1485lm	\$6,858
Kit LED RGB PAR56 LumiPlus Essential para fibra de vidrio	RGB	75440	22 W (29 VA)	1.100 lm	\$7,954

Se puede controlar con un pulsador 32458, un LumiPlus Range Extender 64633 + mando a distancia RC1100 75773 o LumiPlus Connect Controller 76290. No es compatible con el mando a distancia RC1100 sin un LumiPlus Range Extender.

# LumiPlus MINI V2



## DESCRIPCIÓN

El proyector LumiPlus Mini V2 es un proyector subacuático de pequeñas dimensiones para spas.

El embellecedor está disponible en acero inoxidable o ABS blanco. Los embellecedores también están disponibles en ABS gris antracita, gris y beige.

El proyector está disponible en 3 tipos diferentes de luz: blanca de 5700 K, blanca cálida de 3000 K y multicolor RGB.

Las versiones RGB son compatibles con LumiPlus Connect Controller (código 76290) y el pulsador LumiPlus RGB ECO (código 32458).

### Proyector MINI V2 para SPA

Color de la luz	Tipo de embellecedor	Consumo		Flujo luminoso
		Código	PVP sin IVA	
Blanco	F A G	52132	\$11,920	4W (6VA) 315 lm
Blanco cálido	F A G	52132WW	\$11,920	4W (6VA) 315 lm
RGB	G A G	52126	\$12,193	4W (7VA) 186 lm

Tensión nominal: 12 V AC. Protección IP68. Incluye cable H07RN-F 2x1,5 mm<sup>2</sup> de 2,5 m. Fijado entre un perno roscado y una tuerca de 2".

# Sistemas de control



## LUMIPLUS CONNECT



SAQUE TODO EL PARTIDO A SU ILUMINACIÓN



CONTROL ABSOLUTO DESDE CUALQUIER LUGAR



NOS CENTRAMOS EN LA EFICIENCIA



### LumiPlus Connect

Sistema	Código	PVP sin IVA	Descripción	Proyectores
LUMIPLUS CONNECT CON/SIN MANDO A DISTANCIA	76291	\$5,603	Mando a distancia para proyectores LumiPlus Connect en blanco, blanco cálido y blanco ajustable. Debe combinarse con LumiPlus Connect Controller y es idóneo para usuarios que deseen completar la experiencia de la aplicación Fluidra Pool con un mando a distancia.	Compatible con los proyectores LumiPlus Connect en blanco, blanco cálido y blanco ajustable. Es necesario un LumiPlus Connect Controller.
MANDO A DISTANCIA RGB/ RGBW LUMIPLUS CONNECT	76292	\$5,603	Mando a distancia para proyectores RGB o RGBW LumiPlus Connect. Debe combinarse con LumiPlus Connect Controller y es idóneo para usuarios que deseen completar la experiencia de la aplicación Fluidra Pool con un mando a distancia.	Compatible con proyectores RGB y RGBW LumiPlus Connect. Es necesario un LumiPlus Connect Controller.

# Sistemas de control

Sistema	Código	Precio sin IVA	Descripción	Proyectores
LumiPlus RGB TOP	32650 + 41988	\$20,665 + \$10,454	<p><b>El sistema TOP de LumiPlus permite un control profesional del color.</b></p> <p>El sistema está compuesto por el modulador 27818 y el control remoto 41988, con el que se puede controlar un gran número de proyectores. El modulador dispone de una antena con un alcance de 50 metros para poder recibir la señal del Control Remoto que se debe adquirir aparte.</p> <p>El sistema LumiPlus TOP permite:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Encendido/apagado de los proyectores.</li> <li>Seleccionar color: 12 colores fijos disponibles.</li> <li>Seleccionar secuencia: 8 secuencias disponibles.</li> <li>Seleccionar velocidad de la secuencia: 8 velocidades disponibles para cada secuencia.</li> </ul> <p>Se suministran por separado. Se pueden sincronizar hasta un total de 10 moduladores LumiPlus.</p>	Cualquier proyector LumiPlus RGB
Instalación existente	59131	\$14,920	<p><b>Controla la iluminación de tu piscina desde el smartphone.</b></p> <p>Aplicación para controlar las lámparas o proyectores LumiPlus desde un smartphone o tablet con sistema Android o iOS.</p> <p>Permite controlar las lámparas o proyectores LumiPlus desde el smartphone o la tablet.</p> <p>La aplicación LumiPlus debe instalarse siempre en complemento del Modulador LumiPlus. Ofrece una gama de 12 colores y 8 secuencias o programas de cambio de color.</p> <p>Aplicación gratuita que se descarga directamente desde las siguientes direcciones:</p> <p>Apple: <a href="http://www.lumiplusled-ios.astralpool.com">www.lumiplusled-ios.astralpool.com</a> Android: <a href="http://www.lumiplusled-android.astralpool.com">www.lumiplusled-android.astralpool.com</a></p>	Cualquier proyector LumiPlus RGB
LumiPlus LED APP LumiPlus WIFI	Instalación nueva 75814	\$23,431	  <p>Available on the <b>App Store</b> </p>	Cualquier proyector LumiPlus RGB



## Otras soluciones LED:

### Proyectores PAR56, lámparas PAR56 y proyectores Flat



Proyectores PAR56



#### DESCRIPCIÓN

La lámpara subacuática reajutable PAR56 Aquasphere mejora la eficiencia energética si se compara con los halógenos PAR56 de 300 W tradicionales.

Siempre se debe instalar totalmente sumergida.

Vida útil de 25.000 h.

La lámpara RGB se controla con un mando a distancia (incluido) que tiene un alcance de 2 m y puede controlar dos lámparas. La lámpara blanca no incluye el mando a distancia.

Para iluminar correctamente una piscina se recomienda instalar una luz de esta gama cada 15 m<sup>2</sup> de superficie de agua.

Nota: recomendaciones válidas para piscinas con colores claros y para proyectores con luz blanca, sobredimensionar en colores RGB. En piscinas de colores oscuros se recomienda sobredimensionar la proporción de proyectores por m<sup>2</sup>.

Los proyectores PAR56 necesitan un nicho (ver página 186) para completar la instalación. El proyector Flat montado en superficie se entrega con los complementos necesarios para su instalación, tanto en piscinas de hormigón como de poliéster.

Es necesario el kit de repuestos 24765-0500 para instalar el proyector Flat en piscinas de liner.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

##### Lámpara PAR56

Descripción	Color de la luz	Código	Consumo	Flujo luminoso	PVP sin IVA
Lámparas PAR56 de reforma	Blanco	74939	11,5W (18VA)	1300 lm	\$2,692
	RGB	71740	15 W (23 VA)	900 lm	\$5,723

Debe conectarse a un transformador de seguridad de 12 VCA. Protección IPX8.

##### Proyectores Flat

Descripción	Color de la luz	Código	Consumo	Flujo luminoso	PVP sin IVA
Proyectores Flat	Blanco	74941	11,5W (18VA)	1300 lm	\$6,275
	RGB	71744	15 W (23 VA)	900 lm	\$8,608

Debe conectarse a un transformador de seguridad de 12 VCA. Cable de 2,5 m. Protección IPX8.

##### Proyectores PAR56

Descripción	Color de la luz	Embellecedor	Código	Consumo	Flujo luminoso	PVP sin IVA
Proyectores PAR56	Blanco	Blanco	74940	11,5W (18VA)	1300 lm	\$4,381
Proyectores PAR56	RGB	Blanco	71742	15 W (23 VA)	900 lm	\$8,179
		Funciona con mando a distancia código 75828 (incluido).				

Debe conectarse a un transformador de seguridad de 12 VCA. Cable de 2,5 m. Protección IPX8.

## Kit Vulcanizado



#### DESCRIPCIÓN

Conexión subacuática para sellar una conexión eléctrica mediante resinas, máxima seguridad, fácil instalación, al cabo de 2h. está listo para ser sumergido. Es responsabilidad del instalador garantizar la estanqueidad de las conexiones externas del producto. A tal efecto han sido especialmente diseñados estos kits de vulcanizado para empalmes subacuáticos.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Kit para cables de Ø 13 a 15 mm	32803	1	0.3	0 002	\$1,545
Kit para cables de Ø 8 a 12 mm	35661	1	0.3	0 002	\$1,356



## Conector subacuático

### IP68 y 4 polos

#### DESCRIPCIÓN

Incluye 5 conectores y dos llaves. Dimensiones del conector: 68 mm de largo x 23 mm de diámetro.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Conector IP68	71318	24	4.2	0.3	\$3,642

## Caja de conexiones estándares

#### DESCRIPCIÓN

Fabricadas en ABS. Disponibles en blanco, beige, gris y gris antracita. Compatible con instalación en un tubo o manguera de Ø 50. Todas las conexiones roscadas son M25 y pueden ser manipuladas tras la instalación.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Blanco	75972	-	-	-	\$828
Beige	75972CL090	-	-	-	\$895
Gris	75972CL129	-	-	-	\$895
Antracita	75972CL144	-	-	-	\$895



## Transformadores

#### DESCRIPCIÓN

Fabricados según norma EN 60742.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
300 VA de 110 V a 12 V hasta 35 m de long. de cable	71536110V	4	21,0	0,012	\$3,329

Gama alternativa de transformadores, a consultar.

## Proyector LED 12L



### DESCRIPCIÓN

LED en cuerpo de una sola pieza en acero inoxidable AISI-316. 12 W.

**Acabado premium:** Realizado en acero inoxidable y no en imitación acero.

**Evita manchas de corrosión:** LED con acero inoxidable AISI-316 / mejor resistencia a la corrosión que el tipo 304.

**Pequeño pero potente:** Zona de iluminación hasta 24 m<sup>2</sup>

Para cualquier tipo de piscinas: Se adapta a cualquier boquilla de FLUIDRA con rosca.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Reflector LED inox luz blanca - hormigón	120007	-	-	-	<b>\$4,683</b>
Reflector LED inox RGB - hormigón	120005	-	-	-	<b>\$4,683</b>

### KITS DE ILUMINACIÓN

## Boquilla blanca



### DESCRIPCIÓN

Lámpara Flexy con adaptador 4.5 W. Flujo de luz (lumen) 278 lm para 14 m<sup>2</sup>  
\*Los kits se venden por caja, la cual contiene 2 unidades.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Luz blanca con boquilla blanca	124105-21	-	-	-	<b>\$2,508</b>
Luz RGB con boquilla blanca	124104-21	-	-	-	<b>\$2,508</b>

## Boquilla gris



### DESCRIPCIÓN

Lámpara Flexy con adaptador 4.5 W. Flujo de luz (lumen) 278 lm para 14 m<sup>2</sup>  
\*Los kits se venden por caja, la cual contiene 2 unidades.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Luz blanca con boquilla gris	124105-01	-	-	-	<b>\$2,537</b>
Luz RGB con boquilla gris	124104-01	-	-	-	<b>\$2,537</b>

## Boquilla inox 316



### DESCRIPCIÓN

Lámpara Flexy con adaptador 4.5 W. Flujo de luz (lumen) 278 lm para 14 m<sup>2</sup>  
\*Los kits se venden por caja, la cual contiene 2 unidades.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Luz blanca con boquilla inox 316	124105-94	-	-	-	<b>\$2,624</b>
Luz RGB con boquilla inox 316	124104-94	-	-	-	<b>\$2,624</b>



## Controlador LED Nexus



### DESCRIPCIÓN

El controlador LED VEICO Nexus permite el manejo de luces desde un smartphone, tablet o control remoto. Puede controlar el encendido y apagado de los proyectores, cambios de colores e intensidades, la velocidad de secuencia, el tiempo de apagado y el sistema de control de música. Ofrece multitud de gamas de colores, así como 30 escenas preprogramadas o incluso la opción de crear escenas personalizadas.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Modulador Nexus	124051	-	-	-	<b>\$1,595</b>

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modos	WIFI + Bluetooth + Radio Frecuencia
Controlador	Aplicación	Nexus
	Funciones de aplicación	Horario, temporizador, automatización, brillo y color
	Soporte de control de voz	Google home / Amazon alexa
	Micrófono	Interno y externo (captura por teléfono)
	Tamaño	8,5 x 4,5 x 2,3 cm
	Voltaje	12 Vcc
	Corriente máxima de entrada	12 A
	Término positivo (ánodo)	Común
	Potencia máxima de salida 12 Vcc	144 W
	Control remoto	Tamaño
Alimentación		2 pilas AAA
Material		Polímero de ingeniería
Frecuencia de transmisión		2400 MHz
Alcance		20 m (En área abierta)



### ACCESORIOS

## Fuentes

### DESCRIPCIÓN

Alimentación bivolta automática 110/220 - salida 12Vcc. Indicada para conexión de reflectores monocromo. Veico 3,2W.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Alimentación 100-240 VAC 24W 12VDC	501100	-	0,35	-	<b>\$2,137</b>
Alimentación 100-240 VAC 60W 12VDC	120009	-	-	-	<b>\$2,820</b>



501100



120009

FILTROS

CS



- + Compatible con nuestro exclusivo sistema Versa Plumb® de bajo consumo energético
- + Incluye uniones universales de 2" X 2 1/2"



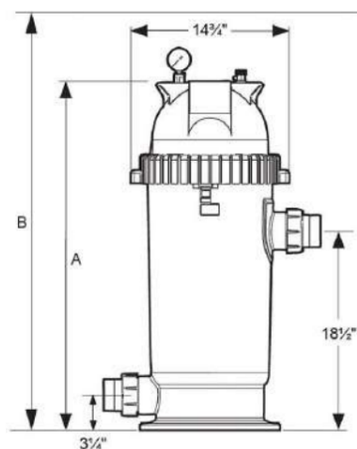
REFERENCIA

Modelo	Filtro de cartucho CS100	Filtro de cartucho CS150	Filtro de cartucho CS200	Filtro de cartucho CS250
Código	CS100	CS150	CS200	CS250
Precio sin IVA	\$12,669	\$16,466	\$19,539	\$22,528

ESPECIFICACIONES Y DIMENSIONES

Modelo	CS 100	CS 150	CS 200	CS 250
Área de filtrado	100 ft²	150 ft²	200 ft²	250 ft²
Caudal de diseño	1 GPM/ft²	.85 GPM/ft²	.625 GPM/ft²	.5 GPM/ft²
Flujo máximo	100 GPM	125 GPM	125 GPM	125 GPM
Capacidad de seis (6) horas	36.000 galones	45.000 galones	45.000 galones	45.000 galones
Capacidad de ocho (8) horas	48.000 galones	60.000 galones	60.000 galones	60.000 galones
Presión de arranque normal	6-15 psi			
Presión máxima de trabajo	50 psi			
Cartuchos necesarios	1			
Peso del envío	28 lbs.	28 lbs.	34 lbs.	36 lbs.
Altura A	32.4"		42.5"	
Altura B	49"		59"	

Espacio libre vertical necesario para retirar el elemento filtrante



FILTROS DE CARTUCHO

CS

- + Filtración ultrafina
- + Mantenimiento sencillo y ahorro de agua
- + Adaptados a cualquier kit de equipamiento de piscina



3 AÑOS GARANTÍA  
5 AÑOS GARANTÍA EN EL CUERPO

TODO TIPO DE PISCINAS  
FILTRACIÓN FINA

ECO-RESPETUOSO  
AHORRO DE AGUA

ACCESORIOS INCLUIDOS EN EL PACK

Cartucho con filtración de 15-20 µm	Extremos finales de uniones 63/50 mm	Extremos finales de uniones 63/50 mm	Manómetro	Purga de aire

COMPLEMENTOS OPCIONALES	PRODUCTOS ASOCIADOS			
Kit VersaPlumb®	Cartucho CS 100	Cartucho CS 150	Cartucho CS 200	Cartucho CS 250
WF000026	R0462201	R0462301	R0462401	R0462501

REFERENCIAS DE PRODUCTO

Modelo	CS 100	CS 150	CS 200	CS 250
Modelo Standard	WF000024	WF000025	WF000175	WF000176
Precio sin IVA	\$20,252	\$21,872	\$26,820	\$28,551

DESCRIPCIÓN

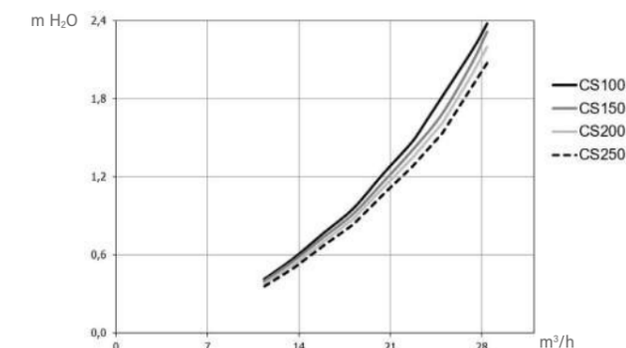
Modelo	CS 100	CS 150	CS 200	CS 250
Material del depósito	Polipropileno reforzado con fibra de vidrio			
Posición del manómetro	En la cubierta superior			
Conexiones	Extremos finales de uniones 63/50 mm			
Desagüe	Kit de tuberías de 63 mm y 63/50 mm incluido			

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	CS 100	CS 150	CS 200	CS 250
Capacidad de filtración en m³ (6 h/día)	130	170	170	170
Caudal máx. (m³/h)	22,7	28,4	28,4	28,4
Zona de filtración (m²)	9,3	14	18,6	23,2
Número de capas del cartucho	143	215	200	215
Velocidad de filtración (m³/h/m²)	2,4	2,1	1,5	1,2
Presión de trabajo (bar o kg/cm²)	0,2-0,8 (bomba de velocidad variable); 0,4-1,2 (bomba de velocidad única)			
Presión máxima (bar o kg/cm²)	3,5			

RENDIMIENTO

• Pérdidas de carga del filtro CS expresadas en metros de agua: 1 m H<sub>2</sub>O = 0,1 bares



# Kit Filtros Ice con válvula



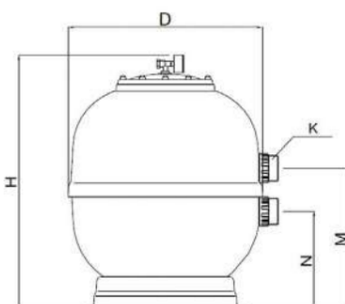
22355



24840



21263



## DESCRIPCIÓN

Filtro laminado con resina de poliéster y fibra de vidrio y con un excelente acabado exterior en gelcoat color azul. Purga de agua y aire 1/4" y presión máxima de 2,5 kg/cm<sup>2</sup>.

- Filtros laminados con resina de polyester y fibra de vidrio.
- Excelente acabado exterior en gelcoat.
- Filtro color: RAL 5024
- Purga de agua y aire 1/4"
- Conexiones para válvula selectora de seis vías con operaciones de: filtración, lavado, enjuague, recirculación, vaciado y cerrado.
- Tapa superior con tornillos negra.
- Máxima temperatura: 50 °C.

Máxima presión: 2.5 bar

### Versión lateral

	Código	Precio sin IVA
Ø 350 mm salida 1 1/2" Cód. 20609FT108A con V. Selectora 1 1/2" variante 3 NPT Cód. 22355	ICE350VAL	\$17,672
Ø 450 mm salida 1 1/2" Cód. 20610FT108A con V. Selectora 1 1/2" variante 3 NPT Cód. 22355	ICE450VAL	\$17,672
Ø 500 mm salida 1 1/2" Cód. 20611FT108A con V. Selectora 1 1/2" variante 3 NPT Cód. 22355	ICE500VAL	\$18,570
Ø 600 mm salida 1 1/2" Cód. 20612FT108A con V. Selectora 1 1/2" variante 3 NPT Cód. 22355	ICE600VAL	\$20,052
Ø 650 mm salida 1 1/2" Cód. 21583FT108A con V. Selectora 1 1/2" variante 3 NPT Cód. 22355	ICE650VAL	\$27,226
Ø 750 mm salida 2" Cód. 20613FT108A con V. Selectora 2 1/2" variante 3 NPT Cód. 24840	ICE750VAL	\$42,937
Ø 900 mm salida 2" Cód. 21584FT108A con V. Selectora 2" variante 3 NPT Cód. 21263	ICE900VAL	\$44,716

### EQUIVALENCIAS DE SALIDA

Milímetros	Pulgadas
mm	"
50	1 1/2
63	2
75	2 1/2
90	3

### EQUIVALENCIAS DE DIÁMETRO

Milímetros	Pulgadas
mm	"
380	15
430	17
450	18
480	19
500	20
560	22
600	24
660	26
750	30
900	36
1050	42
1200	47

### SUGERENCIA DE BOMBA PARA KIT DE FILTRO ICE

Filtro	Válvula	Bomba ASTRALPOOL	Bomba Jandy
20609FT108A	22355	65557-0810X	
20610FT108A	22355	65557-0810X	
20611FT108A	22355	65560-0810X	
20612FT108A	22355	65562-0810X	
21583FT108A	22355	65562-0810X	
20613FT108A	24840	65564-0810X	FHPM.75
21584FT108A	21263	65569-0810X	FHPM.75
		65570-0810X	SHPF1.5-3HP

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Conexiones (mm/")			Velocidad de filtrado (m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup> )	Área de filtración (m <sup>2</sup> )	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	Presión máxima (bar)	Arena (0,4-0,8 mm) (kg)	Peso neto / kg)	D (mm)	H (mm)	M (mm)	N (mm)	Embalaje	
	mm	mm	pulgadas											Unidades por palet	Dimensiones de caja (cm)
73177-0100	350	50	1 1/2"	50	0.096	5	2.5	50	15	390	755	393	268	15	39x39x76
73178-0100	450	50	1 1/2"	50	0.16	8	2.5	70	15	520	760	434	309	10	52x52x76
73179-0100	500	50	1 1/2"	50	0.19	10	2.5	95	17	520	855	417	292	8	56x56x85
73180-0100	600	50	1 1/2"	50	0.30	14	2.5	125	21	560	850	442	317	8	65x65x86
73181-0100	650	50	1 1/2"	50	0.33	17	2.5	200	22	700	890	479	354	8	70x70x89
73182-0100	750	63	2"	50	0.44	22	2.5	290	30	800	930	555	325	2	80x80x93
73183-0100	900	63	2"	50	0.64	32	2.5	500	48	900	1100	659	389	2	96x96x110

# Filtro BRAVA



Patente pendiente.

## DESCRIPCIÓN

FILTRO DE ARENA/VIDRIO

Las impurezas quedan retenidas en el medio filtrante en el interior del tanque. Tamaño compacto, fácil de instalar y utilizar, no requiere cuidado especial. Conexiones: 50 mm y (48,5 mm) ASTM

### Ventajas:

- Filtración en tres niveles
- Nuevo diseño más robusto y resistente
- Mejor refinamiento
- Mayor durabilidad
- Manguitos de unión incluidos
- Difusor exclusivo de 360°
- Drenaje lateral (con 2 tapones)

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Filtro BRAVA 500 mm - 20"	131150	1	14,3	0,221	\$7,753
Filtro BRAVA 600 mm - 24"	131151	1	18,5	0,292	\$8,270

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	131150	131151
Descripción	Filtro BRAVA Astralpool 500 mm - 20"	Filtro BRAVA Astralpool 600 mm - 24"
Medidas / Peso	51 X 51 X 85 cm / 11,87 Kg	56 X 56 X 93 cm / 15,53 Kg
Caudal	9,4 m <sup>3</sup> /h	11,5 m <sup>3</sup> /h
Diámetro Ø Filtro	Ø 510 mm	Ø 560 mm
Vías	6	6
Carga de arena	100 Kg (no incluida)	125 Kg (no incluida)
Carga de vidrio	85 Kg (no incluida)	106 Kg (no incluida)
Granulometría	0,4 - 0,8 mm	0,4 - 0,8 mm
Presión máxima de trabajo	2,0 Bar	2,0 Bar
Ø Conexiones	50 mm / 48,5 mm (ASTM)	50 mm / 48,5 mm (ASTM)
Manómetro	Incluido	Incluido
Base	Polímero de ingeniería	Polímero de ingeniería
Tapón de drenaje de agua	1"	1"
Tapón de drenaje de arena/vidrio	1 1/2"	1 1/2"

## TIPO DE PISCINAS

	131150 / 131151
Tipos de piscina	Todos: enterradas, elevadas...
Formas	Todas: rectangulares, redondas, ovaladas, formas libres...
Tipos de fondo	Todos: plano, inclinado...
Revestimiento	Todos

## VÁLVULA

# Top BRAVA

## DESCRIPCIÓN

Válvula selectora de 6 funciones top 1 1/2". Color gris.



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	131154	-	-	-	\$2,572

## Hydrospin e Hydrospin Compact



Ahorro de agua

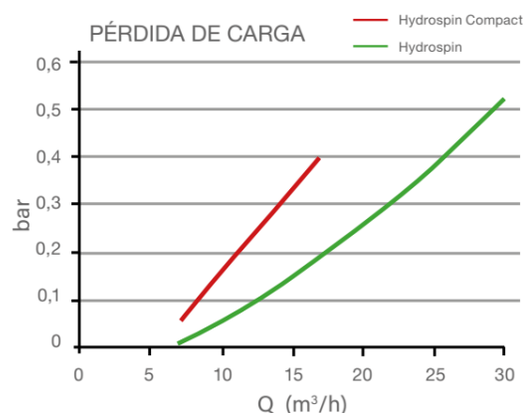
### DESCRIPCIÓN

- Los prefiltros hidrociclónicos se pueden acoplar a sistemas de filtración de instalaciones tanto nuevas como antiguas.
- Hydrospin puede tratar caudales de hasta 30 m<sup>3</sup>/h con una presión máxima de trabajo de 2,5 bares.
- Se coloca entre la bomba y el filtro, y separa los sólidos de hasta 40 micras.
- Ahorra agua, al reducir a la mitad la cantidad de agua consumida para limpiar el sistema de filtración.
- Fácil de usar, se puede limpiar usando cinco litros de agua y sin detener la bomba.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Hydrospin	45289	1	7,8	0,088	<b>\$24,236</b>
Hydrospin Compact	53743	1	4,0	0,033	<b>\$15,845</b>
Kit para instalación en pared	47158	4	4,2	0,117	<b>\$2,135</b>

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	45289	53743
Presión de trabajo (bar)	2,5	2,5
Conexiones	Ø 63	Rosca 2 1/4"
Conexión purga	1"	3/4"
Caudal mínimo (m <sup>3</sup> /h)	5	3
Caudal máximo (m <sup>3</sup> /h)	30	16,5
Agua para limpieza (l)	5	15
Separación (micras)	40	60
SopORTE suelo	Incluido	
SopORTE pared	Accesorio 47158	Incluido



### VÁLVULAS SELECTORAS

#### New Generation

- Válvulas selectoras manuales que incorporan un sistema de cierre por bayoneta (sustituyendo los tornillos).
- Facilita el mantenimiento y evita problemas de oxidación.
- La gama consta de medidas de 1 ½" y 2", incluyendo una versión "Top Eco" disponible en 1 ½".

## New generation

### Válvula selectora con enlace a filtro

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Variante 3 - 1 ½" NPT	22355	6	14,0	0,079	<b>\$2,736</b>

## New generation

### Válvula selectora de 1 ½" y 2". Var. Top.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Válvula selectora Top 1 ½" NPT	22358	6	12,10	0,079	<b>\$2,797</b>



#### Classic

- Válvulas selectoras manuales de seis vías para realizar diversas funciones en un circuito hidráulico.
- Su diseño ofrece una amplia gama de posibilidades de acoplamiento a cualquier instalación, asegurando una perfecta estanqueidad y un cómodo manejo.

## Classic

### Válvula selectora 1 ½" y 2" con enlace a filtro

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Válvula 1 ½" NPT - Variante 3	06673-0700	6	15,5	0,079	<b>\$3,267</b>
Válvula selectora 2" NPT - Variante 3	09848	6	22,7	0,150	<b>\$5,243</b>

## Classic

### Válvula selectora Top 2"

#### DESCRIPCIÓN

Válvula selectora Top de 6 vías para uso en piscinas privadas. Cuerpo, tapa y maneta inyectadas en ABS.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Válvula selectora NPT TOP 2"	22492	1	3,45	0,028	<b>\$4,798</b>

#### Magnum

- Especialmente concebidas para soportar grandes presiones de trabajo y su acoplamiento a filtros de grandes medidas.
- Elija entre los modelos que ofrece la gama, válvulas selectoras de 2 ½", 3" y 4".

## Magnum

### Válvula selectora 2 ½" con enlaces a filtro

#### DESCRIPCIÓN

Válvula selectora con conexiones para filtro.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Válvula selectora 2 ½" NPT - Var. 3	24840	1	9,5	0,060	<b>\$13,948</b>

## Magnum

### Válvula selectora 3"

#### DESCRIPCIÓN

Cuerpo y tapa inyectados en ABS+FV. Maneta inyectada en ABS. Sistema de cierre por tornillos inox. Se suministra con dos tapones para que el cliente pueda transformarla en el tipo de variación más adecuado a la instalación.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Válvula selectora 3" NPT	30798	1	9,8	0,064	<b>\$22,125</b>



FILTRACIÓN

## Filtro VEICO



### DESCRIPCIÓN

Tanque de filtro rotomoldeado, resistente a agentes químicos y vida útil prolongada en comparación con otros procesos. Equipado con válvula superior de 6 vías. Todos los elementos metálicos fabricados en acero inoxidable.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Filtro V-40 - 16"	802400	-	-	-	<b>\$3,450</b>
Filtro V-70 - 26"	802700	-	-	-	<b>\$8,453</b>
Filtro V-80 - 30"	802800	-	-	-	<b>\$12,630</b>

## Dúo VEICO PRO de Filtro y Bomba



### DESCRIPCIÓN

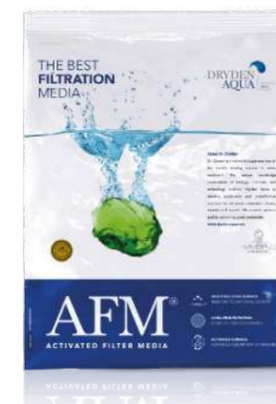
	Código	Precio sin IVA
Filtro VEICO PRO 500 mm - 20" Cód. 131157 más Motobomba VEICO PRO 3/4 CV Cód: 850033	850033-157	<b>\$10,500</b>
Filtro VEICO PRO 600 mm - 24" Cód. 131158 más Motobomba VEICO PRO 1 CV Cód: 850044	850044-1158	<b>\$10,000</b>

## Dúo VEICO de Filtro y Bomba



### DESCRIPCIÓN

	Código	Precio sin IVA
Filtro V-70 - 26" Cód. 802700 más Motobomba VEICO PRO 1,25 CV Cód: 850055	850055-700	<b>\$13,750</b>



CARGAS FILTRANTES

## AFM (Activated Filter Media-Medio Filtrante Activado)

### DESCRIPCIÓN

AFM® El medio filtrante activado es un reemplazo directo de la arena, duplicando el rendimiento de los filtros de arena sin necesidad de inversiones adicionales en infraestructura. AFM® resiste la bioincrustación, la bioagulación y los transitorios. Canalización de agua sin filtrar por agujero de gusano y dura más que todos los demás medios filtrantes. Fabricado con vidrio verde y marrón AFM® ha sido sometido a un proceso único de activación para convertirlo en auto-esterilizante y adquirir propiedades mecánicas y electrostáticas superiores.

#### BENEFICIOS ÚNICOS

- El agua más segura: Previene la transmisión de patógenos (Ej. Crypto)
- El agua más transparente: Ofrece un rendimiento de filtración de 1µ.
- El aire más sano: Previene la formación de DBPs y el olor a cloro.
- Los costes más bajos: Ahorra agua de contralavados y productos químicos.
- La filtración más sostenible: Más duradero que otros medios filtrantes.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
AFM 0,4-0,8 mm 21 kg	76287	1	21	-	<b>\$1,666</b>
AFM 0,7-2,0 mm 21 kg	76288	1	21	-	<b>\$1,666</b>
AFM 2,0-4,0 mm 21 kg	76289	1	21	-	<b>\$1,666</b>

## Active Clear Glass

### DESCRIPCIÓN

AstralPool ofrece un material filtrante vítreo activado Active Clear Glass.

Active Clear Glass ofrece los siguientes beneficios:

- Filtración más eficiente y ecológica, con ahorro de agua y energía.
- Mayor capacidad de filtración y con un lecho filtrante más limpio que hace que las bacterias se queden atrapadas.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Granulometría</b>					
0,5 mm - 1,0 mm	57011	1	25,0	0,667	<b>\$680</b>
1,0 mm - 3,0 mm	57012	1	25,0	0,667	<b>\$680</b>
3,0 mm - 7,0 mm	57013	1	25,0	0,667	<b>\$680</b>

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Código	Grado	% Volumen del lecho filtrante	
			Filtros D < 900 mm	Filtros D > 900 mm
Grado1	57011	0,5 - 1,0 mm	0,8	0,6
Grado2	57012	1,0 - 3,0 mm	0	0,2
Grado3	57013	3,0 - 7,0 mm	0,2	0,2

## Arena sílica y grava

### DESCRIPCIÓN

Otras granulometrías de arena bajo pedido.

Sacos de 25 kg.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Arena 0,4 - 0,8 mm	003-AS20A30	1	25	0,667	<b>\$247</b>
Grava 1/8" - 1/4"	004-GRI/4-1/8	1	25	0,667	<b>\$293</b>



BOMBAS DE VELOCIDAD SIMPLE

# FloPro™



- + Diseñadas con materiales resistentes y duraderos
- + Alto rendimiento
- + Silenciosa
- + Incluye racor reducción 63/50 mm

REFERENCIA FLOPRO™

Código	Descripción	HP	Precio sin IVA
FHPM.75	Bomba de cabeza mediana FloPro, 230/115VAC	.75 HP	\$21,896
FHPM1.0	Bomba de cabeza mediana FloPro, 230/115VAC	1.0 HP	\$23,642



DESCRIPCIÓN

FloPro™	50M	75M	75T	100M	100T	150M	150T	200M	200T
Modo(s) de funcionamiento	Depende del reloj de filtración								
Velocidad nominal	2850 RPM								
Seguridad	Apagado automático en caso de sobrecorriente / sobrecalentamiento								
Volumen cesto del pre-filtro	2.6 L								
Tubería compatible	DN50 mm y DN63 mm (entrada/ salida bomba roscada 2"), racors de reducción 63/50 mm (suministrados)								
Utilización	Agua clara y agua salada de hasta 6 g/L (6.000 ppm)								

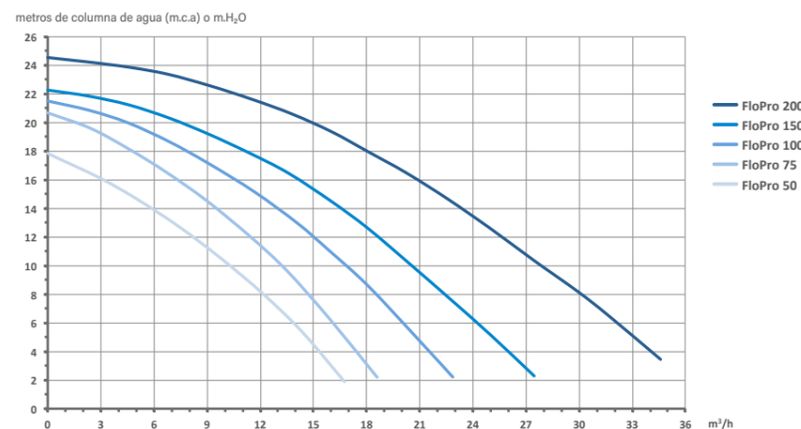
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

FloPro™	50M	75M	75T	100M	100T	150M	150T	200M	200T
Tipo de bomba	Bomba de agua auto aspirante								
Tipo de motor	Motor asíncrono de alto rendimiento, TEFC*, aislamiento clase F								
Rendimiento	> 80% (según normativa IE3, modelos trifásicos)								
Potencia útil CV (P2)	0,5	0,75	1	1,5	2				
Potencia útil kW (P2)	0,37	0,55	0,75	1	1,5				
Amperaje máximo (A)	3,5	1,2	4,2	1,6	6	3,2	7,6	3,5	
Alimentación	Monofásico	Trifásico	Monofásico	Trifásico	Monofásico	Trifásico	Monofásico	Trifásico	
Caudal 10 mce	10.3 m³/h	13.2 m³/h	15.8 m³/h	20.8 m³/h	27 m³/h				
Caudal máximo	16.8 m³/h	18.6 m³/h	22.9 m³/h	27.4 m³/h	35.5 m³/h				
Altura manométrica máxima	17.8 m	20.7 m	21.5 m	22.3 m	24.5 m				
Temperatura máxima del agua	35 °C								
Índice de protección	IPX5								

\* TEFC = Totally Enclosed Fan Cooled / Motor estanco refrigerado por ventilación

CURVAS DE RENDIMIENTO

- Curvas de funcionamiento de la gama de bombas de velocidad simple FloPro™.
- La altura manométrica se expresa en metro de columna de agua (mce): 1 bar = 10,19 mce.



BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE

# VS FloPro 2.7 HP DV2A



Más poder. Más posibilidades. Diseñada para ahorrar energía y espacio, la bomba de velocidad variable FloPro 2.7 HP ahora ofrece un rendimiento y una eficiencia aún mayores al tiempo que reduce notablemente el ruido. Con una mejora del 20% en el rendimiento hidráulico de la generación anterior\* y capacidades de voltaje dual, así como dos conexiones de relé auxiliares, nuestra bomba más pequeña se adapta a piscinas grandes y spas con múltiples características.

\* Caballos de fuerza hidráulicos del modelo VSFHP270DV2A en comparación con los modelos VSFHP270AUT / VSFHP270JEP medidos en la curva del sistema C a 3450 RPM.

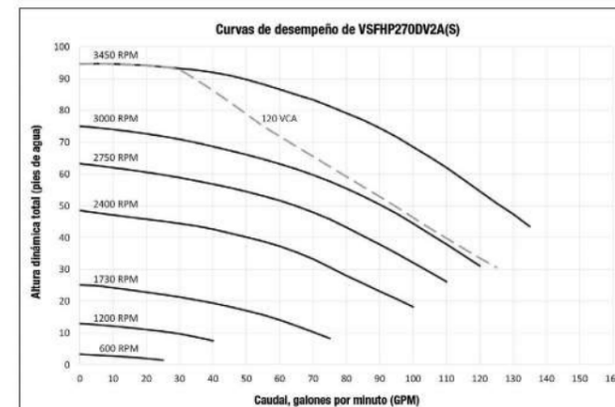
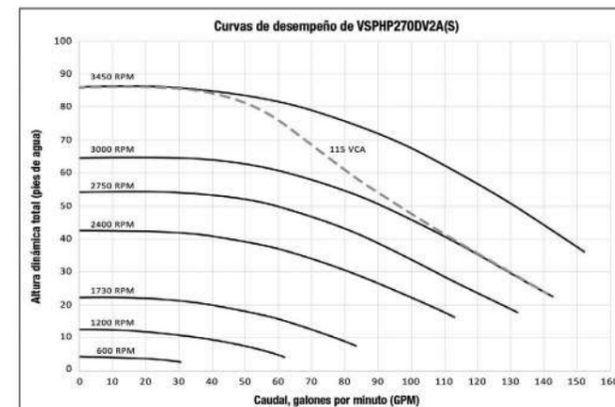
- + El VS FloPro 2.7 HP mejorado ahora genera mayor presión de cabeza y tasas de flujo para acomodar diseños de piscinas y spa grandes con características como cascadas, chorros, limpieza del piso y sistemas de calefacción solar.
- + La capacidad de operar con fuentes de energía de 115v o 230v brinda flexibilidad de instalación y elimina el costoso recableado de energía principal.
- + Se pueden utilizar dos relés auxiliares para controlar otros equipos de la piscina.
- + El diseño avanzado del motor permite que la bomba VS FloPro 2.7 HP funcione a velocidades más bajas que ahorran energía para un funcionamiento notablemente más silencioso.



REFERENCIA VS FLOPRO 2.7

Código	Descripción	HP	Precio sin IVA
VSFHP270DV2AS	Bomba de velocidad variable VS FloPro de 2,7 HP, 115/208-230 V CA, 2 relés auxiliares, controlador SpeedSet	2.70 HP	\$61,317

CURVAS DE RENDIMIENTO





BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE

# FloPro™ VS

- + Ahorro de energía garantizado y silenciosa
- + Funcionamiento inteligente
- + Control remoto

ACCESORIOS INCLUIDOS

Kit para fijación en pared (solo estándar FloPro™ VS)	Base fina de bomba	Base grande de bomba	Extremos finales de uniones 63/50 mm

REFERENCIA VS FLOPRO™

Código	Descripción	HP	Precio sin IVA
VSFHP165DVS	Bomba VS FloPro de velocidad variable con controlador JEP-R, incluye base ajustable	1.65 HP	\$44,056

- 3 AÑOS GARANTÍA
- TODO TIPO DE PISCINAS
- AHORRO DE ENERGÍA
- EASY RETROFIT
- BAJO NIVEL SONORO
- ECO-RESPECTUOSO
- ECOSISTEMA MagnaPool
- AquaLink COMPATIBLE
- Eficiencia Energética

DESCRIPCIÓN

Modelo	FloPro™ VS	FloPro™ VS AUT
Interfaz de usuario	pantalla LCD de 1 línea (azul)	/
Idiomas	6 (FR-EN-ES-DE-IT-NL)	
Modo(s) de funcionamiento	Autónoma, conectada al sistema de electrólisis salina eXO iQ o con contactos secos	Conectada a iQPUMP o al sistema de electrólisis salina eXO iQ
Reloj / temporizador	Reloj de 24 h, temporizadores (velocidades 1 y 2), modo límite de tiempo (velocidades 3 y 4)	Aplicación Via iAquaLink™ (hasta 10 temporizadores)
Número de velocidades	8 velocidades programables y asignables (+/-10 rpm)	10 velocidades programables a través de la aplicación iAquaLink™
Cebado	Automático al encenderla, velocidad y duración de cebado ajustables	
Características de seguridad	Protección electrónica de la congelación Apagado automático en caso de alta o baja tensión	
Volumen de la cesta del filtro	2,6 L	
Tuberías compatibles	DN50 mm y DN63 mm (puertos roscados de entrada y salida de 2", extremos finales de uniones de 63/50 mm incluidos)	
Uso	Agua dulce y agua salada hasta 6 g/l (6000 ppm)	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	FloPro™ VS	FloPro™ VS AUT
Tipo de bomba	Bomba autoaspirante	
Tipo de motor	Motor asíncrono (tecnología ECM*), TEFC,** aislamiento de clase F	
Potencia de salida CV (P2)	1,65	
Potencia de salida kW (P2)	1,23	
Caudal a una altura de 10 m (m³/h)	24,1 m³/h (a 3450 rpm)	
Caudal máximo (m³/h)	30,7 m³/h	
Altura manométrica máxima (m)	21,5 m	
Temperatura máxima del agua	35 °C	
Velocidades	600-3450 rpm (ajustable en incrementos de 10 rpm)	
Índice de protección	IPX4	
Fuente de alimentación	220-240 VAC - 50/60 Hz	
Conexiones para controles externos	RS485 para conexión a automatización Zodiac o iQPUMP, contacto seco para activación externa (velocidades 1 a 4)	RS485 para conexión automatización Zodiac o iQPUMP
Calificación EN 17645	A	

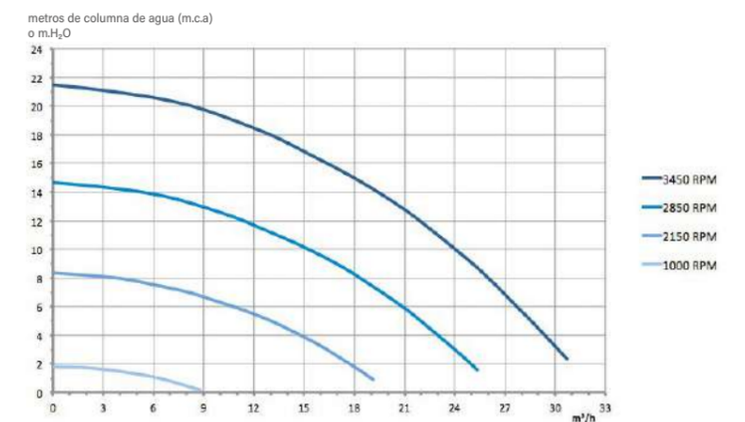
\* ECM = motor conmutado electrónicamente  
\*\* TEFC = totalmente cerrado y refrigerado con ventilador

1 GAMA, 3 SOLUCIONES

QUIERO UNA PISCINA CONECTADA	QUIERO UNA BOMBA CONECTADA	SOLO QUIERO UNA BOMBA
Modelo de bomba	Modelo de bomba	
Control remoto	Control remoto	
<b>FloPro™ VS AUT</b>	<b>Gama eXO® iQ Hydroinator® iQ</b>	<b>FloPro™ VS AUT</b>
	<b>iQPUMP</b>	<b>FloPro™ VS</b>

CURVAS DE RENDIMIENTO

- Curvas de desempeño mostradas para velocidades de ejemplo (cada velocidad tiene una curva única).
- La presión manométrica se expresa como «altura de bombeo» en metros de agua:  
1 bar = 10,19 m.



## CONTROL PARA BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE



COMPLEMENTOS DE BOMBAS

### iQPUMP

- + Control remoto desde cualquier lugar, en cualquier momento
- + Configuración sencilla
- + Máxima eficiencia energética

\*Esta función requiere conexión a Internet

REFERENCIA

Código	iQPUMP01
Descripción	Interfaz de usuario de bomba de velocidad variable controlable por aplicación
Precio sin IVA	\$4,286

- FÁCIL INSTALACIÓN
- ECO-RESPECTUOSO
- iAquaLink CONTROL

# Victoria Plus Silent



## DESCRIPCIÓN

Una bomba autoaspirante con motores monofásicos y trifásicos. En el cuerpo de la bomba se ha integrado un prefiltro para evitar la entrada de objetos extraños que pudieran dañar las partes hidráulicas de la bomba. Los motores suministrados han sido protegidos con IP-55 y acondicionados para soportar ambientes calurosos y niveles de humedad elevados. Marcaje GS. Las principales características de Victoria Plus Silent son:

- Nivel de sonoridad bajo: entre 61 dB y 70 dB.
- Fácil de usar: tapa de prefiltro con 2 manetas incluidas (no es necesaria llave).
- Compatibilidad: 100% compatible en instalaciones equipadas con Victoria Plus.
- Rodamiento delantero de tamaño superior para mejorar esfuerzos axiales.
- Conjunto accesorios PVC incluidos en la bomba.



**OPCIONAL**  
Adaptadores de milímetros a pulgadas, códigos:

- 64497
- 64498
- 64499

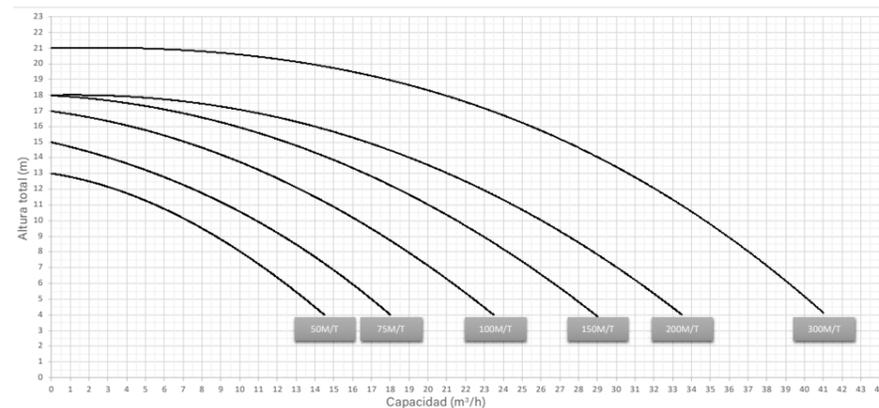
	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Victoria Plus Silent 50M	65557-0810X	1	12	0,07	<b>\$21,220</b>
Victoria Plus Silent 75M	65560-0810X	1	13	0,07	<b>\$21,803</b>
Victoria Plus Silent 100M	65562-0810X	1	14	0,07	<b>\$22,750</b>
Victoria Plus Silent 100T	65563-0810X	1	14	0,07	<b>\$26,452</b>
Victoria Plus Silent 150M	65564-0810X	1	17	0,07	<b>\$27,529</b>
Victoria Plus Silent 150T	65565-0810X	1	17	0,07	<b>\$27,529</b>
Victoria Plus Silent 200M	65566-0810X	1	18	0,07	<b>\$30,523</b>
Victoria Plus Silent 200T	65567-0810X	1	19	0,07	<b>\$30,225</b>
Victoria Plus Silent 300M	65569-0810X	1	23	0,07	<b>\$38,918</b>
Victoria Plus Silent 300T	65570-0810X	1	19	0,07	<b>\$34,297</b>

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

REF.	MODELO	Voltaje	Caudal a H <sub>N</sub>	Altura nominal	Altura máxima	Cauda máximo	Potencia nominal del motor	Potencia absorbida máxima	Calibre del tubo
		U <sub>N</sub>	Q <sub>N</sub>	H <sub>N</sub>	H <sub>MAX.</sub>	Q <sub>MAX.</sub>	P <sub>2N</sub>	P <sub>IMAX</sub>	D
		V	m³/h	m	m	m³/h	kW	kW	mm
65557-0810X	50M	230	7,5	10	13	14,5	0,38	0,58	D50
65558	50T	230/400	7,5	10	13	14,5	0,38	0,55	D50
65560-0810X	75M	230	11	10	15	18	0,56	0,72	D50
65561	75T	230/400	11	10	14	18	0,56	0,72	D50
65562-0810X	100M	230	16	10	17	23,5	0,75	0,98	D50
65563-0810X	100T	230/400	16	10	17	23,5	0,75	1,02	D50
65564-0810X	150M	230	21,5	10	18	29	1,12	1,40	D63
65565-0810X	150T	230/400	21,5	10	18	29	1,12	1,40	D63
65566-0810X	200M	230	26	10	18	33,5	1,49	1,80	D63
65567-0810X	200T	230/400	26	10	18	33,5	1,49	1,80	D63
65569-0810X	300M	230	35	10	21	41	2,24	2,59	D75
65570-0810X	300T	230/400	35	10	21	41	2,24	2,40	D75

Caudal máximo en el cabezal de 4 m.c.w.

## PERFORMANCE



# Fluvià



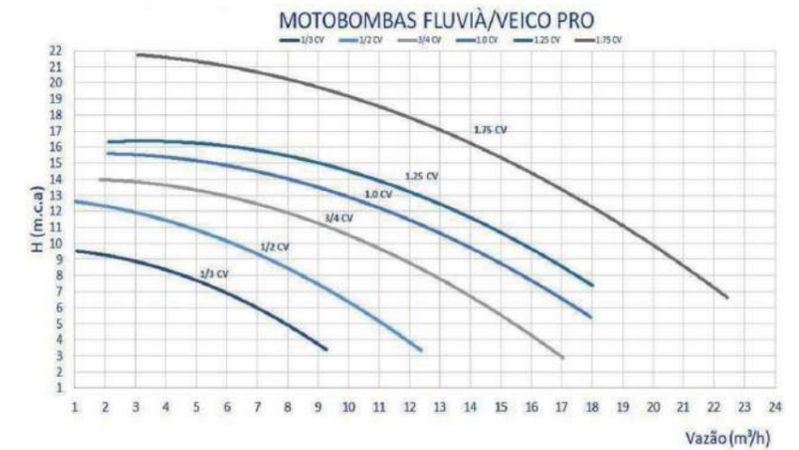
	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Motobomba Fluvia 1,75 CV IP55 110-127/220-254V Mono 60 Hz BRH	144069	1	-	-	<b>\$20,435</b>

# Motobomba VEICO PRO

## DESCRIPCIÓN

- Las bombas VEICO están diseñadas con plástico de ingeniería de alta calidad.
- Todos los elementos metálicos son de acero inoxidable garantizando una mayor durabilidad
- Los motores Quad pueden trabajar en 110/127 - 220 / 254V - 60Hz según indicación de conexión del motor
- Nivel de protección IP23 equipado con protector térmico para mayor seguridad del motor
- Uniones de 1 ½" incluidas

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
3/4 CV 110/220 V Mono 60 Hz IP23	850033	1	-	-	<b>\$4,293</b>
1,0 CV 110/220 V Mono 60 Hz IP23	850044	1	-	-	<b>\$4,753</b>
1,25 CV 110/220 V M ONO Hz IP21	850055	1	-	-	<b>\$5,873</b>





SB-POOL

SOLUCIONES PARA REPARACIONES SUBACUÁTICAS



## Sellador SB-Pool



FAQs y video

### DESCRIPCIÓN

Producto químico con una fórmula especial para sellar fugas de piscinas, spas, baños de hidromasaje, pozos, cisternas, tuberías, etc.

- + Sealer puede aplicarse en cualquier tipo de piscina, spas, etc., independientemente del material empleado en su construcción: hormigón, pintura, fibra de vidrio, liner, acrílico, etc.
- + Funciona igualmente bien con los materiales más usuales en la fabricación de las tuberías (PVC, ABS, cobre, acero).
- + Sealer no deteriora el interior de las piscinas, spas, etc.
- + Es un agente inhibidor de la corrosión.
- + Exento de metales.

	Código	Pack estándar	Peso estándar en kg	Precios sin IVA
Sellador SB-Pool botella de 1 L	74725	-	-	\$1,411

### Método de utilización

- Llenar por completo la piscina, spa, etc.
- Para piscinas con filtro de sílex o diatomeas, poner la válvula del sistema de filtración en posición de "recirculación". Para piscinas con otro tipo de filtros se recomienda quitar los elementos filtrantes o bien efectuar un *by-pass* del filtro, antes de adicionar
- Agitar SIEMPRE la botella antes de usar.
- Poner el sistema de filtración en marcha y adicionar despacio la dosis recomendada por los *skimmers* o bien, en piscinas desbordantes, directamente a la piscina cerca de las boquillas de impulsión para facilitar la homogeneización del producto.
- El producto es muy denso y tiene tendencia a depositarse rápidamente en el fondo de la piscina. Para evitar esto,

se recomienda remover la zona donde se ha depositado mediante un cepillo.

- Regular las válvulas del sistema de filtración para concentrar la aspiración desde el sumidero (pisc. con *skimmers*). Mantener el sistema de filtración en marcha -posición recirculación- hasta que la/s fisura/s se hayan sellado y no pierda agua. Se estima un mínimo de 24 - 48 horas.
- Marcar el nivel de agua de la piscina, spa, etc. Verificar durante 2 o 3 días que no baje el nivel de agua, comprobando así su reparación.
- Una vez la/s fisura/s haya/n desaparecido, poner el sistema de filtración en posición "filtración" (previa reinstalación de los elementos filtrantes que se hayan retirado).
- Puede repetirse el tratamiento si no se ha conseguido una reparación total de la/s fisura/s.

## EL CUIDADO DE TU PISCINA EMPIEZA AQUÍ

### MANTENIMIENTO

LOS 6 PASOS PARA EL BUEN MANTENIMIENTO DE TU PISCINA



- EQUILIBRIO** 1 ajustar los parámetros del agua (pH y alcalinidad)
- DESINFECCIÓN** 2 añadir cloro
- ANTIALGAS** 3 prevenir las algas
- FLOCULANTE** 4 mantener el agua cristalina
- LIMPIADORES** 5 limpiar los componentes de la piscina
- CUIDADO INVERNAL** 6 realizar el mantenimiento de la piscina en invierno



### UN BUEN MANTENIMIENTO ES LA MEJOR SOLUCIÓN

Sin embargo, si pasa algo inesperado, ¡RELAX!

- ¿AGUA TURBIA?
- ¿AGUA VERDE POR ALGAS?
- ¿PICAN LOS OJOS Y HUELE A CLORO?
- ¿pH INESTABLE?



## SOLUCIÓN

PREPARADOS PARA LO INESPERADO

PRODUCTOS QUÍMICOS PARA PISCINAS

### Reguladores

## pH Minor sólido

EQUILIBRIO

### DESCRIPCIÓN

Minorador de pH sólido. Para ajustar el pH entre 7,2 y 7,6.

	Formato	Código	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
ACI-NET cubeta	5 kg	NQ-050-ACIX	-	-	\$580
ACI-NET cubeta	20 kg	NQ-200-ACIX	-	-	\$2,450
ACI-NET cuñete	50 kg	NQ-500-ACIX	-	-	\$5,940
ALCA-NET cubeta	4 kg	NQ-040-ALCX	-	-	\$491
ALCA-NET cubeta	15 kg	NQ-150-ALCX	-	-	\$1,506
ALCA-NET cuñete	40 kg	NQ-400-ALCX	-	-	\$4,450
ALCA-NET PLUS cubeta	5 kg	NQ-050-ALCPX	-	-	\$1,155
ALCA-NET PLUS cubeta	20 kg	NQ-200-ALCPX	-	-	\$4,251
ALCA-NET PLUS cuñete	50 kg	NQ-500-ALCPX	-	-	\$9,875

\*ALCA-NET-PLUS ajusta el pH del agua sin afectar la alcalinidad total



## Antialgas

ANTIALGAS

### DESCRIPCIÓN

Previene la formación de algas.

	Formato	Código	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
ALGI-NET garrafa	4 Lts.	NQ-040-ALGX	-	-	\$242
ALGI-NET cubeta	20 Lts.	NQ-200-ALGX	-	-	\$1,750
ALGI-NET garrafa	50 Lts.	NQ-500-ALGX	-	-	\$2,459
ALGI-NET tambo	200 Lts.	NQ-200-TALGX	-	-	\$13,600



PRODUCTOS QUÍMICOS PARA PISCINAS

## Antialgas

ANTIALGAS



### DESCRIPCIÓN

Previene la formación de algas.

	Formato	Código	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
ALGI-NET PLUS garrafa	1 Lt.	NQ-010-ALGPX	-	-	\$185
ALGI-NET PLUS garrafa	4 Lts.	NQ-040-ALGPX	-	-	\$709
ALGI-NET PLUS cubeta	20 Lts.	NQ-200-ALGPX	-	-	\$3,348
ALGI-NET PLUS tambo	200 Lts.	NQ-200-TALGPX	-	-	\$23,559

## Abrillantador con antialgas

ANTIALGAS



### DESCRIPCIÓN

Clarifica el agua, eliminando las partículas coloidales que provocan turbiedad en el agua.

	Formato	Código	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
CRISTAL-NET PLUS garrafa	1 Lt.	NQ-010-CNPX	-	-	\$376
CRISTAL-NET PLUS garrafa	4 Lts.	NQ-040-CNPX	-	-	\$1,463
CRISTAL-NET PLUS cubeta	20 Lts.	NQ-200-CNPX	-	-	\$7,168
CRISTAL-NET PLUS garrafa	50 Lts.	NQ-500-CNPX	-	-	\$17,662
CRISTAL-NET PLUS tambo	200 Lts.	NQ-200-TCNPX	-	-	\$51,077

## Floculantes

FLOCULANTE



### DESCRIPCIÓN

Clarifica el agua, eliminando las partículas coloidales que provocan turbiedad en el agua.

	Formato	Código	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
FLOCU-NET garrafa	1 Lt.	NQ-010-FLOX	-	-	\$141
FLOCU-NET garrafa	4 Lts.	NQ-040-FLOX	-	-	\$468
FLOCU-NET cubeta	20 Lts.	NQ-200-FLOX	-	-	\$2,188
FLOCU-NET garrafa	50 Lts.	NQ-500-FLOX	-	-	\$5,339
FLOCU-NET tambo	200 Lts.	NQ-200-TFLOX	-	-	\$15,610
CLARI-NET garrafa	1 Lt.	NQ-010-CLAX	-	-	\$146
CLARI-NET garrafa	4 Lts.	NQ-040-CLAX	-	-	\$478
CLARI-NET cubeta	20 Lts.	NQ-200-CLAX	-	-	\$2,155
CLARI-NET garrafa	50 Lts.	NQ-500-CLAX	-	-	\$5,342
CLARI-NET tambo	200 Lts.	NQ-200-TCLAX	-	-	\$20,465

## Abrillantadores

FLOCULANTE



### DESCRIPCIÓN

Previene la formación de algas.

	Formato	Código	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
CRISTAL-NET garrafa	1 Lt.	NQ-010-CRIX	-	-	\$179
CRISTAL-NET garrafa	4 Lts.	NQ-040-CRIX	-	-	\$637
CRISTAL-NET cubeta	20 Lts.	NQ-200-CRIX	-	-	\$3,146
CRISTAL-NET garrafa	50 Lts.	NQ-500-CRIX	-	-	\$7,159
CRISTAL-NET tambo	200 Lts.	NQ-200-TCRIX	-	-	\$25,583

Consultar para cantidad mínima

ANALIZADORES TAYLOR

## Tiras de prueba

Las tiras reactivas Taylor ofrecen pruebas de agua rápidas y sencillas. Múltiples opciones disponibles para satisfacer cada necesidad de prueba. Visite TaylorTestStrips.com para obtener más información. ¡Resultados en un instante! Simplemente tome una foto de nuestra tira reactiva de 7 vías y obtenga resultados instantáneos con nuestra aplicación móvil GRATUITA sureTREAT®.



S-1401



S-1403

### S-1401 TIRAS REACTIVAS DE CLORO

- Cloro libre 0-10 ppm
- pH 6,4-8,4
- Alcalinidad total 0-240 ppm
- Ácido cianúrico 0-300 ppm
- 50 tiras en botella dispensadora de batidos: S-1401\*

### S-1403 TIRAS REACTIVAS DE 7 VÍAS

- Cloro libre 0-10 ppm
- Cloro total 0-10 ppm
- Bromo 0-20 ppm
- pH 6,4-8,4
- Alcalinidad total 0-240 ppm
- Dureza total 0-800 ppm
- Ácido cianúrico 0-300 ppm
- 50 tiras en botella dispensadora de batidos: S-1403\*

### REFERENCIA

Referencia	Descripción	Cantidad	Dimensiones	Precio sin IVA
S-1401	Tiras reactivas de cloro para cloro libre, pH, alcalinidad, CYA (50/botella)	EA	1,75 x 3,88 x 8,25	\$495
S-1403	Tiras reactivas de 7 vías para cloro libre, cloro/bromo total, pH, alcalinidad, dureza, CYA con aplicación móvil (50/botella)	EA	1,75 x 3,88 x 8,25	\$745

\*Disponible en un paquete de doce.

## Kits de prueba Residential Series™

Para el propietario de una piscina o spa de bricolaje que desea el mismo excelente producto en el que confía el profesional. Múltiples opciones de prueba disponibles para satisfacer cada necesidad.



K-1001S



K-1004S

### K-1001S 3 VÍAS (DPD)

- Cloro libre 0,5-5 ppm
- Bromo 1-10 ppm
- pH 6,8-8,2

### K-1004S 6 VÍAS (DPD)

- Cloro libre y total 0,5-5 ppm
- Bromo 1-10 ppm
- pH 6,8-8,2 (con demanda de ácido)
- Alcalinidad total 1 gota = 10 ppm

### REFERENCIA

Referencia	Descripción	Cantidad	Dimensiones	Precio sin IVA
K-1001S	Kit de prueba de 3 vías para cloro libre, bromo y pH (DPD), español*	Kit	Botella de 0,75 onzas	\$749
K-1004S	Kit de prueba de 6 vías para cloro libre, cloro total, bromo, pH (demanda de ácido), alcalinidad (DPD), español**	Kit	Botella de 0,75 onzas	\$708

\*Disponible en un paquete de doce \*\*Disponible en un paquete de seis

## Pruebas por parte de profesionales

### S-1352 TIRAS REACTIVAS PRO 7

- Cloro libre 0-10 ppm
- Cloro total 0-10 ppm
- Bromo 0-20 ppm
- pH 6,4-8,4
- Alcalinidad total 0-240 ppm
- Dureza total 0-800 ppm
- Ácido cianúrico 0-300 ppm
- 100 tiras en un frasco forrado con desecante



### REFERENCIA

Referencia	Descripción	Cantidad	Dimensiones	Precio sin IVA
S-1352	Tiras reactivas PRO 7 para cloro libre, cloro/bromo total, pH, alcalinidad, dureza, CYA (100/frasco)	EA	2 x 2 x 4	\$3,387

## Kits de prueba serie 2000™



Los kits de pruebas más utilizados por los profesionales. Ofreciendo múltiples tamaños y opciones de prueba para satisfacer todas las necesidades de prueba.

### K-2005CS SERVICE COMPLETE (HIGH RANGE)

- Cloro libre y total 1-10 ppm
- Bromo total 2-20 ppm
- pH 7,0-8,0 (con demanda de ácido y base)
- Alcalinidad total 1 gota = 10 ppm
- Dureza del calcio 1 gota = 10 ppm
- Ácido cianúrico 30-100 ppm

REFERENCIA				
Referencia	Descripción	Cantidad	Dimensiones	Precio sin IVA
K-2005CS	Kit Service Complete™ para cloro/bromo, pH, alcalinidad, dureza, CYA (DPD-rango alto) Español	Kit	Botella de 2 onzas	\$4,015

\*\* Disponible en un paquete de ocho



## Kit de colorímetro comercial

### M-2005 KIT COLORÍMETRO COMERCIAL

- Cloro DPD libre y total (0-10 ppm)
- pH (6,5-8,5)
- Alcalinidad total (0-250 ppm)
- Dureza del calcio (0-800 ppm)
- Ácido cianúrico (7-120 ppm)

REFERENCIA				
Referencia	Descripción	Cantidad	Dimensiones	Precio sin IVA
M-2005	Kit de colorímetro comercial, cloro DPD libre y total (0-10 ppm), pH (6,5-8,5), alcalinidad total (0-250 ppm), dureza del calcio (0-800 ppm), ácido cianúrico (7-120 ppm)	Kit	-	\$129,375



## Medidor

Medidor, Conductividad/Salinidad/TDS, Myron L ULTRAPE™ PT1.

DESCRIPCIÓN DE LAS PRUEBAS			
Parámetro	Sistema	Método/Química	Estándar/Equivalencia o Descripción
Conductividad	Contador electrónico	Electrométrico: Myron L ULTRAPEN™ modelo PT1	Rango: 1-9999 µS
Salinidad			Rango: 0.001-9.999 ppt
Temperatura			32-160°F/ 0-71° C
Sólidos disueltos totales			Rango: 1-9999 ppm

REFERENCIA				
Referencia	Descripción	Cantidad	Dimensiones	Precio sin IVA
M-6555	Medidor. Myron L ULTRAPEN™ PT1.	-	-	\$21,437

## Clorador de sal TruClear®



TRADE SERIES EXCLUSIVE

El clorador de sal TruClear ofrece una cloración de agua salada simple y confiable. Además, está diseñado para una fácil instalación, uso y servicio. TruClear presenta una ventana transparente para una fácil visualización de la calcificación de la cuchilla, un diseño compacto para una fácil integración en la mayoría de las configuraciones de almohadillas del equipo y una celda extraíble con cable conectado para una limpieza más rápida.

- + Diseñado para profesionales
- + Construido con material de CPVC duradero de válvula Jandy®
- + Versión Union disponible para aplicaciones de actualización
- + Polaridad de inversión automática para ayudar a reducir la acumulación de calcio
- + 120/240 VAC, 50/60 Hz
- + Control iAquaLink™ cuando se usa con los sistemas de automatización AquaLink®

REFERENCIA	
Código	TruClear11K
Clorador de sal TrueClear	Para piscinas de hasta 35,000 galones. Celda de 2 puertos
Precio sin IVA	\$38,925



## Nature²® Fusion In-Ground



Nature² Fusion In-Ground es un sistema de desinfección de cloro y minerales robusto y conveniente. Esta solución fácil de usar integra un alimentador de tabletas de tricloro y minerales Nature² en un conveniente sistema de entrega.

- + Fácil de instalar y usar
- + Capacidad para hasta ocho pastillas de tricloro de 3"
- + Utiliza uniones universales estándar de 2" x 2 1/2"
- + Diseñado según estándares comerciales
- + Para piscinas enterradas de hasta 45,000 galones

DESCRIPCIÓN		
	Código	Precio sin IVA
Dosificador de pastillas de cloro enterrado + Nature²	FUSION	\$24,335

# TRATAMIENTO AUTOMÁTICO DEL AGUA

## Ei<sup>2</sup> iQ

Inteligente, versátil y eficiente



### BRILLANTEMENTE SIMPLE

Fácil de usar gracias a su innovadora interfaz de usuario de gran tamaño, que muestra la información esencial, a la vez que permite acceder a todos los detalles de la configuración a través de los botones táctiles. Control en cualquier momento y lugar a través de la aplicación Fluidra Pool® gracias a la conectividad wifi y Bluetooth integrado.

### COMPACT & VERSATILE

Diseño compacto y resistente, adecuado para piscinas de cualquier tamaño. Disponible en la versión estándar (solo clorador de agua salada) o en la versión avanzada, que incluye la regulación de pH y que se puede complementar con una regulación de ORP opcional para disponer de un tratamiento completo del agua.

### Opción fiable

Sistema Quick Fix patentado fácil de instalar. Cuenta con un duradero electrodo de inversión de la polaridad, que puede verificarse cómodamente gracias a la carcasa translúcida de la célula. Tranquilidad absoluta con su garantía incondicional de dos años.

### GUÍA DE SELECCIÓN

	Ei <sup>2</sup> iQ 12	Ei <sup>2</sup> iQ 20	Ei <sup>2</sup> iQ 25	Ei <sup>2</sup> iQ 12 pH evo	Ei <sup>2</sup> iQ 20 pH evo	Ei <sup>2</sup> iQ 25 pH evo
Salida de cloro	12 g/h	20 g/h	25 g/h	12 g/h	20 g/h	25 g/h
Volumen de piscina máximo tratado (temperatura hasta 28 °C, filtración 8 h/día)	50 m <sup>3</sup>	90 m <sup>3</sup>	110 m <sup>3</sup>	50 m <sup>3</sup>	90 m <sup>3</sup>	110 m <sup>3</sup>
Regulación pH (sensor de vidrio de alta calidad)	Estándar con bomba de pH integrada					
Regulación ORP (sensor de vidrio dorado de alta calidad)	Kit ORP opcional, código 77387					
Salinidad recomendada (Umbral mín.-máx.)	4 - 5 g/L (3,5 - 10 g/L)					
Lectura de salinidad	Sí					
Lectura de temperatura del agua	Sí					
Modo Boost	Sí (cloración del 100 % durante 24 horas)					
Modo cubierta	Cloración reducida cuando se cierra la cubierta de la piscina (regulable)					
Seguridad del flujo	Sí, interruptor mecánico de flujo					
Conectividad y control mediante aplicación	Bluetooth y wifi, control a distancia con la aplicación Fluidra Pool					
Garantía (célula y generador)	2 años, incondicional					
Garantía (sensores)	2 años (sensor de pH) / 1 año (sensor dorado de ORP)					

### ELECTRÓLISIS SALINA

## Ei<sup>2</sup> iQ

- + Inteligente y Sencillo
- + Compacto y versátil
- + Una elección fiable

### DESCRIPCIÓN

- Conectividad Bluetooth y Wi-Fi integradas con control remoto mediante la app Fluidra Pool
- Gran interfaz de usuario color negro con anillo de información en blanco y botones táctiles
- Célula transparente Quick Fix patentada para tuberías de 50 y 63 mm, con placas de titanio de alta calidad (8 000 h)
- Interruptor de caudal, sensores de temperatura del agua y de salinidad de serie
- Disponible en versión evolutiva que incluye regulación de pH y kit ORP listo para usar para un tratamiento completo del agua (versiones Evo)
- Sensores de pH y ORP (oro) de vidrio de alta calidad (versiones Evo)

- Control App: Sí
- Tipo de aplicación: Fluidra Pool
- Interfaz de usuario: Pantalla LCD con botones

Garantía original del fabricante: 2 años

### ACCESORIOS INCLUIDOS

- Kit de instalación
- Kit interruptor de caudal
- Kit de sensor de temperatura del agua
- Para la versión pH Evo : bomba de pH integrada, kit de sonda de pH y soluciones tampón

### ACCESORIOS OPCIONALES

- ORP kit-77387
- Llave aprieta célula-R0769900
- Tapón de invierno para la célula-R0770100



### REFERENCIA

Nombre	Volumen de piscina recomendado	Producción de cloro nominal	Código	Peso del producto embalado
Ei <sup>2</sup> iQ 12	50 m <sup>3</sup>	12 g/h	77375	11,15 kg
Ei <sup>2</sup> iQ 20	90 m <sup>3</sup>	20 g/h	77376	14 kg
Ei <sup>2</sup> iQ 25	110 m <sup>3</sup>	25 g/h	77377	15 kg
Ei <sup>2</sup> iQ pH 12 Evo	50 m <sup>3</sup>	12 g/h	77378	12 kg
Ei <sup>2</sup> iQ pH 20 Evo	90 m <sup>3</sup>	20 g/h	77379	14,5 kg
Ei <sup>2</sup> iQ pH 25 Evo	110 m <sup>3</sup>	25 g/h	77380	15,5 kg

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nombre	Ei <sup>2</sup> iQ 12	Ei <sup>2</sup> iQ 20	Ei <sup>2</sup> iQ 25	Ei <sup>2</sup> iQ pH 12 Evo	Ei <sup>2</sup> iQ pH 20 Evo	Ei <sup>2</sup> iQ pH 25 Evo
Código	77375	77376	77377	77378	77379	77380
Precio sin IVA	\$8,418	\$42,212	\$48,947	\$52,147	\$59,351	\$66,086
Cualificación Norma EN 17645**	D			C		
Posición de la célula	Horizontal					
Inversión de polaridad	Sí: 2, 3, 4 y 7 h (Parámetros de fábrica = 2h)					
Tasa de sal recomendada	4g/L					
Alimentación eléctrica	220-240 V / 50-60 Hz					
Potencia eléctrica (W)	92		150	92		150
Duración de vida de la célula	8000 horas (en buenas condiciones de uso)					
Escala de medición	No aplicable			0,0 - 9,9 pH - 999 mV		
Precisión de lectura	No aplicable			0,01 pH - 1 mV		
Caudal de bomba de pH peristáltica	1,5					
Longitud del cable caja-célula	1,5 m					
Temperatura mínima del agua	15°C					
Temperatura máxima del agua	40°C					
Seguridad	Icono "Alarma" para indicar condiciones de trabajo incorrectas (falta de caudal, baja sal...) Sensor de gas (interruptor de flujo opcional) Sensor de temperatura del agua (protege el electrodo en caso de malas condiciones de trabajo) Lectura de salinidad					
Dimensiones de la célula	16,5 x 22,5 x 12,5cm					
Dimensiones de la unidad de control	29 x 14 x 23cm					
Dimensiones del producto	48 x 36,5 x 27cm					

\* En configuración original sin opciones agregadas.

## eXO® iQ

- + Control todo en 1: control de la calidad del agua centralizado (pH, chloration, bomba de filtración, calefacción e iluminación...)
- + Tranquilidad: electrodos de larga duración, sensores de gama alta
- + Conectividad integrada: conexión Wi-Fi a la App iAquaLink™



### DESCRIPCIÓN

- Normal, Boost (100%); Low (modo cubierta ajustable de 0 a 30%)
- Bomba de filtración (velocidad variable simple o Zodiac) + 2 salidas auxiliares para: control del calentador (punto de consigna de temperatura y prioridad de calentamiento), control de luz (con selección de color LED Zodiac NL específica) + cualquier otro dispositivo
- Reloj 24h / 2 franjas de cloración + 2 programadores para bombas de filtración de velocidad simple o 4 para la bomba de filtración VS de Zodiac + 1 programador para equipación adicional
- Soportes de tubería: DN50 mm, DN63 mm, 1 1/2" (48 mm)

- Tipo de aplicación: iAquaLink
- Interfaz de usuario: Pantalla LCD

### ACCESORIOS INCLUIDOS

- Kit fijación mural
- Kit detector de caudal
- Kit sensor de temperatura
- Kit reductores para encolar
- Aplicación gratuita

### ACCESORIOS OPCIONALES

- pH Link-WW000176
- Dual Link-WW000177

REFERENCIA				
Nombre	Volumen agua tratada max	Producción de cloro nominal	Código	Precio de kit sin IVA
eXO iQ 10	40m <sup>3</sup>	10g/h	WW000162	<b>\$CONSULTAR</b>
eXO iQ 18	70m <sup>3</sup>	18g/h	EXO18F-AUTO-SR	<b>\$108,998</b>
eXO iQ 22	100m <sup>3</sup>	22g/h	WW000164	<b>\$CONSULTAR</b>
eXO iQ 35	160m <sup>3</sup>	35g/h	EXO35F-AUTO-SR	<b>\$118,082</b>

Mayor información en la página 8

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nombre	eXO iQ 10	eXO iQ 18	eXO iQ 22	eXO iQ 35
Idiomas de la interfaz de usuario	11 (FR-EN-DE-ES-IT-NL-PT-CZ-SL-HU-SW)			
Posición de la célula	Horizontal			
Inversión de polaridad	Sí: ajustable de 2 a 8h (Parámetros de fábrica= 5h)			
Tasa de sal recomendada - mín	4 - 3,3g/L			
Alimentación eléctrica	220-240 V / 50-60 Hz			
Potencia eléctrica (W)	Max 200			
Duración de vida de la célula	10.000h (placas de titanio, tratamiento en rutenio SC6)			
Longitud del cable caja-célula	1,8			
Temperatura mínima del agua	5°C			
Temperatura máxima del agua	40°C			
Seguridad	Sonda de temperatura: reducción de la producción en caso de agua fría para proteger el electrodo. Indicador 'Falta de sal': reducción de la producción para proteger al electrodo. Indicador 'Falta de caudal': interrupción automática de la producción cuando las condiciones no son ideales.			
Dimensiones de la célula	32,0 x 13,5 x 11,0cm			
Dimensiones de la unidad de control	32,0 x 37,0 x 12cm			

## Dossi-3 de 3,5 kg

Dosificador de cloro y bromo



### DESCRIPCIÓN

Dosificador de cloro y bromo. Fabricado de materiales inalterables plásticos (ABS). Capacidad aproximada: 3,5 kg de tabletas. Cierre con doble sistema de seguridad en la tapa. Válvulas de regulación de sencilla utilización. Para piscinas de hasta 60 m<sup>3</sup> con cloro y para piscinas de hasta 30 m<sup>3</sup> con bromo. Altura: 405 mm.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>Dossi-3 in-line</b> Para conexión directa a la tubería con racors de 1/2"	24431	1	1,81	0,03	<b>\$2,916</b>
<b>Dossi-3 off-line</b> Para conexión by-pass mediante tubo flexible	24432	1	1,90	0,031	<b>\$3,356</b>

## Dosificador compacto

### DESCRIPCIÓN

Equipos dosificadores de compactos de tricloro y tabletas de bromo con válvula de seguridad automática. Fabricado en poliéster y fibra de vidrio.



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>Dosificador Compacto de 40 l</b> Tricloro (para piscinas de 200 a 500 m <sup>3</sup> ) Bromo (para piscinas de 150 a 300 m <sup>3</sup> )	16631	1	15	0,134	<b>\$38,793</b>
<b>Dosificador Compacto de 60 l</b> Tricloro (para piscinas de 500 a 1000 m <sup>3</sup> ) Bromo (para piscinas de 300 a 450 m <sup>3</sup> )	16632	1	18	0,190	<b>\$43,121</b>



## DESINFECTANTE Del OZONO®

- + Destruye el 99.9% de los virus y bacterias
- + Reduce las necesidades químicas en un 60-90%
- + Elimina los irritantes para los ojos y la piel del agua

### DETALLES DEL PRODUCTO

- Celdas de ozono APG2: mayor rendimiento, rendimiento superior de calor y humedad, diseño duradero
- Voltaje universal 110/240
- Instalación de montaje en pared
- Clasificación UL y cUL
- Kit de colector de inyector disponible
- Kit MDV disponible

### DESCRIPCIÓN

Código	Descripción	Aplicación	Precio sin IVA
EC-10	Del OZONO 25	Piscinas hasta 25,000 galones	\$25,949
EC-20	Del OZONO 50	Piscinas hasta 50,000 galones	\$37,532
EC-40	Del OZONO 100	Piscinas hasta 100,000 galones	\$55,141

### ESPECIFICACIONES

	Del OZONO 25	Del OZONO 50	Del OZONO 100
Aplicación	Hasta 25,000 galones	Hasta 50,000 galones	Hasta 100,000 galones
Producción de ozono (nominal)	0,25 g/h	0,5 g/h	1,0 g/h
Cantidad de células APG2	1	2	3
Flujo de aire estándar	15 SCFH		
Voltaje	110/240 VCA UNIVERSAL		
Vatios	12	24	38
Montaje	PARED / POSTE		
Dimensiones	7.8" x 14.1" x 3.2"	7.8" x 14.1" x 3.2"	7.8" x 21.3" x 3.2"
Peso	8,2 libras	9,0 libras	13,2 libras
Certificaciones	UL, CUL		
Vida de las células de ozono	3-5 años		

### INSTALACIÓN DEL KIT MDV

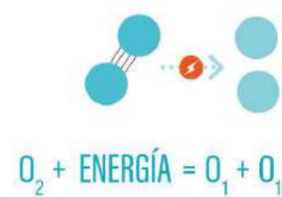
Para instalar un sistema DEL con el recipiente de mezcla de desgasificación (MDV), conecte el generador de ozono a un inyector Venturi normal incluido en el kit de instalación de MDV. Esto fluye hacia el MDV y regresa a un retorno principal o dedicado.

### INSTALACIÓN DEL KIT DEL COLECTOR DE INYECTORES

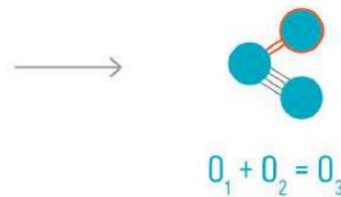
El kit del colector del inyector debe conectarse a la línea de la piscina. El ozono se inyecta a través de un venturi mientras el sistema de circulación de la piscina está en funcionamiento.



### LA CIENCIA DEL OZONO



La energía creada en la célula APG2 divide el oxígeno molecular (O<sub>2</sub>) en oxígeno atómico (O<sub>1</sub>).



Los átomos de oxígeno individuales forman un enlace débil con las moléculas de oxígeno libres para crear ozono (O<sub>3</sub>).



Una vez que el ozono entra en contacto con los contaminantes, el enlace débil se rompe y el átomo de oxígeno libre destruye los cuerpos extraños y los contaminantes.



## DESINFECTANTE Del UV-C® 50

- + Tecnología germicida
- + UV-C altos caudales hasta 100 GMP
- + Trata piscinas de hasta 50,000 galones

### DESCRIPCIÓN

1. DISEÑO DE PORTADA INTELIGENTE El bloqueo de cubierta integrado corta la energía cuando se retira la cubierta. Un escudo térmico protege la cubierta del calor del balasto, asegura las conexiones de la lámpara y protege de la humedad.
2. ANILLO RESPLANDOR VENTILADO 360 El anillo luminoso patentado integrado permite una confirmación visual segura de que las lámparas UV están funcionando. La ventilación incorporada permite la entrada de aire y mantiene la humedad fuera, protegiendo el lastre.
3. VÁLVULA DE DRENAJE TOTAL INTEGRADA Realice el mantenimiento y prepare el UV-C 50 para el invierno sin desconectarlo de las tuberías del sistema. Los internos del sistema están especialmente diseñados para asegurar un drenaje completo.

### DETALLES DEL PRODUCTO

- Trata hasta 50,000 galones
- Estilos cableados y enchufables disponibles
- El cableado fijo tiene voltaje universal 120/240
- La mejor opción para plomería difícil (por debajo del nivel del agua, contrapresión alta, etc.)
- Opción para puertos de plomería (entrada/salida) en el mismo lado o en lados opuestos
- Nota: Se requiere interruptor de flujo para instalaciones por debajo del nivel del agua

### DESCRIPCIÓN

Código	Descripción	Conexión eléctrica	Voltaje	Ubicaciones de plomería	Precio sin IVA
EUV-01-21	DEL UV-C 50	Cableado	120/240 V	Lado opuesto	\$34,616

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS UV-C 50

#### LAS VENTAJAS DEL UV-C

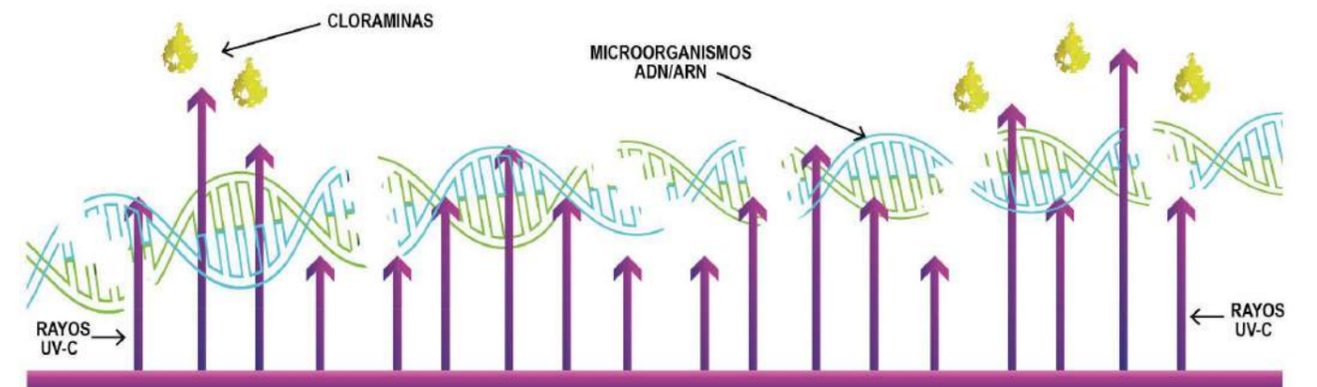
Con el uso de UV-C se destruyen los microorganismos, se descomponen las cloraminas, se produce dependencia del cloro. se reduce significativamente y la claridad del agua se optimiza para producir resultados cristalinos.

- Destruye contaminantes dañinos
- Inactiva Cryptosporidium, Giardia y otros microorganismos resistentes al cloro.
- Reduce drásticamente la demanda de productos químicos y aumenta la eficacia de los desinfectantes residuales.
- Elimina olores químicos, irritación y daños a los sistemas de piscinas.

#### LA CIENCIA DE LA UV-C

La lámpara UV-C 50 emite rayos de luz seguros y de alta intensidad sintonizados con 254 nanómetros germicidas. Usando naturales rayos de luz, UV-C rompe el ADN y el ARN de microorganismos, bacterias dañinas, virus, quistes y protozoos. Esto inactiva los contaminantes para dejar el agua segura y desinfectada. Los rayos UV-C no crean ozono. La energía electromagnética altamente concentrada también destruye la materia orgánica, como la orina y el sudor, para eliminar la formación de subproductos nocivos del cloro.

### LA CIENCIA DE LA UV-C



## Nueva línea

### Limpiafondos manuales - fijación por clip



T8170

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Limpiafondos rectangular	T8170	-	-	-	<b>\$510</b>

## Cepillos

### Cepillo de pared - fijación por clip



T8150



HB0010-000

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Cepillo con mango ajustable	T8150	-	-	-	<b>\$223</b>
Cepillo de pared con cerdas más fuertes	WB006P	-	-	-	<b>\$326</b>
Cepillo para cubierta con paño de 63 cm	T235M	-	-	-	<b>\$404</b>
Cepillo multifunción para pistola de agua	HB0010-000	-	-	-	<b>\$467</b>



WB006P



T235M

## Recogehojas - fijación por clip



T112A



LR001

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Recogehojas de alta resistencia (red de nylon)	T112A	-	-	-	<b>\$313</b>
Recogehojas redondo flexible (40,4 x 48,2 cm)	LR001	-	-	-	<b>\$373</b>

## Dosificador flotante



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Dispensador de productos químicos con termómetro	CD0140	-	-	-	<b>\$277</b>

## Mango telescópico

### De tres secciones - Con textura antideslizante



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Mín: 119cm Máx: 417.5cm 0.9 mm. De aluminio	T619-3M	-	-	-	<b>\$748</b>

## Nueva línea

### Limpiafondos manuales - fijación por clip



T676D

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Limpiafondos flexible deluxe de 19"	T676D	-	-	-	<b>\$1,015</b>

## Cepillos

### Cepillo de pared - fijación por clip



T142

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Cepillo para algas de acero inoxidable de 5"	T142	-	-	-	<b>\$178</b>

## Termómetros



T69



T78

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Termómetro grande de 10 pulgadas	T69	-	-	-	<b>\$248</b>
Termómetro flotante de lujo	T78	-	-	-	<b>\$98</b>

## Kit de limpieza

### 5 productos



T78

T51D



T112D



T54



T70D

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Kit de limpieza	PK0830	-	-	-	<b>\$1,248</b>

#### Contenido:

T78: Termómetro

T51D: Cepillo de pared de lujo de 18"

T112D: Red saca hojas de alta resistencia

T54: Kit básico de prueba de pH y Cl (15 ml)

T70D: Limpiafondos de aspiración flexible de 14" (35 cm)

## Blue Line

### Limpiafondos manuales - fijación por clip



69661



69672

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Limpiafondos flexible 350 1/2"	69661	6	6,6	0,053	<b>\$925</b>
Limpiafondos aluminio 18"	69672	-	-	-	<b>\$1,358</b>
Limpiafondos aluminio 350 1/2"	69673	6	-	-	<b>\$1,127</b>
Limpiafondos extrusionado 350 1/2"	01355	6	-	-	<b>\$2,914</b>



69673



01355

CLASSIC  
ASTRALPOOL

## Blue Line / Classic

### Cepillo de pared - fijación por clip



69656



69670

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Cepillo de pared (48 cm) mango ajustable	69656	12	2,5	0,04	<b>\$632</b>
Cepillo de pared (50 cm) mango fijo	69670	12	3,9	0,04	<b>\$529</b>
C. curvo de 18" por clip o palomilla	11035XC00	-	-	-	<b>\$373</b>



11035XC00

## Blue Line Recojehojas - fijación por clip



69665



69666



69667

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Recojehojas plano de plástico	69665	12	-	-	<b>\$472</b>
Recojehojas de bolsa de plástico mango fijo	69666	12	-	-	<b>\$525</b>
Recojehojas de bolsa de aluminio	69667	12	-	-	<b>\$470</b>
Recojehojas deluxe aluminio	69671	12	-	-	<b>\$483</b>
Red saca hojas c/ mango	01400XC00	-	-	-	<b>\$517</b>
Red saca hojas tipo bolsa	01397	-	-	-	<b>\$582</b>
Red saca hojas tipo plano	11037XC00	-	-	-	<b>\$375</b>



69671



01397



11037XC00

## Blue Line Dosificador flotante



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Dosificador flotante para tabletas de 200g	69668	12	-	-	<b>\$344</b>

### MANGOS TELESCÓPICOS

## Blue Line Mangos - fijación por clip



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Regulación 1,8-3,6 m - Mango de aluminio	69659	12	-	-	<b>\$961</b>
Regulación 2,4-4,8 m - Mango de aluminio	69660	12	-	-	<b>\$1,192</b>



## Classic Fijación por clip o palomilla

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Maneral telescópico 2-4	18161	-	-	-	<b>\$1,487</b>
Maneral telescópico 2.5-5	18162	-	-	-	<b>\$1,478</b>
<b>Mango telescópico reforzado, aluminio</b>					
5 - 10 m (piscina (pública))	01362	1	6,5	0,02	<b>\$9,974</b>

### MANGUERAS

## Terminales manguera



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>En PVC flexible de color azul</b>					
Para manguera Ø 38 mm (01372)	01385	12	2,0	0,003	<b>\$147</b>
Para manguera Ø 50 mm (01373)	01386	12	3,0	0,010	<b>\$281</b>
<b>En PVC flexible de color blanco</b>					
Para manguera Ø 38 mm (01374-01375)					
01376-01377-01378)	01387	12	2,0	0,030	<b>\$92</b>
Para manguera Ø 50 mm (01379)	01388	12	3,0	0,010	<b>\$275</b>

## Manguera autoflotante



### DESCRIPCIÓN

Fabricada en polietileno de color azul. Incluye terminales, excepto en la manguera de 30 m (01374, 01379).

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>Ø 38 mm (1 1/2")</b>					
30 m	01374	1	12,0	0,192	<b>\$3,860</b>
15 m	01375	1	5,6	0,192	<b>\$1,908</b>
12 m	01376	1	4,5	0,192	<b>\$1,607</b>
10 m	01377	1	3,0	0,192	<b>\$1,292</b>
8 m	01378	1	3,0	0,192	<b>\$1,154</b>
<b>Ø 50 mm (2")</b>					
30 m	01379	1	15,0	0,240	<b>\$6,381</b>

## RS 0800 - SPABOT™

FREEDOM TO MOVE



- + Limpieza sencilla del spa
- + Rendimiento óptimo
- + Fácil de usar



### REFERENCIA

Código	SB400CPR
PVP sin IVA	\$17,276

### ACCESORIOS INCLUIDOS



Cargador



Filtro de residuos finos 100µ

### TIPO DE SPAS

Tipos de spas	Spas enterradas y fuera de suelo hasta 3 x 3 m max
Spas Formas	Todo tipo de formas
Spas Superficies	Todo tipo de revestimiento

### DESCRIPCIÓN

Zonas de limpieza	Fondo / asientos / paredes
Número / Duración de los ciclos de limpieza	1 ciclo - Fondo / asientos/ paredes: 60 min
Ciclos de limpieza	1
Desplazamiento	Preprogramado
Sistema de tracción	Orugas
Transmisión	Engranajes
Cepillos	Sí
Ventana transparente	Sí
Seguridad	Sistema playa, parada automática fuera del agua, diagnóstico, protector electrónico del motor
Tipo de filtro / acceso	Filtro rígido con acceso por la parte superior del limpiafondos
Número de productos por palet	TBC

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Número de motores	3
Tipo de batería	Batería recargable Lithium-Ion
Capacidad de batería	6 600 mAh
Potencia absorbida	50 W
Dimensiones del limpiafondos (L x An x Al)	28 x 25,5 x 23 cm
Dimensiones del embalaje (L x An x Al)	32 x 28 x 26 cm
Peso del limpiafondos	2,5 kg
Peso del embalaje	3,4 kg
Superficie filtrante / Nivel de filtración	123 cm² / 100µ
Capacidad del filtro	1 L
Cobertura de limpieza / Ancho limpiado	7,4 cm

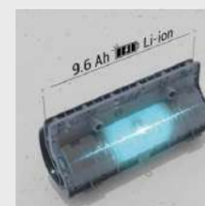


## FREEDOM™ PLUS

Corta el cable. Mantén el control.



El control en tus manos



Batería de iones de litio



Conéctate con tu robot



Cuatro modos de limpieza



## Polaris - FREEDOM™ PLUS

- + Completamente inalámbrico. Mantenga la plataforma despejada y la piscina limpia. FREEDOM Plus tiene un diseño sin cables que permite limpiar la piscina sin enredos.
- + El control en tus manos. FREEDOM Plus viene con un control remoto portátil que utiliza tecnología LiFi de vanguardia para comunicarse con el limpiador bajo el agua.
- + Sistema de recuperación Easy Lift. Con el control remoto de mano, puedes llamar al limpiador hasta la línea de flotación.
- + Conéctese con su limpiador. Ya sea que estés en casa o fuera de ella, puedes verificar el estado del limpiador desde la aplicación iAquaLink®, la aplicación de control de piscinas mejor calificada de la industria.
- + Estuche de carga premium para exteriores. El limpiador se cargará por completo en cinco horas o menos.

### REFERENCIA

Código	FRP550CTLR
PVP sin IVA	\$59,339

### DESCRIPCIÓN

Aplicaciones para piscinas/ spa	Enterradas
Modos de limpieza	Múltiples modos: piso/pared/línea de flotación, SMART
Tamaño del recipiente	4L
Longitud del cable	Sin cable
Giratorio reductor de enredos	No
Tiempo de carga	< 5 horas
Cepillos	Delantero con doble tracción
Fácil extracción de elevación	Sí, mediante control remoto Li-Fi
Indicador de recipiente sucio	No
Tapa transparente	Sí
Planificación	No
Carrito de transporte	Sí, cargador intuitivo
Controlado por aplicación	Sí

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje de suministro de la estación de carga	110-240 VCA; 50/60 Hz Clase II*
Voltaje de suministro	29,4 VCC
Capacidad de la batería	9,6 Ah
Energía operativa	29,4 W
Tamaño del limpiador (Ancho x Profundidad x Altura)	16 x 16,5 x 11 pulgadas (41 x 42 x 28 cm)
Peso del limpiador	20 lb (9,1 kg)
Peso embalado	33 lb (15,5 kg)
Filtrado	Cartucho del filtro multipropósito
Duraciones del ciclo	Programación variable
Temperatura de carga	Máx. de 95 °F (35 °C) Mín. de 40 °F (5 °C)
Rango de temperatura del agua	Máx. de 95 °F (35 °C) Mín. de 55 °F (13 °C)
Profundidad de operación	Máx. de 13 pies (4 m) Mín. de 15 pulg. (40 cm)

\*Clase II: Un dispositivo con doble aislamiento o reforzado que no requiere conexión a tierra.



Pantalla de control

Batería de iones de litio



Estación de recarga premium



Interfaz de usuario intuitiva

**CORDLESS**



**iAquaLink**  
COMPATIBLE

## Polaris - FREEDOM™

- + Completamente inalámbrico: mantenga la plataforma despejada y la piscina limpia con un diseño sin cables
- + Conectividad iAquaLink para ver el nivel de carga de la batería, seleccionar el modo de limpieza, iniciar el ciclo de limpieza y recibir notificaciones de recogida al final del ciclo
- + Múltiples modos de limpieza para una experiencia de limpieza personalizada y hasta 2,5 horas de funcionamiento estándar
- + Sube a la línea de flotación al final del ciclo para una extracción fácil y liviana con liberación rápida de agua o use el gancho incluido para una extracción manual
- + La estación Easy-Charge premium se recarga en menos de 5 hrs
- + Batería de iones de litio de larga duración para una resistencia sin concesiones

REFERENCIA	
Código	<b>FR550CBR</b>
PVP sin IVA	<b>\$48,874</b>

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Voltaje de suministro de la estación de carga	110-240 VCA; 50/60 Hz Clase II*
Voltaje de suministro	29,4 VCC
Capacidad de la batería	9,6 Ah
Energía operativa	58 W
Tamaño del limpiador (Ancho x Profundidad x Altura)	16 x 16,5 x 11 pulgadas (41 x 42 x 28 cm)
Peso del limpiador	20 lb (9,1 kg)
Peso embalado	33 lb (15,5 kg)
Filtrado	Cartucho del filtro multipropósito
Duraciones del ciclo	Programación variable
Temperatura de carga	Máx. de 95 °F (35 °C) Mín. de 40 °F (5 °C)
Rango de temperatura del agua	Máx. de 95 °F (35 °C) Mín. de 55 °F (13 °C)
Profundidad de operación	Máx. de 13 pies (4 m) Mín. de 15 pulg. (40 cm)

\*Clase II: Un dispositivo con aislamiento doble o reforzado que no requiere conexión a tierra.

## PIXEL™

Sencillo, compacto y sin cables



Completamente inalámbrico

Un toque para comenzar

**CORDLESS**



Limpieza rápida y sencilla



Fácil extracción



## Polaris - PIXEL™

- + Mantén los cables a raya. PIXEL tiene un diseño sin cables que permite limpiar la piscina sin enredos ni tropezones
- + No es necesario tomar decisiones: simplemente deslizas el botón de encendido, colocas PIXEL en el agua y observas cómo funciona.
- + PIXEL simplifica la limpieza de una piscina pequeña enterrada o elevada con un solo modo para limpiar por completo el fondo y el borde, en solo 1,5 horas.
- + No es necesario que te estires para recuperar el limpiador. Una vez que la limpieza ha terminado, PIXEL espera automáticamente en el fondo cerca de una pared de la piscina para poder retirarlo fácilmente con un palo y el gancho incluido.
- + Pequeño pero poderoso, el Polaris PIXEL es fácil de manejar y al mismo tiempo brinda una limpieza potente para piscinas elevadas y enterradas simples.

REFERENCIA	
Código	<b>PX300CPR</b>
PVP sin IVA	<b>\$38,855</b>

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Voltaje de suministro de la estación de carga	110-240 VCA; 50/60 Hz Clase II*
Voltaje de suministro	21,6VCC
Capacidad de la batería	5,1 Ah
Energía operativa	25 W
Tamaño del limpiador (Ancho x Profundidad x Altura)	14 x 11,4 x 11,4 pulgadas (36 x 29 x 29 cm)
Peso del limpiador	13 lb (6 kg)
Peso embalado	17,6 lb (8 kg)
Filtrado	Cartucho del filtro multipropósito
Duraciones del ciclo	90 min de piso solamente
Temperatura de carga	Máx. de 109 °F (43 °C) Mín. de 40 °F (5 °C)
Rango de temperatura del agua	Máx. de 95 °F (35 °C) Mín. de 55 °F (13 °C)
Profundidad de operación	Máx. de 13 pies (4 m) Mín. de 15 pulg. (40 cm)

\*Clase II: Un dispositivo con aislamiento doble o reforzado que no requiere conexión a tierra.

## ALPHA IQ+

La forma más inteligente de limpiar



Marcando el comienzo de la próxima evolución de inteligentes limpiadores de piscinas robóticos, el Polaris® ALPHA™ iQ + proporciona una limpieza estratégica para una piscina brillantemente limpia. Al ofrecer la última solución de limpieza personalizada con la funcionalidad SMART Cycle, ALPHA™ iQ+ calcula la cantidad de tiempo más eficiente para eliminar los escombros mientras recopila datos para realizar ajustes automáticos mientras limpia. Luego se envía la información a su aplicación iAquaLink®, donde se tiene acceso completo y mayores capacidades, incluyendo, monitoreo del estado de la limpieza, el control de la temperatura del agua e incluso detectar limpieza de áreas específicas de la piscina.

- + **Modo de limpieza de ciclo INTELIGENTE:** calcula el tiempo de limpieza óptimo.
- + **Navegación deliberada:** grupo de medidas y escaneo de patrones a propósito.
- + **Sensor Nav System™:** ajusta y adapta la limpieza a la piscina.
- + **Programación mejorada:** programe fácilmente ciclos de limpieza recurrentes con opciones avanzadas.
- + **Control remoto con limpieza de puntos específicos:** el control remoto integrado en la aplicación le permite guiar al limpiador.
- + **Pantalla de temperatura:** verifique cómodamente la temperatura del agua.
- + **Inteligencia en evolución:** recibe actualizaciones automáticas de rendimiento a través de la conexión Wi-Fi.
- + **Recipiente para desechos grande e iluminado:** de fácil acceso con ventana transparente.
- + **Rendimiento potente:** tecnología Vortex Vacuum y agilidad 4WD y un cable extralargo de 70' con giro que reduce los enredos.
- + **Modos de limpieza múltiples:** 7 ciclos de limpieza diferentes, incluida la línea de flotación solo para una limpieza personalizada.
- + **Sistema patentado de extracción fácil de levantar:** recupere en la línea de flotación. El agua se evacua para una remoción ligera.
- + **Nunca vuelva a tocar los escombros:** simplemente retire el recipiente, agite y rocíe los escombros.

REFERENCIA	
Código	FALPHAIQP
Modelo	Limpiador robótico Polaris ALPHA iQ+
Precio sin IVA	\$56,383

## POLARIS EPIC™ 8642 IQ

Potencia, agilidad y control conveniente



Con la comodidad del control de la aplicación iAquaLink® para la limpieza sobre la marcha y las capacidades de control remoto, el Polaris EPIC 8642 iQ ofrece una maniobrabilidad mejorada con un radio de giro más estrecho y una mayor agilidad para impulsar el limpiador por paredes y obstáculos. Un nuevo diseño avanzado de cepillo de doble hélice ayuda a canalizar la suciedad hacia la entrada para una mejor recolección de desechos mientras frota el piso, las paredes y la línea de flotación de la piscina, la potente tecnología de aspiración ciclónica permite que el limpiador mantenga una fuerte succión para obtener resultados completamente sobresalientes. Equipado con funciones sencillas que facilitan el mantenimiento, el Polaris EPIC 8642 iQ es un limpiador robótico robusto que hace el trabajo.

- + **Control en cualquier momento y en cualquier lugar.** Control iAquaLink®
- + **Tecnología de vacío ciclónico**
- + **Maniobrabilidad inigualable™**
- + **Cepillos de doble hélice**
- + **Sistema patentado Easy Lift Removal**
- + **Cable de 60 pies con eslabón giratorio para reducir los enredos**
- + **Bote de filtro grande con tapa transparente**
- + **Carrito premium**
- + **Modos de limpieza dual**
- + **Diseño de ruedas de oruga**

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	
Tamaño de la piscina	Hasta 50'
Tipo de piscina	Enterrada, todas las superficies
Modos de limpieza	Suelo/pared/líneas de flotación/ solo suelo
Tiempo de ciclo	2:30, 1:30, +/- tiempo en la aplicación
Capacidad filtro	4 L
Cepillos	2 Doble tracción, delantero y trasero
Tecnología de vacío	Tecnología de vacío ciclónico
Longitud del cable	60'
Giratorio reductor de enredos	Sí
Ventana transparente	Sí
Sistema de extracción de fácil elevación	Sí
Conducción	Tracción de ruedas
iAqualink, conexión WiFi	Sí
Carrito de almacenamiento	Sí

REFERENCIA	
Código	FEPIC8642IQ
Modelo	Polaris Epic 8642 iQ robótico con carrito
Precio sin IVA	\$43,474

## Deportivo 7240 Polaris®



- + Diseño compacto y liviano con fácil acceso al bote y tapa transparente.
- + Tecnología de vacío ciclónico para una eficiencia de vacío superior.
- + Ciclo de limpieza individual: limpieza de pisos y paredes.
- + Cable flotante de 50 pies para piscinas de hasta 36 pies de largo.

REFERENCIA	
Código	F7240
Modelo	Limpiador robótico deportivo Polaris 7240
Precio sin IVA	\$20,882

### ACCESORIOS

## Canastillas filtrantes de robot



- + Para modelos: 9300, 93XI, 9400, 9350, 9450, 9550, 9650iQ
- + Cesto de filtración ultra fina ALPHA iQ

REFERENCIA		
Código	R0535800	R0517800
Modelo	Cesto de filtración ultra fina ALPHA iQ+	Canastilla de arena fina para modelos deportivos Polaris
Precio sin IVA	\$2,982	\$2,712

## VersaTemp™



VERSATEMP™  
HEAT/CHILL PUMP



Controlador LCD Digital

### DESCRIPCIÓN

La bomba de calor/enfriamiento VersaTemp de Jandy con tecnología SoundShield™ regula la temperatura de piscina y spa para brindar la máxima comodidad y reducir significativamente el ruido de funcionamiento (en comparación con los modelos anteriores de Jandy). Una forma ecológica y de bajo consumo de calentar la piscina cuando se desea aumentar la temperatura, VersaTemp extrae el calor del aire hacia el agua. Y para los días de mucho calor, extrae el calor de la piscina. Y, para lo mejor de ambos mundos, cuenta con termostatos duales para que pueda establecer la temperatura perfecta. Intuitivo y cómodo de usar, el regulador VersaTemp viene con un panel de control LCD accesible para ajustar fácilmente. En cualquier momento y en cualquier lugar mediante la app iAquaLink® controla la automatización.

- **Temperatura perfecta de la piscina** — Con tecnología Jandy VersaTemp™ se manipula el control térmico
- **Operación ultra silenciosa** — La tecnología SoundShield™ permite funcionamiento aún más silencioso
- **Uso confiable durante todo el año** — Diseñado con tecnología de inversión de calor
- **Rendimiento que ahorra** — Mayor producción de calor para un calentamiento más eficiente y rápido
- **Fácil de operar** — Con controlador LCD digital de fácil acceso
- **Control consistente: en cualquier momento y en cualquier lugar** — Total operación con la app iAquaLink®
- **Termostatos duales** — Los termostatos duales permiten disfrutar de la combinación piscina/spa a elección
- **Huella más pequeña** — El VersaTemp tiene un tamaño más pequeño\*

\*En comparación con modelos anteriores

CARACTERÍSTICAS		
Código	Descripción	Precio sin IVA
JRT2000R	103.000 BTU*, calentador/enfriador de 6,4 COP, 230 V/60 Hz, monofásico	\$152,169
JRT2500R	116.000 BTU*, calentador/enfriador de 6,5 COP, 230 V/60 Hz, monofásico	\$169,399
JRT3000R	130.000 BTU*, calentador/enfriador de 5,8 COP, 230 V/60 Hz, monofásico	\$186,617
JRT3000R3	130.000 BTU*, calentador/enfriador de 6,1 COP, 230 V/60 Hz, trifásico	\$214,959

\*Condiciones de prueba: 80°F aire, 80% RH, 80°F agua, clasificado de acuerdo con el estándar AHRI 1160

### CALENTADOR

## JXi™

### DESCRIPCIÓN

El calentador JXi establece el estándar en tecnología de calefacción de piscinas y spas con su tamaño ultracompacto, diseño liviano y flexibilidad de instalación, lo que lo convierte en la mejor opción para los profesionales en piscinas y propietarios de piscinas en todo el mundo. El calentador JXi de alta eficiencia y bajas emisiones de NOx está disponible en tres tamaños de BTU, 200K, 260K, 399K, y se ofrece en modelos que funcionan a base de gas natural y propano.

- Espacio ultracompacto de 2' x 2' para requerimientos de espacio pequeño y máxima flexibilidad de instalación\*
- Diseño liviano, pesa menos de 126 libras sin embalaje, para una fácil maniobrabilidad y transporte
- La mejor opción de reacondicionamiento, no se requieren ajustes de plomería para un reemplazo rápido y sencillo de los calentadores Pentair® MasterTemp® y Sta-Rite® Max-E-Therm®
- El índice de eficiencia térmica de 84% y el diseño de bajas emisiones de NOx supera los requerimientos de eficiencia energética del DOE\*\* †
- Los calentadores JXi son todos exclusivos de la Serie Trade

### CARACTERÍSTICAS

Código	Descripción	Precio sin IVA
JXi200P	Calentador Jandy Pro Series JXi 200 - propano	\$108,977
JXi260P	Calentador Jandy Pro Series JXi 260 - propano	\$111,806
JXi400P	Calentador Jandy Pro Series JXi 400 - propano	\$141,181

### CARACTERÍSTICAS

Código	Descripción	No. de modelos	Precio sin IVA
R0591601	Kit de orificio de gas, 200, NAT	200	\$1,368
R0591602	Kit de orificio de gas, 260, NAT	560	\$2,712
R0591604	Kit de orificio de gas, 400, NAT	400	\$2,178



# Red Line

NUEVO 2025



- + Reducción de pérdidas de presión gracias a su diseño en línea
- + Cableado de 1 o 3 fases (configuración de fábrica)
- + Regulación digital completa

## DESCRIPCIÓN

- Caja de control precableada con termostato de precisión de +/- 0.5 °C
- Limitador de alta temperatura de seguridad positiva
- Conectores Hypalon
- Interruptor de flujo
- Pinza hermética al agua utilizando collares EPDM.
- Contactores de potencia
- Interruptor de encendido / apagado + Indicadores
- REDLINE 3, 6 y 9: monofásico simplificado 230V-50 / 60Hz / trifásico 400V-50 / 60Hz de potencia
- REDLINE 12: solo 400V-50 / 60Hz trifásico
- LCD Pantalla



AGUA SALADA

Garantía original del fabricante: 2 años

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nombre	REDLINE 3	REDLINE 6	REDLINE 9	REDLINE 12
Código	W40RDE3	W40RDE6	W40RDE9	W40RDE12
Precio sin IVA	<b>\$40,500</b>	<b>\$40,940</b>	<b>\$42,192</b>	<b>\$44,212</b>
Caudal de agua medio (m³/h)	5 - 30	5 - 30	5 - 30	5 - 30
Alimentación eléctrica	220-240 V / 1 / 50-60 Hz & 380-400V / 3 / 50-60 Hz			380-400 V / 3 / 50-60 Hz
Intensidad máxima absorbida (A)	14 (1-phase) 5 (3-phases)	27 (1-phase) 9 (3-phases)	40 (1-phase) 13 (3-phases)	18 (3-phases)
Cable alimentación (mm²)	3 x 4 (1-fase) 5 x 2,5 (3 fases)	3 x 6 (1-fase) 5 x 2,5 (3 fases)	3 x 10 (1-fase) 5 x 4 (3 fases)	5 x 4 (3 fases)

220-240 V / 1 / 50-60 Hz por defecto  
380-400V / 3 / 50-60 Hz si se quita la derivación

## RENDIMIENTO DE CALEFACCIÓN

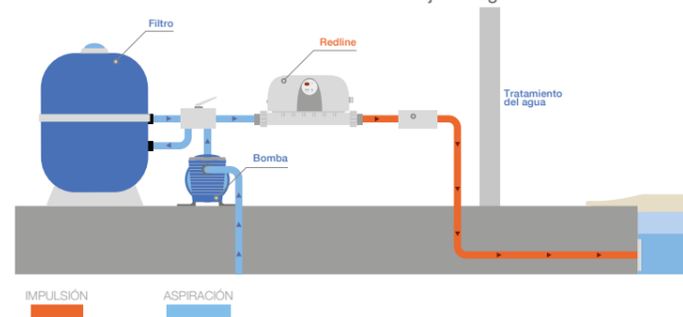
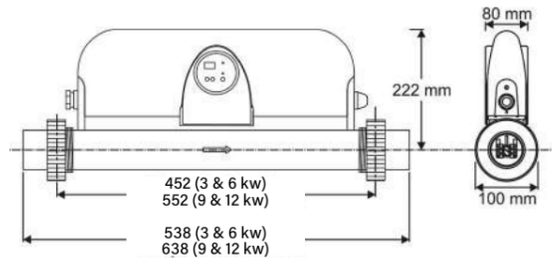
Potencia aportada máxima (kW)	3	6	9	12

## DIMENSIONES Y PESO

Dimensiones del producto (longitud x altura x profundidad) (mm)	538 x 222 x 100mm	538 x 222 x 100mm	638 x 222 x 100mm	638 x 222 x 100mm
Peso (kg)	4kg	4kg	4kg	4kg

## INSTALACIÓN

- Rácores en línea para dos uniones de PVC Ø63 y reductores de Ø63 - 50.
- Admite cualquier dirección de flujo: simplemente gire el dispositivo para que coincida con la dirección del flujo de agua



IMPULSIÓN ASPIRACIÓN

NUEVO 2025

# ASTRALPOOL ULTRA PRO



- + Utiliza energía limpia, renovable y no emite gases nocivos
- + No utiliza energía eléctrica para producir calor
- + Compatible con NEXUS
- + Potencia calefactora de 60 y 120 kw, modo turbo
- + Trifásico 380V / 60Hz
- + 51 ~ 62 dB(A)

## DESCRIPCIÓN

El controlador mejorado ofrece una operación simple con monitoreo de datos avanzado. También combina un panel de vidrio templado completo y retroiluminación sensible para una apariencia altamente sofisticada.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Ultra 60	IMPC60	1	-	-	<b>\$526,260</b>

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA BOMBA DE CALOR ULTRA PRO

MODELO	ULTRA 60
Volumen de piscina recomendado (m³)	125~260
<b>Condición de desempeño: Aire 27 °C / Agua 27 °C / Humedad 80%</b>	
Modo turbo	Capacidad de calentamiento kW: 60
	Capacidad de calentamiento kW: 48,5
Modo normal	Rango COP: 7.5~15.1
	COP promedio: 12
<b>Condiciones de desempeño: Aire 15° C / Agua 26° C / Humedad 70%</b>	
Modo turbo	Capacidad de calentamiento kW: 42
	Capacidad de calentamiento kW: 34
Modo normal	Rango COP: 5.6~8.1
	COP promedio: 7.5

MODELO	ULTRA 60
<b>Condiciones de desempeño: Aire 35°C / Agua 28°C / Humedad 80%</b>	
Capacidad de enfriamiento (kW)	25
Temperatura del aire de funcionamiento(°C)	-20~43°C
Fuente de poder	400V 3N ~ 60 Hz
Potencia nominal de entrada (kW)	1.88~7.50
Corriente de entrada nominal (A)	2.72~10.87
Nivel de sonido a 1 m dB (A)	51.0~59.0
Nivel sonoro 50% a 1 m dB (A)	53
Nivel sonoro a 10 m dB (A)	30.0~39.0
Caudal de agua recomendado (m³/h)	20~25
Conexión de agua (mm)	75
Peso del gas R32 (g)	4800
GWP	675
Equivalente de CO2 (toneladas)	3.24

# INVERTER SERIE TITAN

NUEVO 2025



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Serie Titan	ATVC140	1	-	-	<b>\$297,185</b>

## PARÁMETROS TÉCNICOS

MODELO	ATVC140
<b>Condición de desempeño: Aire 80 °F / Agua 80 °F / Humedad 80%</b>	
Capacidad de calefacción (BTU)	140,000
Rango COP	14.6~6
<b>Condición de desempeño: Aire 80 °F / Agua 80 °F / Humedad 63%</b>	
Capacidad de calefacción (BTU)	134,000
Rango COP	13.3~5.7
<b>Condición de desempeño: Aire 50 °F / Agua 80 °F / Humedad 63%</b>	
Capacidad de calefacción (BTU)	69,000
Rango COP	5.6~4.7

MODELO	ATVC140
Volumen de piscina recomendado (galones) *	≤42,000
Temperatura del aire de funcionamiento (°F)	32 ~ 109
Intercambiador de calor	Titanium in PVC
Fuente de alimentación	208V~230V/1 Ph/60Hz
Conexión de agua (mm)	60.3mm/2"
Potencia nominal de entrada (kW) a 80 °F (27 °C)	0.89~6.84
Corriente de entrada nominal (A) al aire a 80 °F	3.87~29.74
Nivel de sonido a 10 pies dB(A)	38.8~51.1
Caudal de agua recomendado (L/min)	133~254
Presión de agua de entrada (Mpa)	0~0.8
Dimensión neta LxAnxAl (mm)	995 x 820 x 1051
Peso neto (kg)	143
Cantidad por 20'FT/40'HQ (juegos)	12/52

# ASTRALPOOL ULTRA FULL INVERTER



- + Utiliza energía limpia, renovable y no emite gases nocivos
- + No utiliza energía eléctrica para producir calor
- + Compatible con NEXUS
- + Potencia calefactora de 9 a 40 kw, modo turbo
- + **Ultra 9 a 32:** mono 220V~/ 60 Hz
- + **Ultra 40:** triple 380 V ~/ 60 Hz
- + 36,1 ~ 51,3 dB(A)
- + Compresor inversor rotativo doble de corriente continua de Mitsubishi.
- + **EEV.** Tecnología electrónica: 10 veces más flexibilidad para ajustar el flujo de gas y aumentar el COP hasta en un 20%
- + **32R.** 32% GWP en comparación con R410A, 25% de consumo de carbono CO2, 25% costo de cuota
- + Descongelación a gas rápida y eficiente con válvula de 4 vías
- + **Intercambiador de calor de titanio trenzado:** 40 % más de eficiencia que el intercambiador de titanio normal
- + Funciona a temperaturas del aire de hasta -15 °C.

## DESCRIPCIÓN

¡InverPad® Turbo es una patente innovadora y exclusiva!  
 Por primera vez en la industria de la piscina, utiliza la tecnología silenciosa Turbofan más avanzada, que se combina con la optimización aerodinámica y las mejores tecnologías de cancelación de ruido para establecer un nuevo punto de referencia en nivel de ruido. Apenas se oye algún ruido mecánico.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Ultra 14	APC140	1	-	-	<b>\$138,548</b>
Ultra 27	APC270	1	-	-	<b>\$242,305</b>
Ultra 32	APC320	1	-	-	<b>\$273,420</b>

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA BOMBA DE CALOR ULTRA FULL INVERTER

MODELO	ULTRA 14	ULTRA 27	ULTRA 32	
Temperatura del aire de funcionamiento(°C)		-15°C~43°C		
Volumen de piscina recomendado (m³)	30~55	50~95	60~120	
<b>Condición de desempeño: Aire 27 °C / Agua 27 °C / Humedad 80%</b>				
Modo perfecto	Capacidad de calentamiento kW	10.8	20.5	26.6
	Capacidad de calefacción (BTU)	36851	69949	90763
	COP	15.0~7.3	15.2~7.2	15.7~7.0
	COP promedio	10.8	11.4	11.4
Modo turbo	Capacidad de calentamiento kW	13.8	26.1	31.3
	Capacidad de calefacción (BTU)	47088	89057	16800
<b>Condiciones de desempeño: Aire 15°C / Agua 26°C / Humedad 70%</b>				
Modo perfecto	Capacidad de calentamiento kW	7.5	14.2	17.8
	Capacidad de calefacción (BTU)	25591	48589	60736
	COP	7.4~5.0	7.8~5.1	7.9~5.1
	COP promedio	6.3	6.7	6.8
Modo turbo	Capacidad de calentamiento kW	9.0	17.8	21.5
	Capacidad de calefacción (BTU)	30709	60736	73361
<b>Condiciones de desempeño: Aire 35°C / Agua 28°C / Humedad 80%</b>				
Capacidad de enfriamiento (kW)	5.5	10.1	12.0	
Capacidad de calefacción (BTU)	18767	34463	40946	
Fuente de alimentación	230V 1Ph			
Potencia nominal de entrada (kW)	0.29~2.14	0.55~4.05	0.58~4.3	
Potencia de entrada al 50% de velocidad (kW)	0.60	1.06	1.31	
Corriente de entrada nominal (A)	1.26~9.30	2.39~17.61	2.52~18.7	
Nivel de sonido a 1 m dB (A)	36.5~45.9	39.8~50.2	40.3~50.8	
Nivel sonoro 50% a 1 m dB (A)	40.3	43.1	45.1	
Nivel sonoro a 10 m dB (A)	16.5~25.9	19.8~30.2	20.3~30.8	
Caudal de agua recomendado (m³/h)	3~4	8~10	10~12	
Conexión de agua (mm)	50			

# TOP+ Full Inverter



Pantalla táctil de 3.5"



- + **Pantalla táctil.** La bomba de calor está equipada con un panel de control digital con pantalla táctil, conectado electrónicamente y preconfigurado de fábrica en modo calefacción.
- + **Vida útil duradera.** El intercambiador de calor está hecho de tubo de PVC y titanio que puede soportar una exposición prolongada al agua de la piscina.
- + **Funcionamiento silencioso.** La unidad consta de un eficiente compresor rotativo/scroll y un motor de ventilador silencioso, lo que garantiza su funcionamiento en bajos decibelios.
- + **Control avanzado.** La unidad incluye control por microordenador, lo que permite configurar todos los parámetros de funcionamiento. \*El control remoto se puede elegir como opción futura.
- + **Preparado para PV.** Con PV listo, la bomba de calor TOP+ puede conectar el sistema fotovoltaico y usar directamente la electricidad del sol, controlada por Home Energy Manager/ Smart Meter para maximizar el uso de energía fotovoltaica.

	Capacidad calorífica BTU	Código	Pack standard	Precio sin IVA
ASTRALPOOL TOP+ FULL INVERTER	120,000	910002	1	<b>\$135,000</b>
ASTRALPOOL TOP+ FULL INVERTER	140,000	910003	1	<b>\$164,500</b>

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA BOMBA DE CALOR TOP+ FULL INVERTER

CÓDIGO	910002	910003
Tensión nominal / fase / frecuencia	208/230V~/60Hz	208/230V~/60Hz
Resistencia a la humedad	IPX4	IPX4
Capacidad de calefacción nominal	40,260~115,000 BTU/h	57,490~140,000 BTU/h
Máx. capacidad de calentamiento	115,000 BTU/h	140,000 BTU/h
COP	5.0~10.4	5.0~9.7
Carga total	4.8~35.7A	7.7~37.0A
Ruido	53~59 dB(A)	50~61 dB(A)
Peso neto	109 kg (240 lb.)	124 kg (273 lb.)
Carga nominal de compresor	34 A	35.3 A
Carga nominal del motor del ventilador	1.7 A	1.7 A
Mín. capacidad de circuito	45 A	50 A
Máx. fusible	70 A	70 A
Volumen del flujo del agua (caudal)	180.2 L / min (47.6 gal / min)	1223.3 L / min (59.0 gal / min)
Bomba máxima carga nominal	5A	7A
Temp. agua funcionamiento calefacción	9~40 °C (48.2~104 °F)	9~40 °C (48.2~104 °F)
Temp. del agua de funcionamiento de refrigeración	9~30 °C (48.2~86 °F)	9~30 °C (48.2~86 °F)
Máx. presión de funcionamiento (lado bajo)	1.5 MPa (217.5 PSIG)	1.5 MPa (217.5 PSIG)
Máx. presión de funcionamiento (lado alto)	3.6 MPa (522 PSIG)	3.6 MPa (522 PSIG)
Presión máxima permitida	4.4 MPa (638 PSIG)	4.4 MPa (638 PSIG)
Presión de agua de diseño	1.0 MPa (145 PSIG)	1.0 MPa (145 PSIG)
Caísa de presión del agua	16.3 kPa (2.36 PSIG)	23.5 kPa (3.41 PSIG)
Refrigerante / entrada adecuada	R410A / 3300g (7.28 lb.)	R410A / 4000g (8.82 lb.)
Clas. de grupos de seguridad de refrigerantes	A1	A1
Se puede utilizar en exteriores	Sí	Sí
Número de fábrica	En el código de barras	
Fecha de fabricación	En el código de barras	

BOMBAS DE CALOR



## TOP+ Inverter

- + Excelente actuación.** Con compresor inversor de CC con excelente rendimiento. El COP alcanza hasta 10,0 con aire a 27 °C/agua a 26 °C/humedad del 80 %.
- + Bajo ruido de operación.** El ruido de funcionamiento puede ser menor a 38 dB(A) a 1 m de distancia en modo silencio.
- + Calefacción/refrigeración de piscinas.** Se puede utilizar para calentar o enfriar piscinas. Está disponible para trabajar a una temperatura ambiente de -2°C a 40°C.
- + Aplicación inteligente.** Admite el control de la aplicación conectada a través de WIFI, 4G DTU. Los usuarios pueden controlar la unidad fácilmente en cualquier lugar y en cualquier momento.
- + Descongelación inteligente.** La tecnología con válvula de cuatro vías de la serie EasyTemp puede iniciar la descongelación automáticamente según la temperatura ambiente, además de un chasis especialmente diseñado con dos orificios de drenaje, la unidad siempre funciona con alta eficiencia.

### DESCRIPCIÓN

La TOP+ Inverter es inteligente, ahorradora de energía y silenciosa, la bomba de calor proporciona a los usuarios agua cómoda para nadar en cualquier momento de una manera rentable y respetuosa con el medio ambiente.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
TOP+ 7 FULL INVERTER	810001	1	-	-	<b>\$37,250</b>
TOP+ 9 FULL INVERTER	810002	1	-	-	<b>\$46,250</b>
TOP+ 19 FULL INVERTER	810003	1	-	-	<b>\$63,250</b>
TOP+ 24 FULL INVERTER	810004	1	-	-	<b>\$109,760</b>

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA BOMBA DE CALOR TOP+ INVERTER

	UNID.	TOP+ 7	TOP+ 9	MODELO 3	MODELO 4	TOP+ 19
Volumen de piscina recomendado	m <sup>3</sup>	18~35	25~50	30~60	40~75	50~95
Temperatura del aire de funcionamiento	°C	-2~40				
<b>Condición de rendimiento: Aire 27°C / Agua 26°C / Humedad 80%</b>						
Capacidad de calentamiento	kW	1.4~6.8	1.9~8	2.4~10.9	2.5~15.0	3.5~17.4
Capacidad de calentamiento	BTU	4760~23120	6460~27200	8160~37060	8500~51000	11900~59160
Energía consumida	kW	0.14~1.51	0.19~1.82	0.24~2.37	0.25~3.33	0.35~3.87
COP	/	10.0~4.5	10.0~4.4	10.0~4.6	10.0~4.5	10.0~4.5
<b>Condiciones de funcionamiento: Aire 15°C / Agua 26°C / Humedad 70%</b>						
Capacidad de calentamiento	kW	1.1~5.2	1.4~6.3	1.6~8.4	2.3~11.0	2.3~14.0
Capacidad de calentamiento	BTU	3740~17680	4760~21420	5440~28560	7820~37400	7820~47600
Energía consumida	kW	0.21~1.24	0.28~1.5	0.31~1.95	0.44~2.56	0.43~3.26
COP	/	5.2~4.2	5.0~4.2	5.1~4.3	5.2~4.3	5.3~4.3
<b>Condiciones de funcionamiento: Aire 10°C / Agua 26°C / Humedad 64%</b>						
Capacidad de calentamiento	kW	0.9~4.0	1.2~5.5	1.6~7.2	2.0~9.8	2.6~11.3
Capacidad de calentamiento	BTU	3060~13600	4080~18700	5440~24480	6800~33320	8840~38420
Energía consumida	kW	0.20~1.25	0.27~1.72	0.33~2.18	0.40~2.80	0.58~3.32
COP	/	4.5~3.2	4.5~3.2	4.8~3.3	4.9~3.5	4.5~3.4
Fuente de alimentación	/	220-240V~/1Ph~50Hz				
Tipo de carcasa	/	ABS				
Refrigerante	/	R32				
Cantidad de ventiladores	/	1				
Entrada de energía del ventilador	W	40	40	40	75	75
Velocidad del ventilador	RPM	400~700	400~700	500~850	400~750	400~750
Presión sonora 1m	dB(A)	38~50	39~51	42~53	43~54	43~55
Compresor	/	Panasonic tipo CC			Tipo Hitachi CC	
Conexión de agua	mm	50				
Volumen de flujo de agua	m <sup>3</sup> /h	2.4	3.2	4.1	5.2	5.6
Cantidad por 20'GP/40'GP/40'HQ	/	78/156/156			44/96/96	40/84/84
Dimensiones netas L/W/H	mm	1003x403x603			1048x450x770	1160x490x862

CALENTADORES SOLARES

## Placa solar



### DESCRIPCIÓN

Las placas solares se fabrican con polímeros especiales con alta durabilidad y resistencia a la exposición de rayos UV. Se suministran con tamaños estándar en módulos con 2 X 0,5 m, 3 X 0,5 m y 4 X 0,5 m, pero, habiendo necesidad, podemos suministrar longitudes de placas con medidas especiales bajo consulta en la fábrica.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
3 X 0,5 m	700300	-	-	-	<b>\$1,415</b>

## Complementos de sistema solar

### DESCRIPCIÓN



	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Puerta de sensor de temperatura	709150	-	5,12	0,031	<b>\$434</b>
Kit de cierre solar	100990	-	13,00	0,079	<b>\$740</b>
Kit de accesorios para sistema solar	100902	-	14,24	0,079	<b>\$1,093</b>

**INK FINITY** Mist Stone



Matt Sand

Código	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
31 x 31 cm / 12,2" x 12,2" Matt Sand 5X5	SAND50AY <b>\$2,915</b>

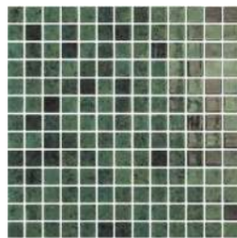
**INK FINITY** Bora Stone



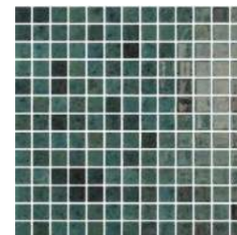
Matt Hanoi



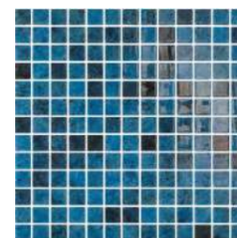
Matt Jade



Jade



Hanoi



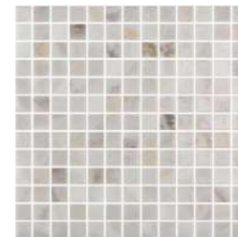
Ocean

Código	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
31 x 31 cm / 12,2" x 12,2" Matt Hanoi 5X5	HANO50AY <b>\$3,379</b>
Matt Jade 5X5	JADE50AY <b>\$3,379</b>
33,4 x 33,4 cm / 13,1" x 13,1"	
Jade	JADE25Y <b>\$1,813</b>
Hanoi	HANO25Y <b>\$1,813</b>
Ocean	OCEA25Y <b>\$1,813</b>

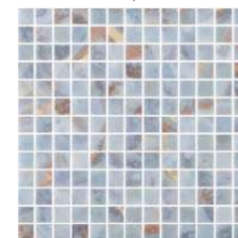


Hanoi 5X5

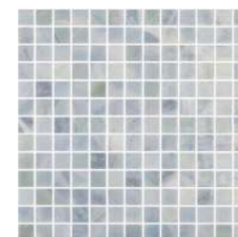
**INK FINITY** Mythos



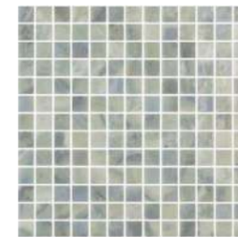
Capri



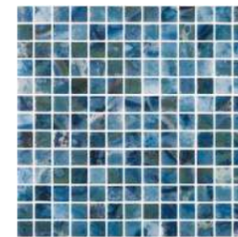
Milos



Elba



Feroe



Delfos



Itaca



Corfú

Código	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
33,4 x 33,4 cm / 13,1" x 13,1"	
Capri	CAPR25Y <b>\$1,813</b>
Milos	MILO25Y <b>\$1,813</b>
Elba	ELBA25Y <b>\$1,813</b>
Feroe	FERO25Y <b>\$1,813</b>
Delfos	DLFS25Y <b>\$1,813</b>
Itaca	ITAC25Y <b>\$1,813</b>
Corfú	CORF25Y <b>\$1,813</b>



Feroe



Itaca

REVESTIMIENTO VÍTREO PARA PISCINA



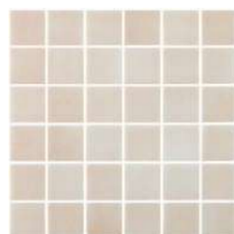
# 5 x 5

31 x 31 cm / 13,15" x 13,15"

Código	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
Niebla Tikal	\$2,813
Chukum Silk	\$3,973



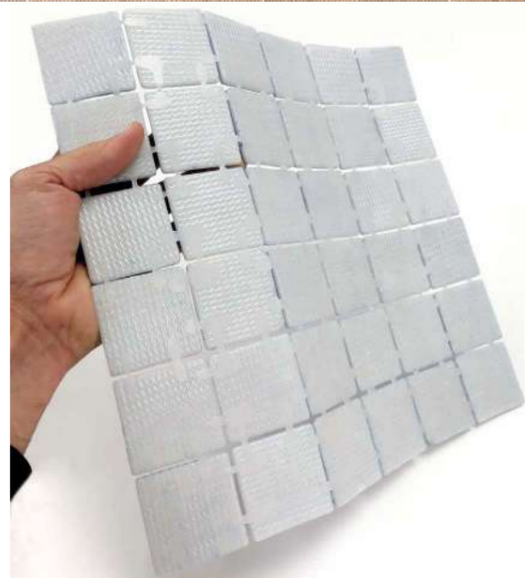
Niebla Tikal



Chukum Silk



Niebla Tikal



No invade las juntas

- Resistencia
- Flexibilidad
- Excelente agarre
- Durabilidad
- Fácil instalación

REVESTIMIENTO VÍTREO: ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

+ LISOS / NIEBLAS / TOGAMA MIX / MATE - ANTIDESLIZANTE / NACARADOS / LUMINISCENTE / DIBUJOS\*

LISTA DE EMBALAJES

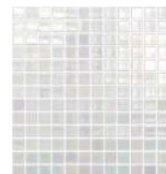
Packaging list	Dimensiones / Placa	m <sup>2</sup> / Caja	Kg / Caja	Caja / Palet	m <sup>2</sup> / Palet	Kg / Palet
2,5 x 2,5 cm	33,4 x 33,4 cm	2	18	72	144	1306
5 x 5 cm	30,7 x 30,7 cm	2	22	54	108	1198
Sixties	32,5 x 29,4 cm	1	11	54	54	604

REVESTIMIENTO VÍTREO PARA PISCINA

# Nacarados

Código anterior Código nuevo Precio sin IVA por m<sup>2</sup>

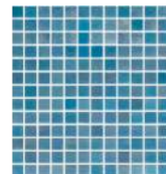
Modelo perla 1 - G305 - Niebla blanco	54160	G30525Y2	\$3,164
Modelo perla 2 - G320 - Niebla blanco tornasol	57371	G32025Y2	\$3,164
Modelo perla 3 - G322 - Niebla azul	62312	G32225Y2	\$3,164
G308 - Niebla fuerte	54163	G30825Y2	\$3,717
G306 - Niebla piscina	54161	G30625Y2	\$3,164



G305 - G30525Y2



G320 - G32025Y2



G322 - G32225Y2



G308 - G30825Y2



G306 - G30625Y2

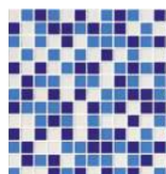


G322

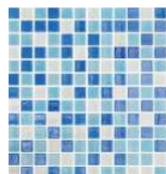
# Mix Azules

Código anterior Código nuevo Precio sin IVA por m<sup>2</sup>

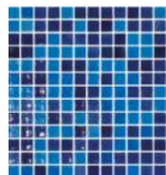
Modelo mix azul 1 - Aquamarina	54357	AGUA25Y	\$1,813
Modelo mix azul 2 - Ibiza	61291	IBIZ25Y	\$1,335
Modelo mix azul 3 - Turquesa	54417	TURQ25Y	\$1,335
Modelo mix azul 4 - Caribe	54372	CARI25Y	\$1,335



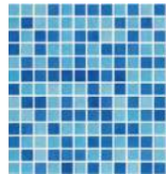
Mod. 1 - AGUA25Y



Mod. 2 - IBIZ25Y



Mod. 3 - TURQ25Y

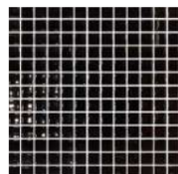


Mod. 4 - CARI25Y

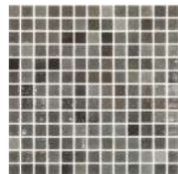


Caribe

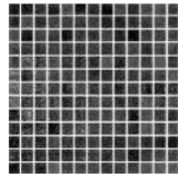
## Efecto Piedra



Mod. 1 - NEGR25Y



Mod. 2 - 021825Y



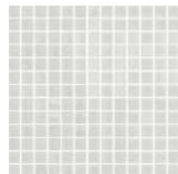
NINE25Y

	Código anterior	Código nuevo	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
Modelo efecto piedra 1 - Negro liso	54398	NEGR25Y	<b>\$1,731</b>
Modelo efecto piedra 2 - 218	54328	021825Y	<b>\$1,335</b>
Negro niebla	54402	NINE25Y	<b>\$1,335</b>



218

## Blanco



Mod. 1 - NIBL25Y



Mod. 2 - BNCO25Y

	Código anterior	Código nuevo	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
Modelo blanco 1 - Niebla blanco	60020	NIBL25Y	<b>\$1,022</b>
Modelo blanco 2 - Blanco	54369	BNCO25Y	<b>\$1,022</b>

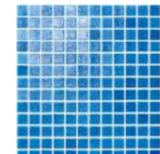


Blanco

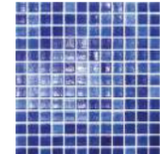
## Blue



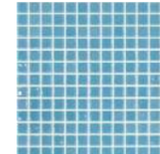
Mod. 1 - NIP125Y



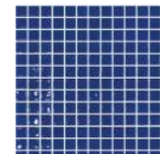
Mod. 2 - NIAZ25Y



Mod. 3 - NIFU25Y



Mod. 4 - AZPI25Y



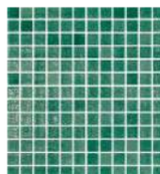
Mod. 6 - AZFU25Y

	Código anterior	Código nuevo	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
Modelo azul 1 - Niebla piscina	54403	NIP125Y	<b>\$1,022</b>
Modelo azul 2 - Niebla azul	54399	NIAZ25Y	<b>\$1,022</b>
Modelo azul 3 - Niebla fuerte	54400	NIFU25Y	<b>\$1,022</b>
Modelo azul 4 - Azul piscina	54365	AZPI25Y	<b>\$1,335</b>
Modelo azul 6 - Azul fuerte	54363	AZFU25Y	<b>\$1,583</b>

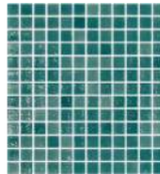


Niebla fuerte

## Efecto Laguna



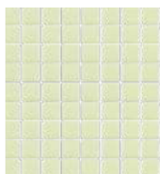
Mod. 2 - 020325Y



Mod. 3 - 020225Y

	Código anterior	Código nuevo	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
Modelo efecto laguna 2 - 203	54313	020325Y	<b>\$1,335</b>
Modelo efecto laguna 3 - 202	54312	020225Y	<b>\$1,335</b>

## Luminiscente

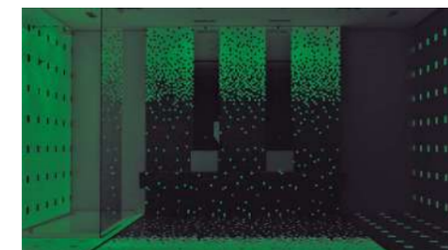
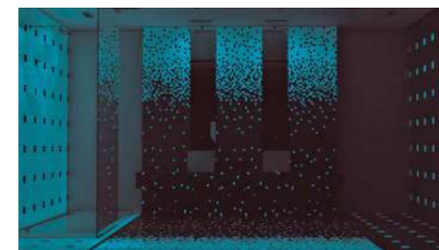


LU0125Y2  
LU0225Y2

Para un mejor rendimiento se recomienda el uso en interiores con carga de luz artificial.

**IMPORTANTE:**  
La luminiscencia depende directamente de la luz que recibe.

	Código anterior	Código nuevo	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
Fluorescente azul	54389	LU0125Y2	<b>\$10,175</b>
Fluorescente verde	54390	LU0225Y2	<b>\$10,175</b>



1000  
Collection



Azul Claro

TOUCH  
Collection



Elegance



Sublime



CERAMICS  
Collection



LINER ARMADO RENOLIT ALKORPLAN

RENOLIT ALKORPLAN 1000



DESCRIPCIÓN

Membrana elástica de PVC reforzada con un espesor de 1,5 mm. Membranas de alta calidad con resistencia al envejecimiento y las inclemencias. Alta resistencia a la perforación. Resistente al crecimiento de las raíces de las plantas. No se hincha.

	Código	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
1,65 x 25 m Azul Claro	35066213F	\$822

LINER ARMADO RENOLIT ALKORPLAN 200/100

RENOLIT ALKORPLAN TOUCH (3D)



DESCRIPCIÓN

TOUCH es la nueva membrana armada ALKORPLAN de 2 mm de grosor. Es la más fuerte y resistente del mercado y cuenta con un acabado natural. Las membranas TOUCH tienen impresiones exclusivas y un estampado 3D que las hace únicas, táctiles y visualmente interesantes.

	Código	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
TOUCH 1,65 x 21 m Elegance	35517501F	\$2,042
Sublime	35517407F	\$2,226
Hasta fin de existencias		



Elegance



Sublime

LINER ARMADO RENOLIT ALKORPLAN 200/100

RENOLIT ALKORPLAN CERAMICS

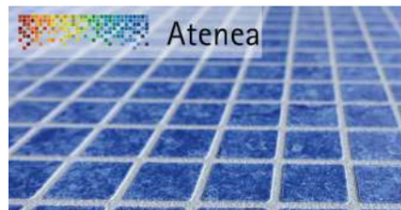


DESCRIPCIÓN

ALKORPLAN CERAMICS es una membrana armada de 2 mm con relieve para piscinas, que reproduce volúmenes de piezas vítreas reales y sus juntas, alcanzando el aspecto de un mosaico inspirado en la mitología griega.

- Estanqueidad garantizada.
- Rapidez de instalación respecto al gresite.
- Con ALKORPLAN CERAMICS las piezas cerámicas no se caen.
- Mínimo mantenimiento.
- Más resistente y duradero gracias a sus 2 mm de espesor.
- Revestimiento con relieve y aspecto realista del gresite.

	Código	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
1,65 x 21 m Atenea	35617202F	\$2,226



Atenea



LINER ARMADO RENOLIT ALKORPLAN 150/100

RENOLIT ALKORPLAN RELIEF



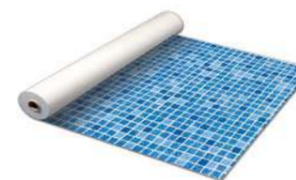
RELIEF  
Collection



Azul Adriático



3000  
Collection



Azul Persia

VOGUE  
Collection



Tropical



DESCRIPCIÓN ANTIDESLIZANTE

RENOLIT lanza la mejor lámina antideslizante multifuncional del mercado con CTE de clase 3. Además de contar con un acabado que es más agradable al tacto y a la vista, su nuevo formato de 25 m y su grosor de 1,8 mm le permiten cubrir piscinas enteras, lo que lo hace más moderno y atractivo, y le permite conseguir soldaduras invisibles si se instala mediante soldadura a testa.

	Código	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
Antideslizante - 1,65 x 25 m Azul Adriático	81116702F	\$1,592

LINER ARMADO RENOLIT ALKORPLAN 150/100

RENOLIT ALKORPLAN 3000



DESCRIPCIÓN

Todas las membranas RENOLIT ALKORPLAN3000 están protegidas por una multicapa superresistente de laca que prolonga la vida de la membrana y evita un deterioro prematuro. Membrana de alta calidad impresa con diseños exclusivos, recubierta con una multicapa de laca protectora especial que protege de:

- La abrasión o las rayaduras provocadas durante el uso.
- La aparición de algas y bacterias.
- Los rayos UV.

	Código	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
1,65 x 25 m Azul Persia	35417217F	\$1,434

LINER ARMADO RENOLIT ALKORPLAN 150/100

RENOLIT ALKORPLAN VOGUE



DESCRIPCIÓN

Membranas premium de 2 mm, con la misma tecnología y calidad que la gama Touch, pero inspiradas en tendencias decorativas actuales tanto para el interior como para el exterior. Diseños vanguardistas que buscan responder a las exigencias de un público que quiere una piscina con personalidad y un diseño único y exclusivo.

VOGUE es la nueva membrana armada ALKORPLAN con 2 mm de grosor. Es la más sólida y resistente del mercado y sus diseños transforman las piscinas en verdaderos artículos de diseño. La inspiración proviene de unos acabados refinados, modernos y estéticamente vanguardistas que crean piscinas de ensueño.

	Código	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
1,65 m x 21 m Tropical	35717418F	\$2,226

## Colección ALIVE

### Membrana reforzada



+ Refresca tu espíritu.



Chandra

1.65  
mm  
ESPESOR

C  
CATEGORIA  
RESISTENCIA  
AL DESLIZAMIENTO

3  
CATEGORIA  
RESISTENCIA  
AL DESLIZAMIENTO

100% SEGURO  
EN 71-3  
SEGURIDAD PARA  
LOS JUGUETES

#### DESCRIPCIÓN

Todos los días nos ofrecen oportunidades únicas y pasajeras, que a menudo no sabemos ver. ALIVE es un recordatorio de que la vida consiste en pequeños momentos, y que debemos celebrar todos y cada uno de ellos.

	Código	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
1,65 x 25 m Chandra	35117103F	\$1,684



#### ACCESORIOS LINER RENOLIT ALKORPLAN

## Geotextil ALKORPLAN

### Geotextil fungicida



#### DESCRIPCIÓN

Filtro formado por fibras de polipropileno termofusionadas, de color azul claro y 400 g/m<sup>2</sup>, tratado con aditivos naturales antibacterianos de iones metálicos, para realizar una acción antibacteriana continua. Se usa como capa protectora entre la membrana ALKORPLAN y la superficie de la piscina, evitando la proliferación de bacterias, hongos y microorganismos y disimulando el relieve de superficies irregulares que pudiera tener la piscina antes de aplicar la lámina. Proporciona además una sensación mucho más agradable al bañista cuando camina sobre la membrana. Longitud: 50 m. De color azul claro.

	Código	Precio sin IVA por m <sup>2</sup>
Ancho: 1,50 m. Para soldadura a testa	81006005F	\$302

#### ACCESORIOS

## Jet regulable 2½"

#### DESCRIPCIÓN

Con regulación de la proporción agua/aire de salida. Diámetro de entrada de agua de 50 mm y diámetro entrada de aire de 32 mm. Caudal 4 m<sup>3</sup>/hora. Presión 0,8 a.t.m.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	32641	12	7,625	0,028	\$1,602



## Jet rosca 2"

#### DESCRIPCIÓN

Diámetro de entrada de agua de 50mm y diámetro entrada de aire de 32mm. Caudal 4 m<sup>3</sup>/hora. Presión 0,8 a.t.m.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	33586	12	7,625	0,028	\$1,267



## Sumidero 2"

#### DESCRIPCIÓN

Con codo para encolar tubería de Ø 50 mm.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	04042	15	4,8	0,028	\$897



## Toma de aire regulable

#### DESCRIPCIÓN

De 1" para la regulación de aire, por sistema Venturi, de los jets.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	04045	25	6,0	0,028	\$523



## Conjunto pulsador simple

#### DESCRIPCIÓN

Pulsador basado en el principio físico piezoeléctrico.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	45219	-	-	-	\$19,519



## Boquilla soplante roscada

#### DESCRIPCIÓN

Para la distribución del aire al SPA, por mediación de la bomba soplante. Caudal de 5,4 a 7,5 m<sup>3</sup>/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Frontal plástico blanco	27602	80	1,6	0,03	\$456



## Boquilla soplante para encolar



### DESCRIPCIÓN

Para la distribución del aire al SPA, por mediación de la bomba soplante. Caudal de 5,4 a 7,5 m³/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Frontal plástico blanco	28460	80	1,6	0,03	<b>\$343</b>
Frontal acero inoxidable	43441	80	1,6	0,03	<b>\$618</b>

## Boquilla impulsión 2"



### DESCRIPCIÓN

Para impulsión y masaje.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	04034	25	5,0	0,028	<b>\$444</b>

## Pulsador neumático



### DESCRIPCIÓN

Para la puesta en marcha y paro de las funciones de masaje e hidromasaje.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Para máx. 7 m simple, con rosca	09667	20	0,5	0,028	<b>\$4,040</b>
Para máx. 15 m	04047	20	0,5	0,028	<b>\$3,953</b>
Para máx. 7 m simple	04048	40	1,6	0,028	<b>\$1,901</b>

## Tubo de plástico



### DESCRIPCIÓN

Para señal neumática desde pulsador hasta interruptor Ø interior 3,5 mm.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	04054	50	3,33	0,006	<b>\$1,759</b>

Los accesorios con acabados inox no son aptos para piscinas con sistemas de electrólisis salina

## Jet rotatorio de un chorro



### DESCRIPCIÓN

Caudal de 2 a 2,5 m³/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	20297	25	3,33	0,028	<b>\$2,449</b>

Los accesorios con acabados inox no son aptos para piscinas con sistemas de electrólisis salina



## Jet rotatorio de dos chorros

### DESCRIPCIÓN

Caudal de 2 a 2,5 m³/h.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	20296	25	3,83	0,028	<b>\$2,388</b>

## Cuerpo jet rotatorio

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	20299	15	3,33	0,028	<b>\$1,906</b>

## Cuerpo jet para piscina liner

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	63144	12	3,33	0,028	<b>\$3,375</b>

## Pasamuros de 2½" para jet rotatorio

### DESCRIPCIÓN

Compuesto por: El cuerpo jet, pasamuros de 20 cm, nicho, casquillo roscado, cuerpo frontal. No incluye el jet. Caudal 5m³/h a 1 bar.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
	20295	4	4	0,018	<b>\$4,165</b>

## Toma de aire regulable

### DESCRIPCIÓN

De ¾", para la regulación de aire, por sistema Venturi de los jets.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Frontal plástico blanco	04110	10	3,0	0,028	<b>\$1,975</b>
Frontal bronce cromado	04108	10	9,0	0,028	<b>\$2,213</b>

## Pulsador neumático

### DESCRIPCIÓN

Para la puesta en marcha y paro de las funciones de masaje e hidromasaje.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Frontal plástico blanco	04113	12	6,0	0,028	<b>\$2,424</b>
Frontal bronce cromado	04111	10	6,0	0,028	<b>\$3,263</b>

Los accesorios con acabados inox no son aptos para piscinas con sistemas de electrólisis salina



ACCESORIOS MINISPAS

## Boquilla soplante

DESCRIPCIÓN

Para la distribución del aire del minispa por mediación de la bomba soplante. Rosca 1/2".

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Frontal bronce cromado	04114	20	7,5	0,028	<b>\$1,300</b>

## Jet 1/4" con dispositivo de retorno

DESCRIPCIÓN

Con dispositivo de retorno a la tubería, del agua retenida en su interior. Con adaptador para conectar a tubería de impulsión de agua y Venturi, para encolar liso interior Ø 32 mm, orientable.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Frontal plástico blanco	04097	12	12,0	0,028	<b>\$1,369</b>

COMPONENTES ELÉCTRICOS SPA / MINISPA

## Interruptor neumático

DESCRIPCIÓN

Para la puesta en marcha y paro de las funciones de masaje e hidromasaje.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Interruptor neumático	04050	25	1,0	0,028	<b>\$2,774</b>
Interruptor y presostato neumático	11290	6	0,5	0,028	<b>\$4,276</b>
Presostato neumático	11291	12	1,0	0,028	<b>\$2,850</b>

## Temporizador de efectos

DESCRIPCIÓN

Aparato para desconexión temporizada de efectos de agua tales como cascadas, chorros de masaje, etc. De esta forma se evita su conexión permanente.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Interruptor neumático	35761	-	-	-	<b>\$12,531</b>

SOPLADOR

## De aire Jandy®

CARACTERÍSTICAS

Código	Descripción	Amperios	Precio sin IVA
PSB110	Soplador, 1.0 HP, 120 V	6.0	<b>\$7,696</b>
PSB210	Soplador, 1.0 HP, 240 V	3.0	<b>\$8,011</b>
PSB115	Soplador, 1.5 HP, 120 V	7.9	<b>\$8,324</b>
PSB215	Soplador, 1.5 HP, 240 V	3.9	<b>\$8,482</b>
PSB120	Soplador, 2.0 HP, 120 V	9.7	<b>\$9,268</b>
PSB220	Soplador, 2.0 HP, 240 V	4.9	<b>\$9,503</b>

\*Reducción del 10 % de decibelios en comparación con el soplador QT.



BOMBAS PARA SPAS

## Bombas para spas

DESCRIPCIÓN

Bomba de aire diseñada para spas, bañeras de hidromasaje y aplicaciones similares que produce burbujas al bombear volúmenes medios y altos de aire, de forma continua. También se utiliza para remover el lecho filtrante, en sistemas de lavado, o donde se necesite una corriente baja de aire.

La carcasa de la bomba y el rodete están fabricados en aleación de aluminio inyectado mientras que el eje del motor está fabricado en acero inoxidable y tiene el rodete directamente adaptado al eje y equilibrado dinámicamente. Los motores, de 2 polos monofásicos o trifásicos para uso continuo, están fabricados de acuerdo a las normas CEI 2/3 1988, e incorporan una protección IP54 externa y un aislamiento de clase F. Las bombas pueden montarse horizontal o verticalmente. Adicionalmente, al no haber contacto entre las partes móviles y las estáticas de la bomba, no se necesita lubricante ni mantenimiento y tampoco presenta desgaste de piezas.

Las turbinas pueden trabajar a una temperatura máxima de 40°C. No se pueden utilizar gases agresivos, inflamables o explosivos.

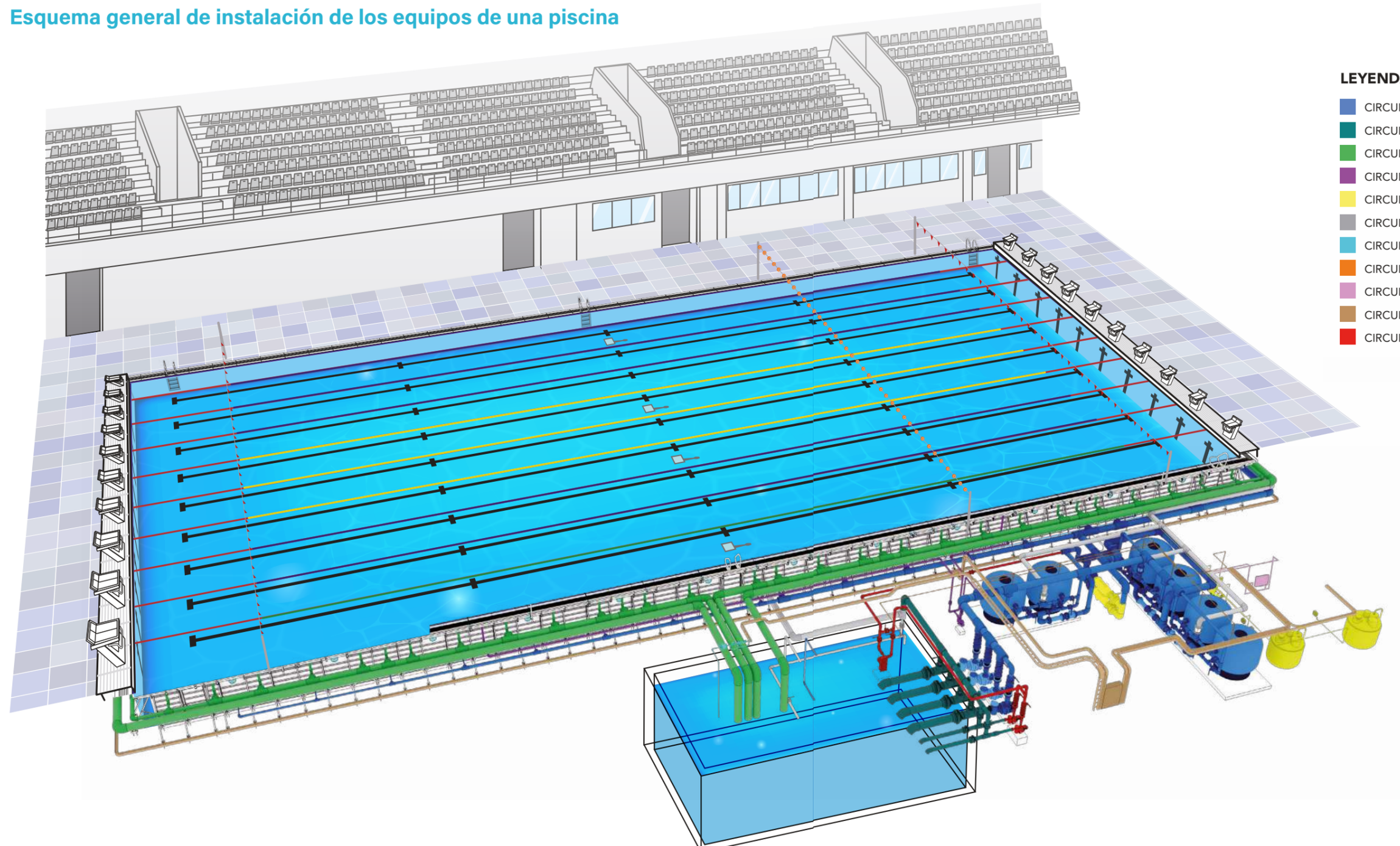


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Código	Frecuencia (Hz)	Tensión (V)	Fase	Caudal (m³/h)	Presión máx. (mbar)	Peso Std kg	Volumen Standard m³	Precio sin IVA
Bomba 1,3 kW	31090-2450	60	200-240	1	255	140	23	0,059	<b>\$30,691</b>
Bomba 1,3 kW	31091-2450	60	Δ 220-275 Y 380-480	3	255	140	22	0,059	<b>\$41,372</b>
Bomba 1,6 kW	31092-2450	60	Δ 220-275 Y 380-480	3	255	220	23	0,064	<b>\$42,495</b>

# PISCINA COMERCIAL

Esquema general de instalación de los equipos de una piscina



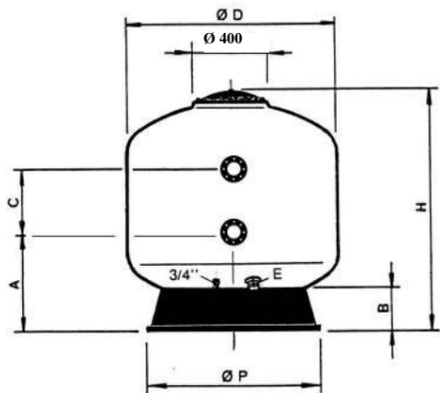
# Filtros Praga



Altura lecho filtrante 1 m

Presión máxima: 4 kg/cm<sup>2</sup>

No incluye la batería de válvulas



## DESCRIPCIÓN

Tapa Ø 400 mm.

Diámetro Ø mm	Diámetro en pulgadas	Velocidad Filtración m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup>	Salida Ø mm	Caudal m <sup>3</sup> /h	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
1050	42	30-40	75	25-34	00712	1	155	2,45	\$201,744
1200	47	40-50	90	45-56	00719	1	215	3,38	\$205,881
1400	55	40-50	110	61-77	00720	1	300	4,75	\$247,935
1600	63	30-40	110	60-80	00715	1	330	6,13	\$304,200
1800	71	50	160	125	31988	1	400	7,25	\$406,949
2000	79	50	160	157	05132	1	475	9,92	\$702,359
2200	87	40	160	152	57813	1	560	13,9	\$1,091,559
2200	87	40	225	184	57813FF10	1	560	13,9	\$1,091,559

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ø (mm)	1050	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2350	2500	3000
Altura de arena filtrante (m)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
H (mm)	1640	1780	1755	1835	1875	2040	2440	2520	2550	2750
B (mm)	200	230	240	260	280	300	340	340	340	350
A (mm)	540	570	585	680	720	790	950	965	1080	1100
C (mm)	645	640	610	515	465	510	510	600	450	440
Ø P (mm)	755	940	1085	1230	1370	1550	1830	1859	2000	2365
E (mm)	90	90	90	140	140	140	140	140	140	140
Superficie filtración (m <sup>2</sup> )	0,86	1,13	1,54	2,01	2,54	3,14	3,80	4,34	4,90	7,07
Volumen (l)	1050	1500	2000	2600	3400	4400	6520	8045	9050	12800
Carga de arena (kg)	950	1375	1650	2150	2800	3800	4650	5275	5950	8600
Carga de grava (kg)	300	300	450	675	750	1050	1900	1800	2200	3300
Carga de vidrio grado 1 (57011) (kg)	648	872	1091	1465	1844	2519	3388	3667	4220	6160
Carga de vidrio grado 2 (57012) (kg)	212	285	356	479	602	823	1107	1198	1378	2012
Carga de vidrio grado 2 (57012) (kg)	233	313	392	527	663	906	1218	1319	1518	2215
Peso total en servicio Kg	2000	2700	3700	4900	6100	7900	11200	12550	13760	20200

# Filtros especiales

Es posible surtir filtros verticales y horizontales con las especificaciones que se soliciten. Consultar con su ejecutivo comercial.

Purga automática

Lavado con aire



## COMPONENTES OPCIONALES

### Para todos los filtros

- Sistema colector de brazos (B/Y/A)
- Difusor múltiple (M/R/S)
- Mirilla (S)
- Boca lateral (L1/L2/L4/L5/L6)
- Boca superior (T5/T6)
- Barrera interior en viniléster (V)
- Protección UV externa (U)
- Contacto con agua salina (W)
- Agua potable (H)
- Colores estándares
- Sistema colector de placa de crepinas (P/X)

### Para filtros verticales

- Difusor (E)



- Filtros fabricados con fibra de vidrio y resina de poliéster con componentes internos y accesorios en plásticos técnicos de alta calidad.
- El cuerpo resultante es de extraordinaria resistencia, durabilidad y fiabilidad gracias a la doble capa que lo configura.
- Compatibles con arena y vidrio entre otros.
- Cumplen con las exigencias de la normativa de filtración EN 16713-1.

# Filtro Berlín

## DESCRIPCIÓN

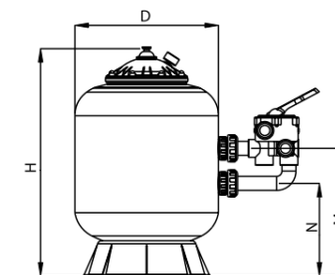
Tapa Ø 230 mm de cierre por tornillos, inyectada. Equipado con purga de aire y agua manuales y manómetro y válvula selectora lateral. Velocidad máx de filtración (m<sup>3</sup>/h/m<sup>2</sup>). Cumple con las exigencias de la normativa de filtración EN 16713-1. Compatible con arena y vidrio.



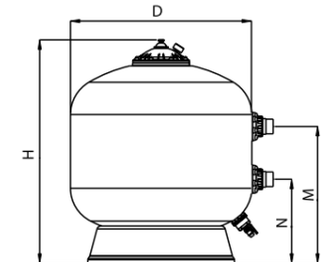
Cumple con la norma EN 16713-01

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>Sin válvula selectora:</b>					
Ø 500 mm salida 1½" 9000 l/h	00541	1	17,3	0,24	\$23,499
Ø 600 mm salida 1½" 14.000 l/h	00542	1	21,8	0,37	\$27,800
Ø 750 mm salida 2" 21.000 l/h	00543	1	35,1	0,65	\$43,235
<b>Sin válvula selectora:</b>					
Ø 900 mm salida 2½" 30.000 l/h	00544	1	53,4	1,01	\$63,929
<b>Sin válvula selectora y con tapa Ø 400 mm de poliéster y FV:</b>					
Ø 1050 mm salida 75 mm 43.000 l/h	00545	1	110,0	1,92	\$154,648
Ø 1200 mm salida 90 mm 56.000 l/h	00546	1	140,0	2,70	\$202,217

\* Datos sin la válvula



Con válvula lateral



Sin válvula selectora

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Con válvula lateral			Sin válvula selectora				
	00541	00542	00543	00544	15397	28474	00545	00546
Ø D (mm)	500	600	750	900	900	900	1050	1200
H (mm)	805	910	1050	1145	1135	1135	1300	1450
M (mm)	450	505	610	685	635	635	810	870
N (mm)	325	380	380	415	405	405	500	560
Conexiones	1½"	1½"	2"	2½"	2 pulgadas	2 pulgadas	*D75	**D90
Caudal (m <sup>3</sup> /h) a 50 m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup>	9	14	21	30	30	30	43	56
Volumen piscina (m <sup>3</sup> )	50-75	75-115	115-170	170-240	-	-	240-350	350-450
Carga de arena (kg)	100	175	300	525	525	525	575	800
Carga de grava (kg)	-	-	-	-	-	-	300	300
Carga de vidrio grado 1 (57011) (kg)	75	150	200	350	350	350	600	825
Carga de vidrio grado 3 (57013) (kg)	0	0	50	75	75	75	175	200
Presión máxima (kg/cm <sup>2</sup> )	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	4	2,5	2,5
Peso neto (kg)	15,3	19,8	33,1	51,4	51,4	51,4	100	130
Package volume (m <sup>3</sup> )	0,35	0,37	0,65	1,01	1,01	1,01	1,92	2,70

PREFILTROS

## Prefiltro en poliéster + FV con tapa visor de capacidad 33 litros



### DESCRIPCIÓN

Bridas taladradas s/Norma DIN-2501. Cierre de tipo zuncho. Tapón de vaciado. Presión máxima de trabajo 1,5 bar.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Capacidad 33 l</b>					
Prefiltro 3", 37 m³/h	15648	1	27	0,180	<b>\$103,296</b>
Prefiltro 4", 55 m³/h	15649	1	27	0,180	<b>\$107,448</b>

## Prefiltro en poliéster + FV con tapa visor de capacidad 60 litros



### DESCRIPCIÓN

Bridas taladradas s/Norma DIN-2501. Cierre de tipo zuncho. Tapón de vaciado. Presión de trabajo máxima: 1,5 bar.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Capacidad 60 l</b>					
Prefiltro 6", 118 m³/h	15653	1	39	0,357	<b>\$166,919</b>
Prefiltro 8", 233 m³/h	15654	1	39	0,357	<b>\$174,409</b>

BOMBAS DOSIFICADORAS PARA PISCINAS COMERCIALES

## Acqua Dos pH/ORP



### DESCRIPCIÓN

Bomba dosificadora digital Serie Acqua Dos con medidor de control de pH/Redox. Características:

- Dosificación constante o proporcional en función del valor de pH o Redox medido
- Entrada de sonda PT100 para compensación térmica
- Relé de alarma de repetición
- Entrada On-Off para control remoto
- Salida 4+20 mA para transmisión de medidas

### ACCESORIOS OPCIONALES

- Sensor pH con soluciones de calibración Cód. 36004
- Sensor Redox con soluciones de calibración Cód. 36005

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Acqua Dos pH / Rx	75077	-	-	-	<b>\$15,784</b>

### CARACTERÍSTICAS HIDRAÚLICAS

Código	Tipo	Presión [bar]	Caudal [l/h]	Carrera /min	cc/imp	Conexiones		Fuente de alimentación	Consumo	
						Succión	Entrega		Mín	Máx
75077	Tipo B	10	4,0	160	0,42	4/6	4/6	100+240 Vac	17,0	22,0
		12	5,0		0,52					
		8	6,0		0,63					
		2	8,0		0,83					

Los datos de presión de la tabla se refieren a los parámetros medidos en la planta, incluido el uso de accesorios de inyección estándar.  
\*Consumo mínimo a 0 bar de contrapresión (Patentado).

# Jandy®

## BOMBA JCP

Bombas de alto rendimiento y eficiencia energética para aplicaciones de piscinas comerciales.

### Bombas Serie JCP

- Bombas silenciosas diseñadas específicamente para el entorno de piscinas comerciales
- Construcción duradera de polímero de calidad comercial
- Motores TEFC en la mayoría de los modelos
- Conexiones de brida ANSI-150
- Disponible con o sin filtro
- Fácil adaptación a las series C®, CSP® y EQ® de Pentair®
- Modelos monofásicos y trifásicos
- Tamaños de 5 HP, 7,5 HP, 10 HP y 15 HP



# Kivu



Bomba Kivu



Bomba Kivu vista lateral



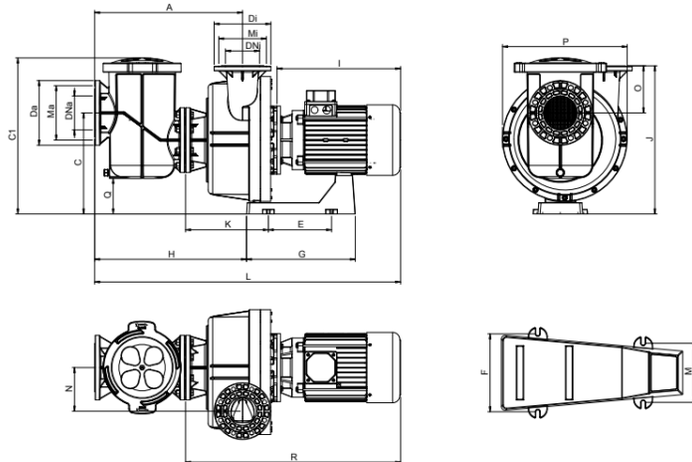
AÚN MÁS BAJO

## DESCRIPCIÓN

Bomba centrífuga de plástico de alta eficiencia para PISCINA PÚBLICAS que trabaja a 1500 rpm.

- 3 modelos de potencia: 7,5 CV, 10 CV y 15 CV.
- Bajo nivel sonoro: hasta 66 dBA.
- Eficiencia hidráulica sin prefiltro del 85% (según norma ISO 9906).
- Sello mecánico de alta calidad para trabajar con agua de mar.
- Motores s/norma IEC de alta eficiencia (IE3).
- Eje motor standard (compatibilidad con cualquier fabricante de bombas).
- Producto con marcaje GS.
- La bomba se suministra con prefiltro (en 2 embalajes bomba+prefiltro).

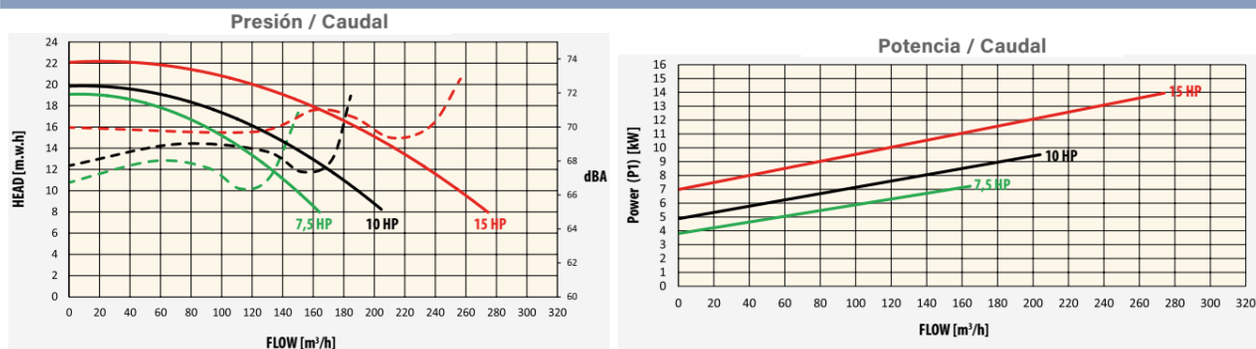
	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Kivu 5,5 CV 230/400 V III 60Hz + prefiltro	66049-0810	1	97,5	-	<b>\$93,778</b>
Kivu 7,5 CV 230/400 V 60Hz + prefiltro	56633-0810	1	107,4	0,43	<b>\$133,906</b>
Kivu 7,5 CV 400/690 V 60Hz + prefiltro	56634-0810	1	107,4	0,43	<b>\$125,083</b>
Kivu 10 CV 230/400 V 60Hz + prefiltro	56635-0810	1	117,9	0,45	<b>\$134,712</b>
Kivu 10 CV 400/690 V 60Hz + prefiltro	56637-0810	1	117,9	0,45	<b>\$135,548</b>
Kivu 15 CV 230/400 V 60Hz + prefiltro	56638-0810	1	151,2	0,49	<b>\$158,639</b>
Kivu 15 CV 400/690 V 60Hz + prefiltro	56639-0810	1	151,2	0,49	<b>\$174,419</b>



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	POTENCIA	A	DA	DI	DNA	DNi	C	CI	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	Ma	Mi
	HP	mm																						
56633-0810 56634-0810	7,5	653	285	250	150 - 6"	125 - 5"	446	688	279	206	290	540	410	653	141	1215	157	192	208	550	157	815	240	210
56635-0810 56637-0810	10	653	285	250	150 - 6"	125 - 5"	446	688	279	206	290	540	445	653	141	1250	157	192	208	550	157	850	240	210
56638-0810 56639-0810	15	653	285	250	150 - 6"	125 - 5"	446	688	279	206	290	670	510	653	271	1315	157	192	208	550	157	915	240	210

## CURVAS DE RENDIMIENTO SIN PREFILTRO



# Colorado con prefiltro



Versiones IE3: mismos códigos con sufijo -320

## DESCRIPCIÓN

Electrobombas centrífugas de plástico a 3000 r.p.m. con prefiltro para piscinas, ideales para grandes caudales a baja presión. Prefiltro con tapa transparente y cierre mediante palomillas, de fácil accesibilidad. Cuerpos de la bomba y el prefiltro fabricados en polipropileno reforzado con fibra de vidrio. Turbina de plástico. Eje de la bomba y cesto del prefiltro en acero inoxidable. Motores IE2 con protección IP-55 de 3000 r.p.m. a 230/400 V ó 400/690 V y 50 Hz. Desde 4 CV hasta 12,5 CV.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
7,5 CV, 230/400 V	ATPN0762LBFLD00	1	57	0,252	<b>\$94,238</b>
10 CV, 230/400 V	ATPN1062LBFLD00	1	68	0,252	<b>\$104,055</b>
12,5 CV, 230/400 V	ATPN1262LBFLD00	1	72	0,252	<b>\$129,843</b>

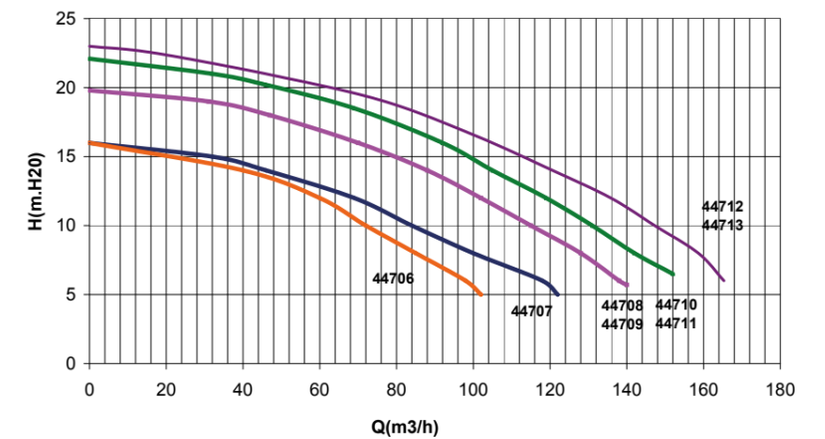
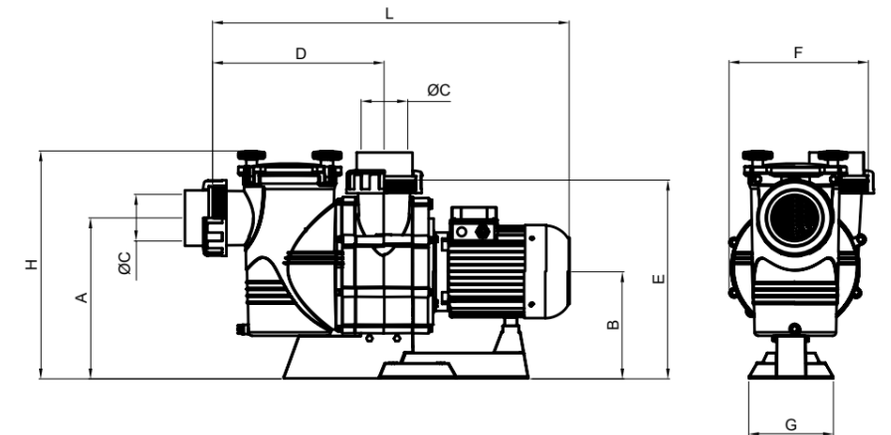
Posibilidad de realizar pedidos con las siguientes variaciones:

- Con turbina de bronce.
- Con turbina de inox (AISI 316-L).
- Con sellos mecánicos de Vitón.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	VOLTAJE (V)	POTENCIA		Dimensiones (mm)									
		kW	HP	A	B	ØC	D	E	F	G	H	L	
ATPN0762LBFLD00	230/400	5,5	7,5	375	255	110	405	470	330	200	535	840	
ATPN1062LBFLD00	230/400	7,4	10	375	255	110	405	470	330	200	535	910	
ATPN1262LBFLD00	230/400	9,2	12,5	375	255	110	405	470	330	200	535	955	

OPCIONAL  
Adaptador de milímetros a pulgadas, código:  
• 64501



# MAXIM VS



## DESCRIPCIÓN

Electrobombas centrífugas de plástico a 3000 r.p.m. con prefiltro para piscinas, ideales para grandes caudales a baja presión. Prefiltro con tapa transparente y cierre mediante palomillas, de fácil accesibilidad. Cuerpos de la bomba y el prefiltro fabricados en polipropileno reforzado con fibra de vidrio. Turbina de plástico. Eje de la bomba y cesto del prefiltro en acero inoxidable. Motores IE2 con protección IP-55 de 3000 r.p.m. a 230/400 V ó 400/690 V y 50 Hz. Desde 4 CV hasta 12,5 CV.

### Beneficios

- Excepcional ahorro de energía
- Comodidad mejorada
- Calidad de filtración optimizada

Diseñada tanto para instalaciones nuevas como para sustituir las bombas existentes, la bomba Maxim VS permite un ahorro significativo de energía mediante velocidades variables.

**Diseño práctico:** La bomba cuenta con un interfaz controlador HMI integrado que se puede montar en la pared para una mayor facilidad de uso. El bajo nivel de ruido mejora el bienestar de los bañistas.

### Especificaciones principales

- Bomba de velocidad variable
- Adecuada para piscinas comerciales pequeñas y medianas en el segmento hotelero
- Disponible en rangos de 3,5 HP a 5,5 HP
- Compatible con agua de piscina, incluida el agua con salinidad de hasta 6 g/l
- Certificado CE y conformidad con todas las normas de la UE
- Fuente de alimentación: 3~ - 380-460 V y 50/60 Hz
- Conectividad ModBus
- Garantía de 3 años

### Características del interfaz controlador HMI

- Práctica y sencilla interfaz de comunicación para un fácil control
- Aplicación especial para el control
- Variación de velocidad:
- Hz por Hz: Ajustable de 20 Hz a 50 Hz mediante los botones de la aplicación o del VFD
- 3 velocidades preestablecidas (Baja/Media/Alta) seleccionables a través de los botones de la aplicación o del VFD
- Funciones ON/OFF/MANUAL
- Pantalla con información de modo

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Maxim VS 350	73773	1	35	0,209	<b>\$112,921</b>
Maxim VS 450	73774	1	37	0,209	<b>\$142,511</b>
Maxim VS 550	73775	1	43	0,209	<b>\$152,214</b>

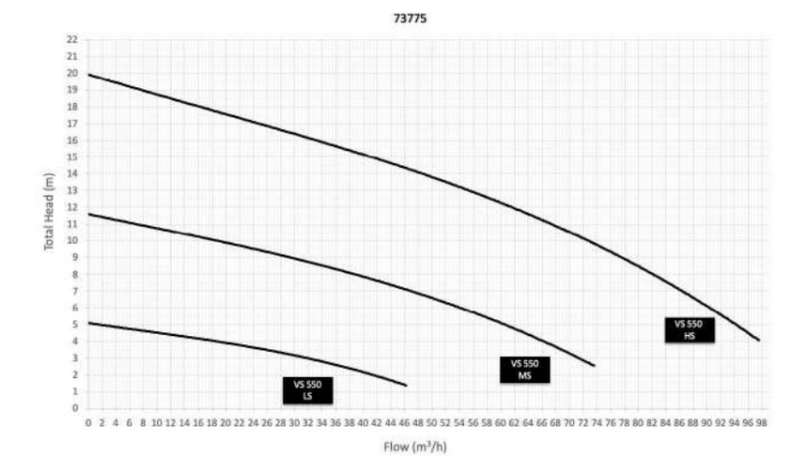
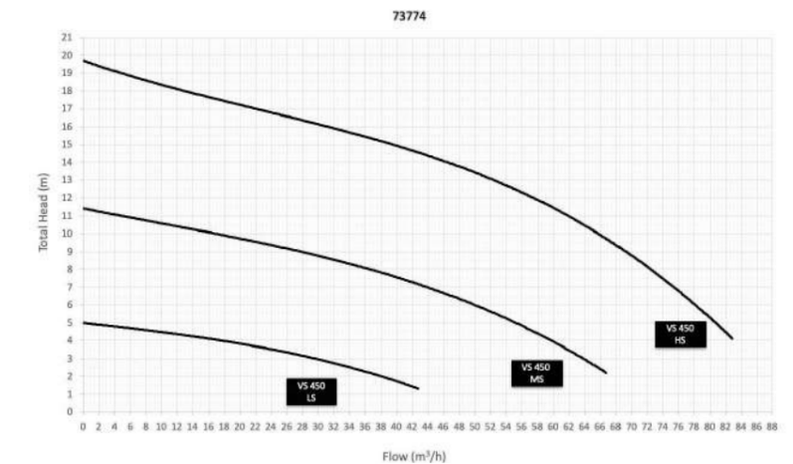
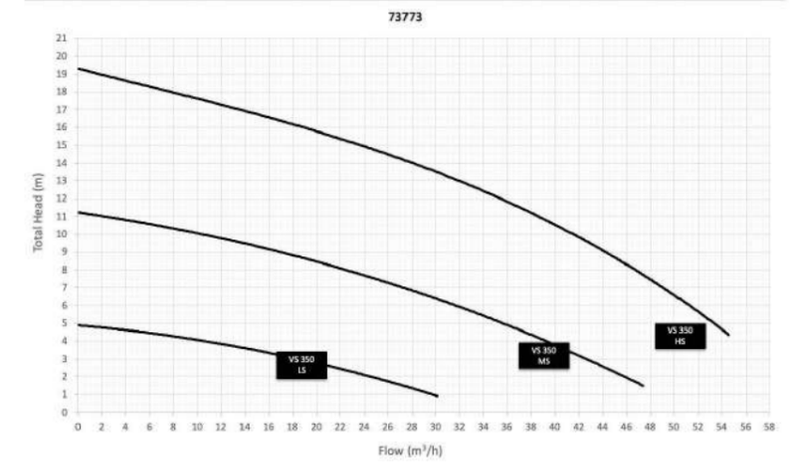
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Modelo	Tensión	Capacidad	Altura	Altura máxima	Capacidad máxima a una altura de = 4m	Potencia nominal del motor	Potencia máx. absorbida	Calibre del tubo	
		U <sub>N</sub> V	Q <sub>N</sub> m <sup>3</sup> /h	H <sub>N</sub> m	H <sub>MAX.</sub> m	Q <sub>MAX.</sub> m <sup>3</sup> /h	P <sub>2N</sub> kW	P <sub>1MAX</sub> kW	Ø mm	
73773	VS 350	380 - 460	41,6	10,0	19,3	54,6	2,6	2,94	90,0	
73774	VS 450	380 - 460	66,0	10,0	19,7	83,0	3,4	4,20	90,0	
73775	VS 550	380 - 460	74,0	10,0	20,0	98,5	4,0	4,37	90,0	
		<b>73773</b>			<b>73774</b>			<b>73775</b>		
		<b>VELOCIDAD BAJA</b>	<b>VELOCIDAD MEDIA</b>	<b>VELOCIDAD ALTA</b>	<b>VELOCIDAD BAJA</b>	<b>VELOCIDAD MEDIA</b>	<b>VELOCIDAD ALTA</b>	<b>VELOCIDAD BAJA</b>	<b>VELOCIDAD MEDIA</b>	<b>VELOCIDAD ALTA</b>
Velocidad (r.p.m.)		1460	2190	2920	1460	2190	2920	1460	2190	2920
Tensión (V)		380 - 460			380 - 460			380 - 460		
Frecuencia (Hz)		50 / 60			50 / 60			50 / 60		
Potencia nominal del motor(kW)		2,6			3,4			4,0		
Potencia máx. absorbida (P1MAX) (kW)		0,4	1,4	2,9	0,6	1,9	4,2	0,6	2,0	4,4
Capacidad (m <sup>3</sup> /h)		21,2	33,3	41,6	34,2	52,0	65,6	37,0	56,4	72,2
Altura diferencial (m)		2,5	5,6	10,0	2,5	5,6	10,0	2,5	5,6	10,0
Presión máxima de trabajo (m)		4,9	11,2	19,3	5,0	11,4	19,7	5,1	11,6	20,0
Nivel de ruido (dBA)		55,5	69,1	78,5	56,2	67,6	76,7	57,5	67,5	76,9

# MAXIM VS



## RENDIMIENTO



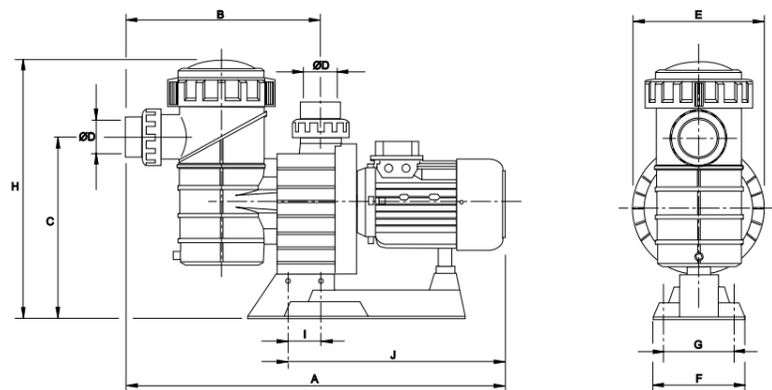
# Maxim



## DESCRIPCIÓN

Cuerpo bomba y soportes en material plástico, punta eje motor de acero inox AISI-316 con doble aislamiento. Motor protección IP-55. Cesto prefiltro de 8 litros de capacidad. Tapa prefiltro transparente.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Maxim 3,5 HP	08003-0810X	1	32	0,184	<b>\$52,977</b>
Maxim 4,5 HP	08004-0810X	1	34	0,184	<b>\$58,221</b>
Maxim 5,5 HP	08005-0810X	1	37	0,184	<b>\$58,494</b>



OPCIONAL  
Adaptador de milímetros a pulgadas, código:  
64500

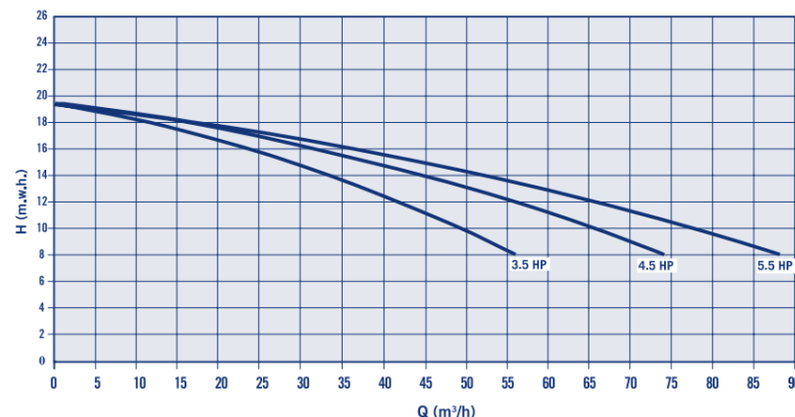
## DIMENSIONES

Modelo	Tipo	VOLTAJE	A mm	B mm	C mm	Ø D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	J mm
08003-0810X	3,5	230/400	815	430	385	90	287	200	140	530	65	468
08004-0810X	4,5	230/400	815	430	385	90	287	200	140	530	65	468
08005-0810X	5,5	230/400	847	430	385	90	287	200	140	530	65	500

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	POTENCIA	Conexión	VOLTAJE	mca					
				8	10	12	14	16	19,5
				m <sup>3</sup> /h					
08003-0810X	3,5 CV	3" unión roscada	230/400 V III	56	50	42	34	23	0
08004-0810X	4,5 CV		230/400 V III	74	66	57	46	30	0
08005-0810X	5,5 CV		230/400 V III	88	78	67	53	34	0

## CURVAS DE RENDIMIENTO

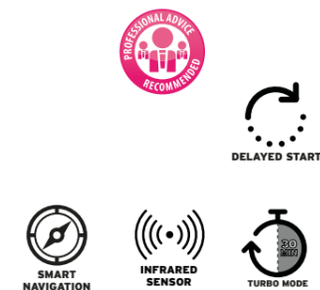


# ARCOMAX



Diseñado para uso intensivo en piscinas públicas medianas y grandes

- + Sensor de infrarrojos para detectar paredes y obstáculos
- + Sistema de navegación inteligente con giroscopio y brújula
- + Sistema de inicio retardado para ajustar el tiempo de limpieza
- + Mando a distancia para uso manual
- + Modo turbo para mayor velocidad y potencia
- + Sistema de tracción reforzado con rodamientos de bolas para un uso intensivo
- + Succión ultrapotente y duradera



	Code	PVP sin IVA
Modelo estándar	WR000397	\$402,031

## Complementos

- Carrito
- Mando a distancia
- Caja de control capacitiva
- Filtro con doble bolsa 5µ + 250µ
- Aplicación Bluetooth® gratuita

## TIPO DE PISCINAS

Tipo	Piscinas públicas medianas y grandes (centros de natación y deportivos, piscinas institucionales, etc.) de pared rígida y hasta 50 m de longitud
Forma	Rectangular
Fondo	Plano, pendiente suave, pendiente compuesta, forma diamante
Superficie	Gresite, liner, casco de poliéster, PVC reforzado, hormigón pintado

## DESCRIPCIÓN

Zonas de limpieza	Fondo / paredes
Número / Duración de los ciclos de limpieza	Múltiple con ciclos predeterminados - Modo suelo: suelo - Modo pared y suelo: suelo, paredes y línea de flotación - Inicio aplazado: el inicio de ambos modos de limpieza puede aplazarse hasta 3 h
Inicio Retardado	Si
Fuente de energía	Autónomo, conectado a 230V Suministro de red antes del transformador
Desplazamiento	Preprogramado
Sistema de tracción	Autónomo, conectado a 230V Suministro de red antes del transformador
Transmisión	Transmisión de correa con componentes reforzados
Sensor de infrarrojos	Si
Cepillos	PVA
Indicador de filtro completo	Si
Control a distancia	Sí (Bluetooth®)
Tipo de filtración / acceso	Filtro de bolsa doble con acceso bajo el limpiador
Número de productos por palet	3 / palet americana

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Número de motores	3
Suministro caja de control	110-240 VAC ; 50 / 60 Hz
Fuente de energía	24 VDC
Potencia absorbida	150 W
Longitud del cable / Longitud de la manguera	40 m
Dimensiones del limpiafondos (L x An x Al)	85 x 43 x 54 cm
Dimensiones del embalaje (L x An x Al)	90 x 51 x 62 cm
Peso del limpiafondos	20,4 kg
Peso con embalaje	28 kg
Capacidad del filtro	5,1 kg
Profundidad máx.	5 m
Tamaño de entrada de succión/Área limpiada	80 cm

**LIMPIAFONDOS AUTOMÁTICOS PARA PISCINA PÚBLICA**

**TRX 8500 IQ - VORTRAX**

Diseñado específicamente para su uso intensivo en piscinas públicas pequeñas o medianas (hoteles, campings, apartamentos, etc.) con paredes rígidas de hasta 20 m de longitud.

- + **Motor electrónico sin escobillas de alto rendimiento.**
- + **Sistema de cepillos de fácil limpieza.**
- + **Sensor Nav Sytem TM: limpieza inteligente y personalizada con sistema de compás antienredos sin necesidad de giro.**
- + **Materiales resistentes y sistema de tracción para un uso intensivo.**
- + **Aspiración ultra potente y duradera con filtros fáciles de limpiar.**



	Código	PVP sin IVA
Modelo estándar	WR000597	\$87,204

**Complementos**

Carrito  
 Armario de maniobra  
 Filtración doble 150 + 60µ (posibilidad de utilizar 150µ solo)  
 Cepillos contact +  
 Aplicación móvil

**TIPO DE PISCINAS**

Tipo	Piscinas públicas pequeñas o medianas (hoteles, campings, urbanizaciones, etc.) de pared rígida y hasta 20 m de longitud
Forma	Rectangular, oval, forma libre
Fondo	Plano, pendiente suave, pendiente compuesta, forma diamante
Superficie	Gresite, liner, casco de poliéster, PVC reforzado, hormigón pintado

**DESCRIPCIÓN**

Zonas de limpieza	Fondo / paredes / línea de flotación
Número / Duración de los ciclos de limpieza	Múltiple, de 30 min a 6 h con ciclos predeterminados: - Rápido: solo el suelo 1 h 15 min - Inteligente: suelo, paredes, línea de flotación (tiempo calculado) - Ultra: suelo, paredes, línea de flotación (2 h 45 min)
Timer	Temporizador de 7 días/Inicio aplazado de hasta 3 h
Fuente de energía	Autónomo, conectado a 230V Suministro de red antes del transformador
Desplazamiento	Preprogramado
Sistema de tracción	Mecanismo de rodamientos - 2 motores sin cepillo
Transmisión	Transmisión de engranajes con componentes reforzados
Sensor de presión	Si
Cepillos	Si (Cepillos Contact + ZZ)
Lift System	Si
Indicador de filtro completo	Si
Control a distancia	Si, modo Control a distancia ( con app)
Pantalla de temperatura del agua	Si
Sensor de profundidad de presión	Si
Seguridad	Sistema playa, parada automática fuera del agua, diagnóstico, protector electrónico del motor
Tipo de filtración / acceso	Filtro rígido con acceso por la parte superior del limpiafondos
Número de productos por palet	12

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Número de motores	3
Suministro caja de control	200-240 VAC ; 50 / 60Hz
Fuente de energía	30 VDC
Potencia absorbida	150 W
Longitud del cable / Longitud de la manguera	25m
Dimensiones del limpiafondos (L x An x Al)	47 x 51 x 29 cm
Dimensiones del embalaje (L x An x Al)	56 x 56 x 46 cm
Peso del limpiafondos	11 kg
Peso con embalaje	21 kg
Superficie filtrante / Nivel de filtración	1180 cm <sup>3</sup>
Capacidad del filtro	5L
Cobertura de limpieza / Área limpiada	24,5 cm

**ACCESORIOS OPCIONALES**

Filtro de residuos 100µ	Filtro de residuos 200µ
R0863600	R0863700

\*El adaptador de clavija se proporciona por separado.


**CORCHERAS**
**Modelo Moscú**
**DESCRIPCIÓN**

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
25 m de longitud	00190	1	-	-	\$48,115
50 m de longitud	00192	1	-	-	\$70,774

**ACCESORIOS CORCHERAS**
**Soporte corchera**
**DESCRIPCIÓN**

Acero inox AISI-316. Para acoplamiento en anclajes 00141 y 00142.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	00140	2	0,63	0,003	\$3,229

**Copa anclaje hormigón con varilla central**
**DESCRIPCIÓN**

Acero inox AISI-316.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Para piscina de hormigón.	09206	1	0,4	0,001	\$2,430
Para piscina prefabricada con juntas, brida y tornillos	09207	1	0,5	0,001	\$3,216

**Tensor corcheras**

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Latón cromado	00208	1	0,97	0,002	\$5,885

**Amortiguador corchera**
**DESCRIPCIÓN**

Acero inox AISI-304L con elemento fijación cable.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
	01468	1	0,62	0,002	\$3,193

**Gancho cuerda corcheras**

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
Acero inox AISI-304	00207	100	5	0,01	\$493





20755



20756

PODIUM COMPETICIÓN

## Podium modelo estándar

DESCRIPCIÓN

Fabricado en acero inoxidable electropulido. Plataforma superior de fibra de vidrio de 24" x 24". La plataforma se puede montar o desmontar fácilmente del anclaje. Anclaje para empotrar incluido en el suministro.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Modelo estándar - altura 18"	20755	1	15,9	-	<b>\$48,515</b>
Modelo Florida - altura 24"	20756	1	19,0	-	<b>\$51,218</b>

SEÑALIZACIÓN

## Señalización salida falsa

DESCRIPCIÓN

Indicar el ancho de piscina al efectuar el pedido.

Compuesto por 2 postes de acero inoxidable AISI-316 (uno con polea y liberación rápida). Altura 1,8 m. Se suministra sin anclajes.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
--	--------	---------------	----------------	------------------------	----------------

Postes salida falsa:

- Ancho de piscina hasta 21 m tubo Ø 43 mm (para acoplamiento en anclajes 00141 y 00142).	19950	1	5,6	0,01	<b>\$19,464</b>
- Ancho de piscina a partir 21 m tubo Ø 48 mm (para acoplamiento en anclajes 19960 y 19961).	19951	1	9,4	0,01	<b>\$26,623</b>

Flotadores salida falsa:

Cuerda de poliéster y flotadores	19954L125	1	-	-	<b>\$7,215</b>
----------------------------------	-----------	---	---	---	----------------

## Señalización natación espalda

DESCRIPCIÓN

Indicar el ancho de piscina al efectuar el pedido.

Compuesto por 4 postes de acero inox AISI-316 y 1,8 m de altura. Se suministra sin anclajes.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
--	--------	---------------	----------------	------------------------	----------------

Postes natación espalda

- Ancho de piscina hasta 21 m tubo Ø 43 mm (para acoplamiento en anclajes 00141 y 00142).	19952	1	11,2	0,03	<b>\$31,203</b>
- Ancho de piscina a partir 21 m tubo Ø 48 mm (para acoplamiento en anclajes 19960 y 19961).	19953	1	20,0	0,03	<b>\$45,630</b>

Banderolas natación espalda

Juego de 2 unidades	19955L125	1	-	-	<b>\$15,618</b>
---------------------	-----------	---	---	---	-----------------

ANCLAJES PARA MATERIAL COMPETICIÓN

## Anclaje plano

DESCRIPCIÓN

Zurich-Wiesbaden. De acero inoxidable AISI-316.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Para tubo Ø 43 mm	00141	2	1,17	0,002	<b>\$6,600</b>
Para tubo Ø 48 mm	19960	2	1,3	0,002	<b>\$6,903</b>

WELLNESS

## Duchas Angel

DESCRIPCIÓN

Ducha de acero inoxidable pulido AISI-304L (Ø 43mm) con 1 rociador antical cromado y una válvula de apertura de caudal. Con anclaje 00107 incluido.

	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
Ducha Angel	52717	1	5,6	0,04	<b>\$12,400</b>
Ducha Angel con lavapiés	52718	1	5,6	0,43	<b>\$12,611</b>

## Cascadas

DESCRIPCIÓN

Cascadas en acero inoxidable. Fijación al suelo mediante tornillos y tacos de anclaje.

	Código	Bomba sugerida	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
A-350 AISI-304I	65106	-	10	-	<b>\$44,569</b>
A-500 AISI-304L	65107	-	13	-	<b>CONSULTAR</b>
<b>Acero inox AISI-316L</b>					
A-350, 12m³/h, 2mc	52244	65560	10	0,12	<b>\$43,575</b>
A-500, 18m³/h, 2mc	52245	65562	15	0,24	<b>\$52,127</b>

## Cañones

DESCRIPCIÓN

Cañón de acero inoxidable pulido. Fijación al suelo mediante tornillos y tacos de anclaje.

	Código	Bomba sugerida	Peso Std en kg	Volumen standard en m³	Precio sin IVA
<b>Acero inox AISI-316L</b>					
Boca circular 5m³/h, 2mc	52238	65557	3	0,12	<b>\$20,039</b>
A-500, 18m³/h, 2mc	52239	65560	5	0,13	<b>\$20,582</b>

## Tumbonas

DESCRIPCIÓN

Tumbonas compatibles con todo tipo de piscinas, disponibles colores y texturas para complementar cualquier paisaje de piscina.

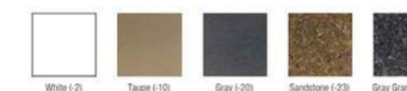
	Código	Color	Envío	Precio sin IVA
--	--------	-------	-------	----------------

Sillón mecedor Destination Series DS-2-52 Gris 32 lb - 53" largo x 18" ancho x 22" alto **\$47,698**



Opciones de color.

Sillón mecedor Resort Series RS-1-2 Blanco 16 kg - 172 cm X 56 cm x 44 cm **\$48,914**



Opciones de color.



65106 / 65107



52244 / 52245

**IMPORTANTE:**  
Los juegos de agua no incluyen bomba, armario de maniobra ni tubos de aspiración.



52238



52239



DS-2-52



RS-1-2



**IMPORTANTE:**  
Indicar las dimensiones de la piscina y cotas al efectuar el pedido.



**IMPORTANTE:**  
Indicar las dimensiones de la piscina y cotas al efectuar el pedido.





# FOUNTAINS

### ASTRALCARE

ASTRALPOOL monitorea de cerca cada proyecto paso a paso del camino. El trabajo es gestionado y supervisado en todo el proceso: diseño, construcción, instalación y puesta en servicio para garantizar la profesionalidad.

### INGENIERÍA E INVESTIGACIÓN

ASTRALPOOL siempre ha estado fuertemente comprometido con la innovación y la creatividad. Adoptando un enfoque más creativo para nuevos proyectos, trabajamos con tecnología de punta, investigando nuevos sistemas decorativos y soluciones óptimas para crear los efectos más innovadores.

### DISEÑO CONCEPTUAL

Nuestro trabajo se centra en hacer fuentes únicas que reflejan el concepto individual de cada cliente. Transformamos el agua en arquitectura, mezclandola con la naturaleza para crear formas dinámicas que se integren en el entorno urbano de manera orgánica.



El puerto de Mérida – Mérida, México



Vadi Istanbul – Estambul, Turquía



Fuentes de Madrid Río – Madrid, España



Astana Expo – Astana, Kazajistán



### JETS

## Glassy jet

### DESCRIPCIÓN

Boquilla laminar cristalina que no derrama ni una sola gota de agua. De principio a fin, se sigue una trayectoria parabólica perfecta que se crea sobre la base de las leyes de la dinámica de fluidos.

El jet Glassy brilla con luz en el agua mientras sigue su camino. Solo ilumina el agua y no provoca ninguna contaminación lumínica.

También existe la opción de efecto Jumping, que arroja pequeños chorros de agua a través de la trayectoria parabólica.

Tipo de luz	Dimensiones Pr x An x Al en mm	Voltaje en V	Código	Pack standard	Peso Std en kg	Volumen standard en m <sup>3</sup>	Precio sin IVA
<b>Glassy jet</b>							
RGB - DMX	306 x 234 x 384	24 VDC	66559	1	6,41	0,0448	<b>\$73,215</b>
RGB	306 x 214 x 384	24 VDC	66559RGB	1	6,41	0,0448	<b>\$73,215</b>

### ILUMINACIÓN

## Circular Ø200



### DESCRIPCIÓN

Proyector diseñado para acoplarse directamente a los chorros de fuentes ornamentales, asegurando así que estén correctamente iluminados y emitan una fuente de luz uniforme. Tiene un acabado de acero inoxidable.

Posibilidad de lente intensiva, intermedia o extensiva.

- Consumo: 16 W
- Lúmenes: 1450 lm (monocolor)
- Esperanza de vida: L80 - 50000h
- Voltaje: 24 Vcc
- Eficiencia: 91 lm/W (monocolor)
- Nivel de protección: IP68

	Código	Luz	Óptica	Precio sin IVA
Circular Ø200 Rosca 1"	I1262WWNI52	Blanco cálido	Estrecha	<b>\$29,299</b>

### BOQUILLAS

## Boquilla de lanza



### DESCRIPCIÓN

Spear Nozzle es la boquilla más polivalente para el diseño de cualquier fuente ornamental.

Están fabricados en acero inoxidable AISI 304, que proporciona una gran robustez y resistencia a la oxidación, y proporciona un acabado elegante a la fuente.

Dispone de junta orientable a 20° para corregir la salida del chorro en caso de desalineación de colectores o tuberías, o para realizar parábolas sin accesorios adicionales.

	Código	Ø Jet	Entrada	Precio sin IVA
Tobera lanza Ø 12 mm Entrada 1" M	66642	Ø 12 mm	G 1" M	<b>\$2,445</b>

## Boquilla de espuma



### DESCRIPCIÓN

Foamy Nozzle produce un chorro muy chispeante y consistente. El efecto ornamental no depende de la nivel del agua y es muy resistente al viento, generando una gran uniformidad en la fuente.

Además, contribuye a un enriquecimiento de oxígeno del agua.

Están fabricados íntegramente en acero inoxidable AISI 316, lo que proporciona una gran robustez y resistencia a la oxidación, y proporciona un elegante acabado a la fuente.

	Código	Ø Jet	Entrada	Precio sin IVA
Boquilla de espuma 50	66690	Ø 50 mm	G 1" M	<b>\$13,046</b>

# Para equipo de piscina

Familia	Código	Descripción	PVP	Familia	Código	Descripción	PVP
BLUE CONNECT	7015C001	Blue battery	\$869	FILTRACIÓN	4404290109	Brazo colector 1" 265 mm	\$280
	7015R002	Sensor	\$6,806		4404020010	Conjunto purga agua 2 1/2"	\$4,769
	71666	Kit de calibración	\$1,037		4404040112	Racord salida 2" + junta torica	\$294
	4408040319A	Conjunto de juntas	\$584		4404290108	Racor salida 2 1/2" + junta torica	\$561
	4408040325A	Conjunto cuerpo FIT50	\$644		4404190325	Grupo tapa transparente	\$1,777
COMPLEMEN- TOS DE PVC	64497	Manguito adaptador métrico/ASTM 50 x 1 1/2"	\$147		4404160809	Aro cuello 20 tornillos	\$2,739
	64498	Manguito adaptador métrico/ASTM 60 x 2"	\$211		4404260218	Conjunto salida d. 90 - 3"	\$3,578
	64499	Manguito adaptador métrico/ASTM 75 x 2 1/2"	\$441		4404020103	Racord 1 1/2 + junta concava	\$651
	64500	Manguito adaptador métrico/ASTM 90 x 3"	\$436		4404070105	Crepina purga 3/8"	\$268
	64501	Manguito adaptador métrico/ASTM 110 x 4"	\$680		4404070102	Tapa filtro	\$1,498
	02709	Tubo de PVC liso I gris PN10 - 50 mm (6 m)	\$835		4404070103	Purga visor	\$302
	02710-6ML	Tubo de PVC liso I gris PN10 - 63 mm (6 m)	\$1,558		4404010103	Manómetro 1/8" 3 kg./cm	\$447
	02711	Tubo de PVC liso I gris PN10 - 75 mm (6 m)	\$2,189		4404070211	Grupo salida racord d.75	\$4,091
	02712	Tubo de PVC liso I gris PN10 - 90 mm (6 m)	\$3,135		4404070206	Tuerca enlace 3 piezas d63/75	\$589
	02713	Tubo de PVC liso I gris PN10 - 110 mm (6 m)	\$3,799		4404070205	Purga 2"	\$1,941
	22037	Manguito enlace 1 1/2"	\$56		4404300916	Brazo colector 1" 225 mm vic	\$216
	22038	Manguito enlace 2"	\$73		4404080104	Manómetro completo	\$663
	02023	Manguito portabridas 90mm	\$251		4404260207	Tapa filtro completa	\$10,309
	02024	Manguito portabridas 110mm	\$315		4404010330	Tapa filtro completa	\$30,484
	02022	Manguito portabridas 75mm	\$167		4404161450	Conjunto entrada salida d. 63-75-1050	\$2,137
MATERIAL EXTERIOR PISCINA	4401010104	Peldaño blanco para escalera 316	\$2,420		4404161455	Conjunto entrada salida d.90-1600-1800	\$4,198
	4401010045	Peldaño para escalera komfy	\$3,987		4404070204	Conjunto purga arena filtro 2 1/2"	\$2,006
	4401010105	Peldaño para escalera estandar 304	\$2,035		4404160105	Tapa filtro+junta praga	\$7,868
MATERIAL VASO PISCINA	4402010101	Compuerta skimmer 15L	\$270		4404160106	Purga aire 3/4"	\$320
	4402010103	Cesto skimmer 15L	\$185		4404161476	Manómetro completo	\$791
	4402010105	Tapa y aro circular skimmer 15L	\$559	4404160109	Purga agua 3/4"	\$554	
	4402010501	Compuerta skimmer 17.5L	\$262	4404161453	Cjto. entrada salida d.90-1050-1200-1400	\$5,012	
	4402010504	Cesto skimmer 17.5L	\$158	4404160098	Conjunto colector bp.1050-63	\$11,119	
	4402010507	Tapa skimmer 17.5L	\$729	4404160121	Conjunto colector bp.1200-75	\$12,492	
	4402020201	Rejilla blanca para sumidero circular 2"	\$231	4404160123	Conjunto colector bp.1400-75	\$20,677	
	4402022201	Rejilla blanca para sumidero circular 200mm antivortex	\$201	4404160819	Lateral arm 1.5" od, 160mm long	\$335	
	4402020401	Rejilla para sumidero cuadrado ABS 210mmx210mm	\$298	4404160820	Lateral arm 1.5" od, 225mm long	\$383	
	4402020006	Rejilla para sumidero norm	\$582	4404160822	Lateral arm 1.5" od, 325mm long	\$441	
	4402021102	Rejilla blanca para sumidero circular 210mm	\$228	4404160824	Lateral arm 1.5" od, 425mm long	\$623	
	4402020012	Rejilla para sumidero seguridad para insertos	\$588	4404160825	Lateral arm 1.5" od, 460mm long	\$605	
	FILTRACIÓN	4404180201	Junta tórica para Millenium todos los modelos	\$346	21263	Válvula para filtro ICE 900 mm	\$4,349
		4404180204	Tapa roscada abierta para Millenium todos los modelos	\$1,189	09848	Válvula para filtro ICE 750 mm	\$5,243
		4404220101	Manómetro para Millenium todos los modelos	\$750	00712R0200	Filtro Praga recanvi conj. manometre 4kg (kit de accesorios)	\$5,678
4404220103		Purga de arena para Millenium todos los modelos	\$155	4405010585	Tuerca tapa prefiltro	\$924	
4404300119		Colector 110m para Millenium 380,430mm	\$100	4405010702	Kit tapa empaque sprint	\$1,876	
4404300120		Colector 160m para Millenium 480,560mm	\$105	4405010178	Empaque para sprint (antes 720r1517069)	\$497	
4404300712		Colector 225m para Millenium 660mm	\$153	4405010106	Accesorios enlace <= 1 hp	\$495	
4404300915		Brazo colector 1" 175 mm VIC	\$215	4405010107	Accesorios enlace 1.5-2 hp	\$641	
				4405010717	Accesorios enlace 3 hp	\$875	
				4405010105	B. Victoria plus silent cesto prefiltro	\$552	

# Para equipo de piscina

Familia	Código	Descripción	PVP	Familia	Código	Descripción	PVP
BOMBAS	4405010668	B. Victoria Plus Silent rodete 1/2 (iii) HP 60 Hz	\$2,506	BOMBAS	4405010281	Bomba Kivu cesto prefiltro 25 L.	\$5,847
	4405010669	B. Victoria Plus Silent rodete 3/4 (ii) HP 60 Hz	\$2,339		4405010683	Bomba Kivu accesorios enlace D-160	\$3,846
	4405010670	B. Victoria Plus Silent rodete 3/4 (iii) HP 60 Hz	\$2,423		4405010283	Bomba Kivu Cjto. tapón purga 3/4" bs "	\$85
	4405010672	B. Victoria Plus Silent rodete 1 (iii) HP 60 Hz	\$2,422		4405010284	Bomba Kivu junta plana pp D160	\$336
	4405010674	B. Victoria Plus Silent rodete 1,5 (iii) HP 60 Hz	\$2,531		4405010682	Bomba Kivu accesorios enlace D-140	\$3,163
	4405010676	B. Victoria Plus Silent rodete 2 (iii) HP 60 Hz	\$2,562		4405010289	Bomba Kivu junta plana 186x170x6	\$1,079
	4405010678	B. Victoria Plus Silent rodete 3 (iii) HP 60 Hz	\$2,606		4405010690	Bomba Kivu rodete 7,5 HP 60 Hz	\$32,414
	4405010586	Cuerpo bomba	\$5,696		4405010691	Bomba Kivu rodete 10 HP 60 Hz	\$31,326
	4405010115	Difusor hasta 3/4 CV	\$1,015		4405010692	Bomba Kivu rodete 15 HP 60 Hz	\$38,396
	4405010116	Difusor de 1 a 2 CV	\$946		4405010299	Bomba Kivu junta mecánica	\$9,988
	4405010117	Difusor 3 HP	\$768		4405010365	Bomba Kivu junta torica tapa prefiltro	\$1,777
	4405010671	rodete 1 (ii) hp 60 Hz	\$2,801		4408040604	Porta electrodos para Elite Connect todos los modelos	\$1,349
	4405010673	Rodete 1,5 (ii) hp 60 Hz	\$2,601		4408040298	Tarjeta potencia para Elite Connect todos los modelos	\$33,833
	4405010675	Rodete 2 (ii) hp 60 Hz	\$2,629		4408041122	Cuerpo célula para Elite Connect todos los modelos	\$5,936
	4405010677	Rodete 3 (ii) hp 60 Hz	\$2,669		71124	Flujostato para Elite Connect todos los modelos	\$5,804
4405010118	Junta mecánica	\$664	60589	Electrodo para Elite Connect 60589,70021,70032	\$40,777		
4405010487	Junta torica	\$570	60588	Electrodo para Elite Connect 60588,70019,70031	\$25,552		
4405010379	Llave tuerca Maxim	\$1,143	4408010404	Conexiones para dosificador de 60L	\$1,207		
4404180102	Tuerca tapa	\$676	4408010406	Base para dosificador de 60L	\$1,147		
4405010302	Tapa /motobomba maxi	\$1,213	4408010402	Crepina de conexion para dosificador de 40L	\$494		
4405010304	Cesto prefiltro	\$1,693	4404020115	Base para dosificador de 40L	\$1,734		
4405010764	Accesorios enlace 3"	\$3,267	4408031605	Tapa con junta y tapón para dossi 5, dossi 10	\$2,302		
4405010377	B. Maxim junta torica d 124x3,5	\$89	21438R0200	Conjunto cuerpo para dossi 5, dossi 10	\$5,283		
4405010338	B. Maxim tapón rodete	\$136	4408010701	Conjunto tapa p. dossi 3 in, off line	\$1,370		
4405010765	B. Maxim rodete 3,5 hp iii 60 Hz	\$2,072	4408010206	Manguito de conexion para dossi 3 in line	\$608		
4405030126	B. Maxim rodete 4,5 hp 60 Hz	\$3,162	4408010205	Purga con junta para dossi 3 off line	\$190		
4405010766	B. Maxim rodete 5,5 hp iii 60 Hz	\$1,736	4407010003	Resistencia 1 kw	\$11,468		
4405010322	B. Maxim junta mecánica	\$4,249	4407010004	Resistencia 2 kw	\$11,438		
4405010378	B. Maxim junta torica d 226x6	\$407	4407010005	Resistencia 3 kw	\$12,023		
4405011602	Tapa y junta prefiltro	\$2,121	4407010006	Resistencia 4 kw	\$12,736		
4405011604	Cesto prefiltro	\$10,402	4407010007	Resistencia 6 kw	\$14,868		
4405011601	B. Colorado pomo prefiltro	\$1,190	4407010015	Tarjeta display modbus IE V2	\$15,583		
4405010541	B. Colorado enlace tres piezas	\$1,674	4407010024	Circuito impreso	\$30,188		
4405011185	B. Colorado turbina 7,5 HP 60 Hz (plástico)	\$3,322	4407010018	Interruptor triac	\$3,169		
4405011194	B. Colorado turbina 10 CV 60 Hz (inox)	\$ CONSULTAR	4407010002	Sonda de temperatura	\$4,589		
4405011196	B. Colorado turbina 12,5 CV 60 Hz (inox)	\$ CONSULTAR	3200012	Flujostato JPC RIX636680G35N150-OEM	\$3,322		
4405011613	B. Colorado sello mecánico D.25	\$2,698	4407010008	Resistencia 1 kw	\$19,781		
4405011607	Cuerpo prefiltro	\$7,969	4407010009	Resistencia 2 kw	\$20,412		
4405011623	Enlace tres piezas	\$2,167	4407010010	Resistencia 3 kw	\$21,096		
4405011608	Junta unión cuerpo	\$450	4407010011	Resistencia 4 kw	\$21,754		
4405011609	Cuerpo momba sin rosca	\$7,177	60170R0001	Tubo inoxidable 316	\$20,271		
4405011610	Turbina 7,5 cv (bronce)	\$32,417	4407010126	Tarjeta display modbus IE V2	\$32,153		
4405011611	Turbina 10 cv (bronce)	\$36,260					
4405011612	Turbina 12,5 cv (bronce)	\$31,995					
4405010278	Bomba Kivu tuerca prefiltro 25 l.	\$5,574					
4405010279	Bomba Kivu tapa prefiltro 25 l. + junta	\$5,099					

# Para equipo de piscina

Familia	Código	Descripción	PVP
<b>BOMBAS</b> ePump™ + SVRS B. de velocidad variable JEP2.0SVRSS	R0445800	Conjunto tapa para bomba de velocidad variable ePump	\$3,630
	R0445900	Cesto para bomba de velocidad variable ePump	\$1,061
	R0446101	Conexiones de unión para bomba de velocidad variable ePump	\$2,367
	R0688600	Tarjeta driver para bomba de velocidad variable ePump	\$48,287
	R0479603	FLOPRO VS Impeller, Mounting Screw, Backplate O-Ring (VSFHP165JEP / VSFHP165AUT)*	\$2,104
	R0327301	FLOPRO VS Union Nut (2), Tailpiece (2), O-Ring (2)	\$1,510
	R0808300	FLOPRO VS DV2A 2.7 HP Impeller, Screw, Backplate O-Ring	\$2,104
<b>BOMBAS</b> Bomba de la serie FloPro™ (FHPM) FHPM	R0480100	Basket, pump, fhp replacement kit	\$869
	R0479601	Jandy impeller and screw with o-ring, FHPM .75	\$2,104
	R0479602	Jandy impeller and screw with o-ring FHPM 1.0 and 1.0-2	\$2,104
	R0479603	Jandy impeller and screw with o-ring, FHPM 1.5 and 1.5-2	\$2,104
	R0479604	Impeller & screw w/ o-ring, fhp 2.0, re	\$1,846
	R0479605	Impeller & screw w/ o-ring, fhp 2.5, vs	\$1,845
	R0480000	Lid w/locking ring, fhp, replacement kit	\$2,710
	R0327301	Nut, coupling, fhp, replacement kit	\$1,510
	R0479800	FHP pump body, replacement kit	\$8,177
	R0479701	Jandy repair kit, surge protection PCB, low voltage control panel auxiliary power center speed 1.5, 2, 2.5 HP, FHPM, VS-FHP	\$1,995
<b>FILTRACIÓN</b> Filtro de cartucho serie CS Código CS100, CS150, CS200, CS250	R0461900	Conjunto tapa, manómetro y tuerca para filtro CS 100, y 150	\$13,019
	R0462000	Conjunto tapa, manómetro y tuerca para filtro CS 200 y 250	\$14,225
	R0462200	Cartucho para filtro CS 100	\$5,149
	R0462300	Cartucho para filtro CS 150	\$6,977
	R0462400	Cartucho para filtro CS 200	\$8,426
	R0462500	Cartucho para filtro CS 250	\$12,250
	R0461800	Conexiones de union 2" x 2 1/2" para filtro CS	\$3,434
	R0457502	Igniter kit, JXI	\$1,815
<b>CALEFACCIÓN</b> Calentador JXI™	R0591400	Gas, valve	\$15,541
	R0456900	Ignition control, HSI type LXI, replacem	\$19,816
	R0456301	Transformer, JXI replacement kit	\$5,386
	R0719500	Pcba, gen2, power interface universal co	\$26,059
	R0458100	Power distribution circuit board, replac	\$5,108
	R0457500	Jandy Ignitor kit	\$6,072
	R0456500	Temperature sensor w/sleeve and gasket,	\$5,703
	R0589600	Access Door Kit (Door, O-Ring Seal, Screws	\$1,119
	R0446000	Drain Plug	\$737
	R0589500	Gasket & Seals Kit (Heater Manifold)	\$2,987
	R0590005	Manifold Backplate, JXI 400	\$2,109
	R0590003	Manifold Backplate, JXI 260	\$1,873
	R0590002	Manifold Backplate, JXI 200	\$2,039
	R0590100	Manifold, Heater 3 Port (No Backplate)	\$5,470
	R0593500	Goody Bag Kit	\$6,181
	R0522900	Universal Half Unions, 1/PK	\$1,538
	R0523000	Drain Cap Assembly	\$1,133

Familia	Código	Descripción	PVP
<b>CALEFACCIÓN</b> Calentador JXI™	R0336101	Pressure Relief Valve JXI Replacement Kit	\$6,265
	R0457001	Pressure Switch w/Siphon Loop Kit	\$1,901
	R0456900	Ignition Control	\$19,816
	R0591900	User Interface Kit	\$9,822
	R0456400	Air Pressure Switch	\$5,350
	R0719400	Electronic Flue Sensor - JXI Rev H* and Later	\$7,359
	R0013203	Water Pressure Switch, 7 PSI, JXI	\$3,913
	R0458100	Power Distribution Board (PDB)	\$5,108
	R0456500	Temperature Sensor Kit	\$5,703
	R0592300	High-Limit Temp Sensors	\$3,367
<b>CALEFACCIÓN</b> Bomba de calor JE JE1500T, JE2000T, JE2500T, JE3000T, JE3000T3, JE3000TR, JE3000TR3 R-Kits	R0457701	JXI Power Interface Harness	\$2,459
	R0591601	Gas Orifice Kit, 200, NAT (LP to NAT Conversion)	\$1,368
	R0591602	Gas Orifice Kit, 260, NAT (LP to NAT Conversion)	\$2,712
	R0591604	Gas Orifice Kit, 400, NAT (LP to NAT Conversion)	\$2,178
	R0591605	Gas Orifice Kit, 200, LP (NAT to LP Conversion)	\$811
	R0591606	Gas Orifice Kit, 260, LP (NAT to LP Conversion)	\$2,712
	R0591608	Gas Orifice Kit, 400, LP (NAT to LP Conversion)	\$2,709
	R0572100	Motor ventilador para bomba de calor JE1500T	\$7,890
	R0572200	Motor ventilador para bomba de calor JE2000T, 2500T, 3000T	\$7,647
	R0575300	Sensor de aire para bomba de calor JE	\$1,760
<b>CALEFACCIÓN</b> Bomba JRT	R0575000	Válvula de expansión para bomba de calor JE1500T	\$9,879
	R0575100	Válvula de expansión para bomba de calor JE2000T, 2500T	\$11,886
	R0575200	Válvula de expansión para bomba de calor JE3000T	\$15,596
	R0572800	Compresor para bomba de calor JE1500T	\$52,275
	R0572900	Compresor para bomba de calor JE2000T	\$58,302
	R0573000	Compresor para bomba de calor JE2500T	\$65,033
	R0573100	Compresor para bomba de calor JE3000T	\$74,906
	R0577600	Compresor para bomba de calor JE3000T3	\$102,897
	R0934300	Evaporator Coil / Guard 2000R, 2500R	\$3,956
	R0934400	Evaporator Coil / Guard 3000R	\$4,127
<b>CALEFACCIÓN</b> Bomba JRT	R0934500	Compressor 2000R	\$75,165
	R1010100	Compressor 2500R	\$91,053
	R1009800	Compressor 3000R	\$96,891
	7790	Temperature Sensor AIR/WATER/SOLAR TEMP,15FT	\$3,478
	R0935400	Thermal Expansion Valve 2000R, 2500R	\$11,591
	R0935500	Thermal Expansion Valve 3000R	\$11,376
	R0935600	Air Temperature Sensor	\$2,095
	R0935700	High Pressure Switch	\$1,925
	R0935800	Low Pressure Switch	\$1,703
	R0935900	Water Pressure Switch	\$2,762
<b>LAMINAR JETS</b>	R0936100	Transformer	\$2,908
	R3009200	Power Interface PCB	\$21,927
	R0936400	Contacto (1-Phase)	\$2,438
	R0472700	Universal Union, Buttress Set	\$3,546
	R0499900	Laminar jet w/led	\$49,119
	JLPBBL	Tapa y collar para laminar jet	\$4,186

# Para equipo de piscina

Familia	Código	Descripción	PVP
<b>Jandy ProSeries</b> <b>DESINFECCIÓN</b> Clorador salino TruClear®	R0621900	Tapa para TruClear	\$2,067
	R0693900	Célula para TruClear	\$24,680
	R0694100	Oring para TruClear	\$311
	R0663800	Conexiones de unión y base para TruClear	\$18,647
	R0452100	Conexiones de unión para PureLink	\$2,257
	R0452300	Celda para PureLink plc1400	\$34,679
	R0452500	Celda para PureLink plc1400	\$15,402
	R0693900	TruClear Cell, Replacement	\$24,680
	R0694100	TruClear O-Ring, Replacement	\$311
	R0694000	TruClear Housing, Replacement	\$7,078
<b>Polaris</b> <b>ROBOTS</b> Polaris 7240 Polaris 8050 ALPHA iQ+ EPIC	R0802300	TruClear (DUAL VOLTAGE/RS485) PCB, Replacement	\$19,374
	R0449200	TRUCLEAR O-Ring, Tailpiece	\$278
	R0763300	Cesto de filtración general 7240	\$2,588
	R0763200	Cesto de filtración fina 7240	\$2,588
	R0763400	Cesto de filtración ultra fina 7240	\$2,535
	R0632701	Cesto de filtración general 8050	\$3,057
	R0632700	Cesto de filtración fina 8050	\$3,057
	R0632702	Cesto de filtración ultra fina 8050	\$3,358
	R0632100	Cable de conexión 15m 8050	\$12,274
	R0535900	Cesto de filtración general ALPHA iQ+	\$2,818
<b>ZODIAC</b> <b>AUTOMATIZACIÓN</b> eXO® iQ	R0517800	Cesto de filtración fina ALPHA iQ+	\$2,712
	R0535800	Cesto de filtración ultra fina ALPHA iQ+	\$2,982
	R0726700	Cable de conexión 21m ALPHA iQ+	\$19,592
	R0535800	Alpha IQ / Alpha IQ+ Ultra Fine Sand/Silt Canister	\$2,982
	R0868400	Alpha IQ / Alpha IQ+ Brush, 2/PK	\$1,518
	R0896100	EPIC Floating Cable CN, 18M SW	\$16,422
	R0898000	EPIC General Purpose Canister CN (comes standard)	\$2,588
	R0897200	EPIC Brush, 2/PK	\$1,261
	R0823800	Interruptor de caudal con conector	\$2,082
	R0821700	Conjunto carta electronca	\$18,126
<b>ZODIAC</b> <b>AUTOMATIZACIÓN</b> eXO® iQ	R0822300	Tarjeta electrónica	\$6,841
	R0823100	Cable de tarjeta	\$406
	R0737700	Junta torica para racord	\$365
	R0748700	Conjunto adaptador	\$1,920
	R0768600	Adaptador	\$167
	R0770300	Adaptador	\$177
	R0758400	Electrodo	\$13,515
	R0861500	Kit caja exo	\$46,888
	R0823600	Joint-torique chassis	\$181
	R0823800	Interruptor de caudal con conector	\$2,082
<b>ZODIAC</b> <b>AUTOMATIZACIÓN</b> eXO® iQ	R0839500	Crepina filtro todos los modelos	\$419
	W013011	Abrazadera dm 63 m completo (adapt	\$944
	R0797200	Adaptador 1/2" - 3/4" para detector	\$365
	R0740200	Cuerpo de célula vacía	\$3,493
	R0737700	Junta tórica para racor de unión de	\$365
	R0748700	Conjunto adaptadores de unión ø 63	\$1,921
	R0770300	Adaptador pvc 1 1/2" para pegar	\$177
	R0823900	Kit sonda de temperatura de agua	\$3,069
	R0824000	Kit tornillo+ arandela para toma de	\$211
	R0758500	Electrodo eXO® iQ 18	\$16,729
R0758700	Electrodo eXO® iQ 35	\$31,167	

Familia	Código	Descripción	PVP
<b>VEICO</b> <b>FILTRACIÓN</b>	802280.05	Junta para válvula todos los modelos	\$208
	809140.13	Crepina filtro todos los modelos	\$ CONSULTAR
	800101	Válvula para filtro completa (800100)	\$2,515
	809160.17	Manómetro para tanque sem logo 1/4	\$510
	809010.01	Manifa de filtro veico	\$41
	802280.06	Junta de válvula	\$59
	802500.04	Tubo PVC 50mm	\$375
	809140.14	Distribuidor de crepinas	\$173
	809130.15	Crepina	\$53
	131121	Válvula	\$2,573
<b>VEICO</b> <b>BOMBAS</b>	800101.01	Kit válvula para filtro completa - reposição	\$281
	131121.01	Kit válvula seletora topo VEICO PRO/Brava 1 1/2	\$180
	850001.12	Corpo bomba modelo Fluvia	\$1,623
	850001.13	Soporte de bomba Fluvia	\$59
	850001.03	Cesto pre filtro-bomba VEICO/Fluvia	\$98
	850001.1	Tapa pre-filtro Fluvia/VEICO	\$176
	850001.27	Kit uniao+oring+manual bomba Fluvia	\$676
	2.692	Sello mecánico d15 Fluvia	\$649
	850001.14	Difusor bomba Fluvia/VEICO PRO	\$286
	850001.19	Rotor bomba Fluvia/VEICO PRO 3/4 CV 60Hz	\$471
<b>VEICO</b> <b>DOSIFICACIÓN</b>	850001.2	Rotor bomba Fluvia/VEICO PRO 1.0 CV 60Hz	\$295
	850001.04	Anel o'ring 117,08 x 3,97 NBR	\$59
	850022.01	Anel o'ring 180 x 4,5 mm NBR (04010200-0015)	\$147
	850001.21	Rotor bomba Fluvia/VEICO PRO 1.25CV 60Hz	\$106
	12826	Transformador para electrolisis BZ35	\$16,521
	70403	Transformador para electrolisis BZ15/25	\$8,869
	13511	Placa de Entrada para electrolisis VEICO, todos los modelos	\$3,335
	13512	Controlador para electrolisis VEICO, todos los modelos	\$13,596
	13479	Membrana para electrolisis VEICO, todos los modelos	\$3,195
	20913	Célula para electrolisis BZ15	\$21,020
20914	Célula para electrolisis BZ25	\$21,200	
20928	Célula para electrolisis BZ35	\$24,003	
78320	Guantes de unión para electrolisis Veico todos los modelos	\$1,907	
13488	Panel de control para electrolisis BZ35	\$21,979	
13486	Panel de control para electrolisis BZ15	\$21,979	
20919	Celula BZ40	\$46,143	
78397	Kit unión	\$1,270	
13487	Panel de control para electrolisis BZ25	\$21,979	

**IMPORTANTE:**  
Los precios contemplados en este ejemplar serán válidos salvo error tipográfico o de impresión.

### **CANCÚN**

Av. José López Portillo, Región 98 Mzn.66  
Lote 3, Complejo Comercial Regiocentro  
Local A4, Cancún Quintana Roo C.P.77537  
Tel: 998 241 1954

### **GUADALAJARA**

Parque Industrial La Tijera  
Av. Camino a la Tijera No. 806  
Bodega 12 Módulo "C" Col. La Tijera  
Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco C.P.45645  
Tel: 331 603 7014

### **LOS CABOS**

Las Palmas Lt. 6 y 7. Predio Lomas del Pacífico.  
Cabo San Lucas, Los Cabos. Baja California Sur.  
Bodegas 14 y 15. C.P.23473  
Tel: 624 192 1220

### **PUERTO VALLARTA**

Blvd. Nayarit No.10-B 1ra. Entrada  
a Nuevo Vallarta, Col. La Jarretadera  
Nuevo Vallarta Nayarit C.P.63732  
Tel: 322 104 8095 / 322 227 7008

### **QUERÉTARO**

Microparque PYME Q3  
Anillo Vial II 10271-Bodega 56,  
Cumbres de Conin, Querétaro. C.P.76246  
Tel: 55 3697 7264

**CENTRO DE ATENCIÓN A CLIENTES:  
331 603 6928**



Fluidra México

**FLUIDRA PISCINA & SPA CATÁLOGO "BÁSICOS" 2025**

### **FLUIDRA MÉXICO S.A. DE C.V.**

[www.fluidra.mx](http://www.fluidra.mx)  
[fluidramexico@fluidra.mx](mailto:fluidramexico@fluidra.mx)  
Conmutador: +52 55 5571 5777

### **OFICINAS CORPORATIVAS**

Margarita Maza de Juárez No. 6 Lote 18 Col. Los Reyes Industrial,  
Tlalneantla, Estado de México C.P.54073  
Tel. ventas: 55 8012 2966 / 998 240 1151 / 55 8012 2961