



FILTROS PRO SERIES



Descripción	Arena Requerida	Alto (A)	Ancho (B)
Pro Series 16"	46 Kg	0.84 m	0.42 m
Pro Series 18"	68 Kg	0.89 m	0.47 m
Pro Series 20"	91 Kg	0.96 m	0.52 m
Pro Series 22"	114 Kg	1.04 m	0.57 m
Pro Series 24"	136 Kg	1.06 m	0.62 m
Pro Series 30"	227 Kg	1.22 m	0.77 m
Pro Series 36"	318 Kg	1.35 m	0.90 m



FILTROS SWIMPRO



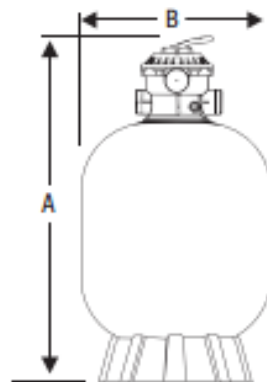
Descripción	Arena Requerida	Alto (A)	Ancho (B)
Swim Pro 17"	46 Kg	0.86 m	0.43 m
Swim Pro 19"	79 Kg	0.89 m	0.49 m
Swim Pro 23"	114 Kg	1.05 m	0.59 m
Swim Pro 27"	160 Kg	1.10 m	0.69 m
Swim Pro 31"	227 Kg	1.17 m	0.79 m





FILTROS CRYSTAL-FLO II

Descripción	Arena Requerida	Alto (A)	Ancho (B)
Crystal-Flo II 16"	45 Kg	31 ½"	16 ½"
Crystal-Flo II 19"	68 Kg	37"	19 ½"
Crystal-Flo II 22"	115 Kg	38 ½"	22 ½"
Crystal-Flo II 24"	140 Kg	45 ½"	24"
Crystal-Flo II 26"	160 Kg	47 ½"	26"



FILTROS MERUS

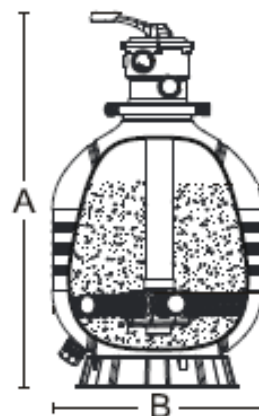
Descripción	Arena Requerida	Alto (A)	Ancho (B)
Merus 16"	45 Kg	0.80 m	0.41 m
Merus 19"	79 Kg	0.93 m	0.49 m
Merus 24"	136 Kg	1.10 m	0.61 m





FILTROS PRO SERIES

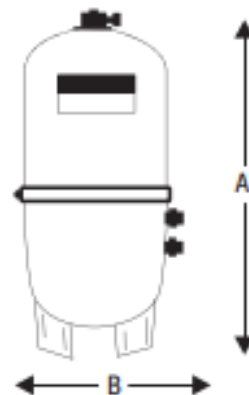
Descripción	Arena Requerida	Alto (A)	Ancho (B)
Max Series MFV 17"	40 Kg	0.81 m	0.42 m
Max Series MFV 24"	125 Kg	0.98m	0.60 m
Max Series MFV 31"	320 Kg	1.17m	0.77 m
Max Series MFV 35"	430 Kg	1.29 m	0.87m



FILTROS SWIMCLEAR



Descripción	Alto (A)	Ancho (B)
SwimClear 225	32 ½"	24"
SwimClear 325	34 ½"	24"
SwimClear 425	40 ½"	24"
SwimClear 525	46 ½"	24"

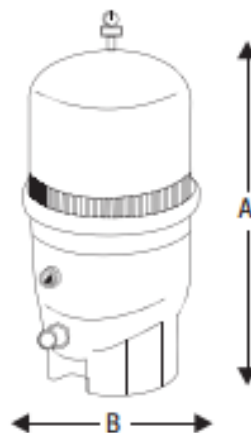




FILTROS CLEAN & CLEAR PLUS



Descripción	Alto (A)	Ancho (B)
Clean & Clear Plus 240	37"	21 ½"
Clean & Clear Plus 320	43"	21 ½"
Clean & Clear Plus 420	49"	21 ½"
Clean & Clear Plus 520	56"	21 ½"



FILTROS DYNAMIC



Descripción	Alto (A)	Ancho (B)
Dynamic II 25	0.46 m	0.21 m
Dynamic II 50	0.46 m	0.21 m
Dynamic V 75	0.64 m	0.21 m
Dynamic V 100	0.80 m	0.21 m

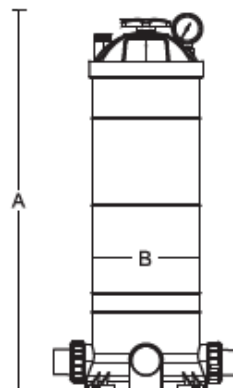




FILTROS CFO



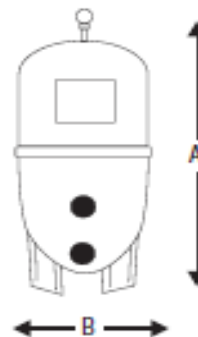
Descripción	Alto (A)	Ancho (B)
CFO 75	0.77 m	0.22
CFO 150	1.13 m	0.22
CFO 200	1.31 m	0.22



FILTROS FNS PLUS



Descripción	T.D. Requerida	Alto (A)	Ancho (B)
FNS Plus TD 24	1.13 Kg	0.94 m	0.54 m
FNS Plus TD 36	1.70 Kg	1.09 m	0.54 m
FNS Plus TD 48	2.27 Kg	1.24 m	0.54 m
FNS Plus TD 60	2.83 Kg	1.40 m	0.54 m

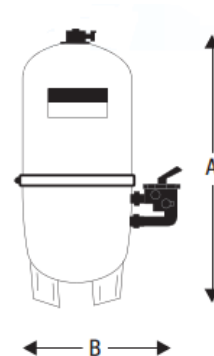




FILTROS PRO-GRID



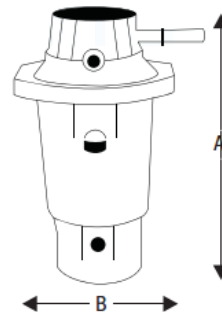
Descripción	T.D. Requerida	Alto (A)	Ancho (B)
Pro-Grid 24	1.40 Kg	0.83 m	0.59 m
Pro-Grid 36	2.00 Kg	0.88 m	0.59 m
Pro-Grid 48	2.80 Kg	1.02 m	0.59 m
Pro-Grid 60	3.50 Kg	1.18 m	0.59 m
Pro-Grid 72	4.20 kg	1.34 m	0.59 m



FILTROS PERFLEX CICLO EXTENDIDO



Descripción	T.D. Requerida	Alto (A)	Ancho (B)
Perflex 20	1.81 Kg	0.67 m	0.40 m
Perflex 25	2.26 Kg	0.79 m	0.34 m
Perflex 27	2.72 Kg	0.78 m	0.53 m
Perflex 40	3.17 Kg	0.67 m	0.53 m





PAQUETE DE FILTRACION PRO-SERIES



Descripción

16" con Motobomba Power-Flo/Matrix 1 Hp

18" con Motobomba Power-Flo/Matrix 1 Hp



PAQUETE DE FILTRACION SWIM PRO



Descripción

17" con Motobomba Power-Flo 1 Hp

19" con Motobomba Power-Flo 1 1/2 Hp



PAQUETE DE FILTRACION MERUS



Descripción

16" con Motobomba Argentum 1 Hp

19" con Motobomba Argentum 1 1/2 Hp



PAQUETE DE FILTRACION SERIE FSP

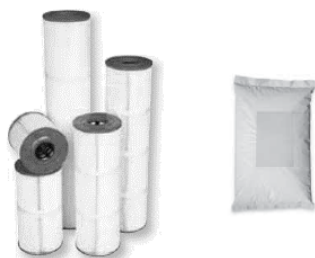
Descripción
17" con Motobomba 1/3 Hp
24" con Motobomba 3/4 1 Hp



PAQUETE DE FILTRACION SERIE FSU

Descripción
13" con Motobomba 1/6 Hp
13" con Motobomba 1/5 Hp

MEDIOS FILTRANTES



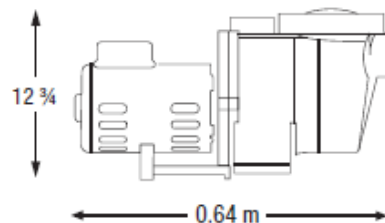
Descripción
Arena Silica 10-20, Bulto 50 Kg
Arena Silica 20-30, Bulto 50 Kg
Zeolita Crystalum Saco de 21 Kg
Tierra Deatomacea, Bulto de 50 Kg
Cartucho de Repuesto



WHISPERFLO



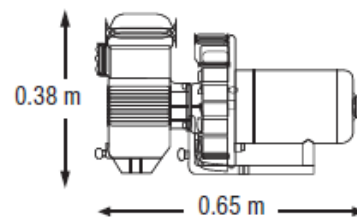
Descripción	Voltaje	Fases
Whisperflo ¼ HP	110/220	1
Whisperflo 1 HP	110/220	1
Whisperflo 1 ½ HP	110/220	1
Whisperflo 2 HP	110/220	1
Whisperflo 1 HP	220	1



CHALLENGER



Descripción	Voltaje	Fases
Challenger ¼ HP AF	110/220	1
Challenger 1 HP AF	110/220	1
Challenger 1 ½ HP AF	220	1
Challenger 2 HP AF	220	1
Challenger 2 HP AF	220	3
Challenger 2 ½ HP AF	220	1
Challenger 3 HP AP	220	1
Challenger 2 HP AP	220	1
Challenger 3 HP AP	220	3
Challenger 5 HP AF	220	1
Challenger 5 HP AF	220	3



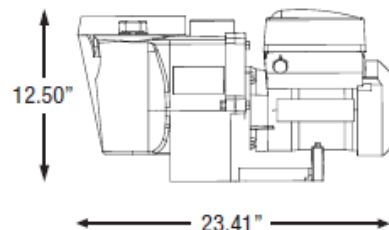
AF: Alto Flojo AP: Alta Presión



INTELLIFLO



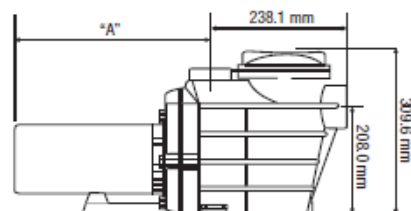
Descripción	Voltaje	Fases
Intelliflo VF (Flujo Variable)	220	1
Intelliflo VS (Velocidad Variable)	220	1
Intelliflo VS-SVRS (Velocidad Variable con protección de falta de agua)	220	1



SUPER II



Descripción	Voltaje	"A"
Súper II ¼ HP	110/220	328 mm
Súper II 1 HP	110/220	339 mm
Súper II 1 ½ HP	110/220	353 mm
Súper II 2 HP	220	388 mm
Súper II 2 HP 3 F	220	388 mm
Súper II 3 HP	220	407 mm
Súper II 3 HP 3 F	220	407 mm

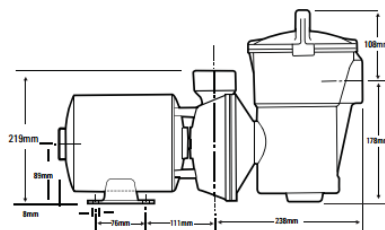




POWER-FLO



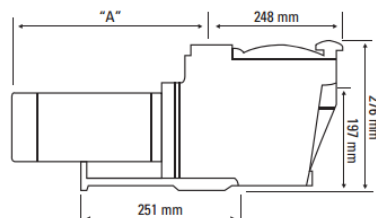
Descripción	Voltaje	Fases
Power Flo II ½ HP	110	1
Power Flo II ¾ HP	110	1
Power Flo II 1 HP	110	1
Power Flo LX Series 1 HP	110	1
Power Flo Matrix 1 HP	110	1



SUPER PUMP



Descripción	Voltaje	"A"
Súper Pump ½ HP	110	337 mm
Súper Pump ¾ HP	110/220	352 mm
Súper Pump 1 HP	110/220	362 mm
Súper Pump 1 ½ HP	220	349 mm
Súper Pump 2 HP	220	403 mm
Súper Pump 2 ½ HP	220	416 mm

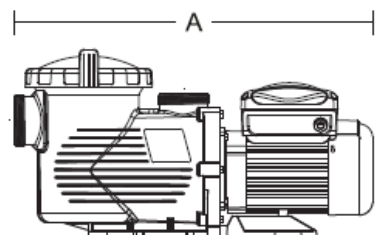




E-POWER



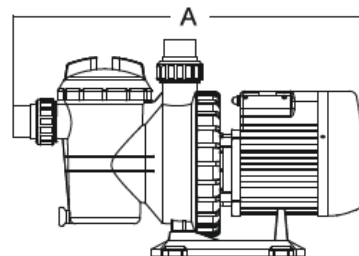
Descripción	Voltaje	"A"
E-Power 2 HP	220	705 mm
E-Power 3 HP	220	705 mm



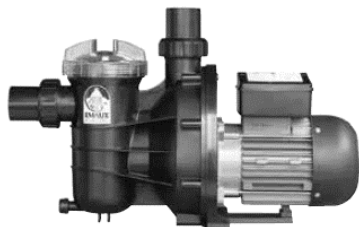
SUPER SC



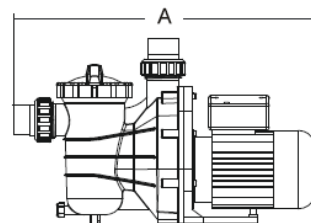
Descripción	Voltaje	"A"
SC 100 1 HP	110	600 mm
SC 150 1 ½ HP	110	600 mm



SUPER SS



Descripción	Voltaje	"A"
SS050 ½ HP	110	552 mm
SS075 ¾ HP	110	552 mm

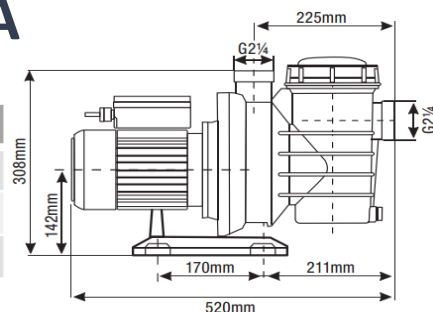




MOTOBOMBA AQX-A



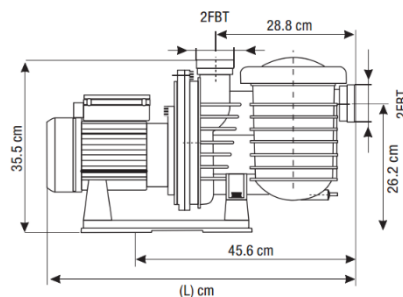
Descripción	Voltaje	Amperes
AQX-A075 1 ¼ HP	110	8.4
AQX-A 100 1 1 HP	110	10.5
AQX-A150 1 1.5 HP	110	14.0



MOTOBOMBA AQX-B



Descripción	Voltaje	Amperes
AQX-B200-2 2 HP	220	7.0
AQX-B250-2 2.5 HP	220	8.6
AQX-B300-2 3 HP	220	10.0

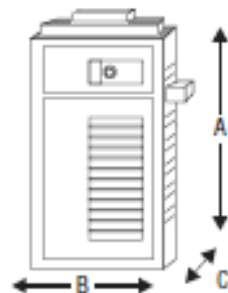




RAYPAK ELECTRONICO Y MILLIVOLT



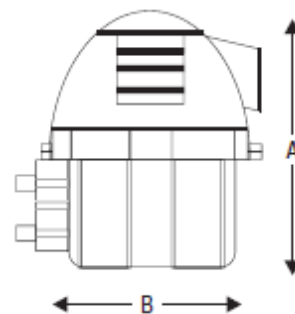
Descripción	Alto (A)	Ancho (B)	Largo (C)
P-R206A NATURAL	0.96 m	0.50 m	0.72 m
P-R206A PROPANO	0.96 m	0.50 m	0.72 m
P-R266A NATURAL	0.96 m	0.58 m	0.72 m
P-R266A PROPANO	0.96 m	0.58 m	0.72 m
P-R336A NATURAL	0.96 m	0.66 m	0.72 m
P-R336A PROPANO	0.96 m	0.66 m	0.72 m
P-R406A NATURAL	0.96 m	0.74 m	0.72 m
P-R406A PROPANO	0.96 m	0.74 m	0.72 m



MAX-E-THERM



Descripción	Alto (A)	Diámetro (B)
200 PROPANO	0.76 m	0.64 m
200 NATURAL	0.76 m	0.64 m
333 PROPANO	0.76 m	0.64 m
333 NATURAL	0.76 m	0.64 m
400 PROPANO	0.76 m	0.64 m
400 NATURAL	0.76 m	0.64 m

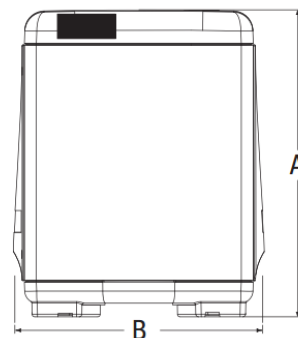




CALENTADOR MASTERTEMP



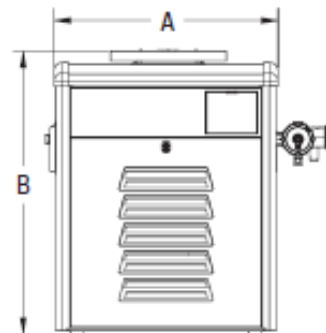
Descripción	Alto (A)	Ancho (B)	Prof. (C)
MASTERTEMP 200 MP	0.72 m	0.54 m	0.52 m
MASTERTEMP 250 MP	0.72 m	0.54 m	0.52 m
MASTERTEMP 400 MP	0.72 m	0.54 m	0.52 m



LEGACY



Descripción	Alto (A)	Ancho (B)	Largo (C)
250 MP MILIVOTL	104.14 cm	58.0 cm	81.3 cm
250 EP ELECTRONICO	104.14 cm	58.0 cm	81.3 cm
325 MP MILIVOTL	104.14 cm	68.0 cm	81.3 cm
325 EP ELECTRONICO	104.14 cm	68.0 cm	81.3 cm
400 MP MILIVOTL	104.14 cm	82.0 cm	81.3 cm
400 EP ELECTRONICO	104.14 cm	82.0 cm	81.3 cm



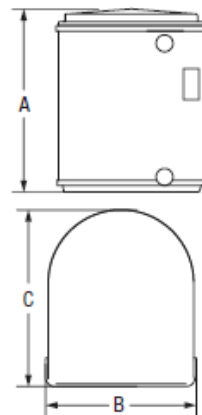
HEAT SIPHON

Swimming Pool Heat Pumps

HEAT SIPHON



Descripción	Alto (A)	Ancho (B)	Largo (C)
52,400 BTU	0.96 m	0.50 m	0.72 m
DIGITAL 52,400 BTU	0.96 m	0.50 m	0.72 m
89,000 BTU	0.96 m	0.58 m	0.72 m
DIGITAL 89,000 BTU	0.96 m	0.58 m	0.72 m
117.200 BTU	0.96 m	0.66 m	0.72 m
DIGITAL 117,200 BTU	0.96 m	0.66 m	0.72 m



JANDY JE-T



Descripción
JE1500T, 72,000 BTU
JE2000T, 108,000 BTU
JE2500T, 119,000 BTU
JE2500T3, 119,000 BTU 3 FASES
JE3000T, 137,000 BTU
JE3000T3, 137,000 BTU 3 FASES
JE3000T3R, 137,000 BTU 3 FASES FRIO/CALOR



ULTRATEMP



Descripción
UltraTemp, 75,000 BTU
UltraTemp, 90,000 BTU
UltraTemp, 108,000 BTU
UltraTemp, 125,000 BTU
UltraTemp, 140,000 BTU
UltraTemp, 125,000 BTU Frio/Calor
UltraTemp, 125,000 BTU 3 Fases
UltraTemp, 140,000 BTU 3 Fases



HEATPRO



Descripción
HeatPro, 50,000 BTU 1 Fase, 240V
HeatPro, 95,000 BTU 1 Fase, 240V
HeatPro, 125,000 BTU 1 Fase, 240V
HeatPro, 140,000 BTU 1 Fase, 240V



PANEL SOLAR



EMPAQUES,
ABRAZADERAS, TAPONES
Y ADAPTADORES PARA
INTERCONEXIÓN

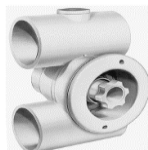
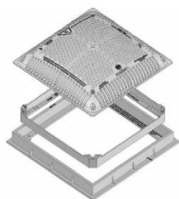


CABEZALES
INYECTADOS POR
OVERMOLDING EN UNA
SOLA PIEZA

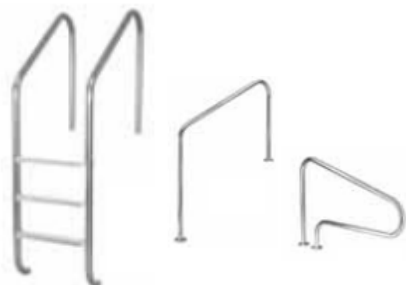
TAPONES CON
PREPARACIÓN
PARA VÁLVULA
DE ALIVIO

DIMENSIONES DEL COLECTOR MEDALLION

MODELO HC-40	UNIDAD	VALOR
Tamaño nominal	M	1.22x3.05
Ancho	M	1.19
Largo	M	3.23
Superficie total	m ²	3.8
Peso vacío	Kg	8.63
Capacidad volumétrica	Litros	11.73
Presión máxima de trabajo	kg/cm ²	6.33
Presión de rotura	kg/cm ²	19
Capacidad de Volumen	L	11.73
Flujo recomendado	Lpm	15.14



Descripción
Desnatador Hayward SP 1070 Salidas de 1 ½ Roscar
Desnatador Hayward SP 1096 Compacto Salida de 1 ½ Roscar
Dren de Fondo Anti-Vortex Salida Lateral y Salida inferior en 1 ½
Dren de Fondo Anti-Vortex Salida Lateral 2 y Salida inferior en 1 ½
Rejilla Cuadrada con marco de 9" x 9"
Rejilla Cuadrada con marco de 12" x 12"
Rejilla Cuadrada con marco de 18" x 18"
Dren de derrame de 2"
Boquilla de retorno direccional de 1 ½
Boquilla de barredora/conexión a pared de 1 ½
Nicho de PVC para instalar en concreto



Descripción
Escalera de 2 Peldaños, Acero Inoxidable
Escalera de 3 Peldaños, Acero Inoxidable
Escalera de 4 Peldaños, Acero Inoxidable
Pasamanos sencillo de 48" Acero Inoxidable
Pasamanos sencillo de 60" Acero Inoxidable
Pasamanos sencillo de 72" Acero Inoxidable



Descripción
BaduStream 1 Boquilla 3 HP
BaduStream 1 Boquilla 4 HP
BaduStream 2 Boquilla 4 HP
BaduJet 1 Boquilla 4 Hp
BaduJet 2 Boquilla 4 Hp

Descripción
Nado VS Corriente EMAUX 3 HP, 110V,

Descripción
Nado VS Corriente Aquor de 3 HP, 220V, 1 Fase
Nado VS Corriente Aquor de 4 HP, 220V, 3 Fase
Nado VS Corriente Aquor de 5.5 HP, 220V, 3 Fase
Nado VS Corriente Aquor para pared de 3 HP, 220V, 1 Fase
Nado VS Corriente Aquor para pared de 4 HP, 220V, 3 Fase



Descripción
RED SACA HOJAS TIPO PALA
RED SACA HOJAS TIPO BOLSA
BARREDORA FLEXIBLE DE 14"
BARREDORA FLEXIBLE DE 19"
BARREDORA FLEXIBLE DE 22"
CEPILLO DE 10" CERDAS DE NYLON
CEPILLO DE 18" CERDAS DE NYLON
CEPILLO DE 5" CERDAS DE ACERO
CEPILLO DE 10" CERDAS DE ACERO
CEPILLO DE 18" CERDAS DE ACERO
MANERAL TELESCÓPICO DE ALUMINIO DE 2.28 M.
MANERAL TELESCÓPICO DE ALUMINIO DE 4.50 M.
MANERAL TELESCÓPICO DE ALUMINIO DE 7.00 M.
TERMÓMETRO FLOTANTE CON ESCALA °C Y °F
TERMÓMETRO CROMO-BRONCE CON ESCALA °C Y °F
MANGUERA DE 7.50 M X 1 ½
MANGUERA DE 9.00 M X 1 ½
MANGUERA DE 10.50 M X 1 ½
MANGUERA DE 12.00 M X 1 ½
MANGUERA DE 15.00 M X 1 ½
ANALIZADOR DE CLORO Y PH
ANALIZADOR PROFESIONAL



AMERLITE



Descripción
Amerlite 500W, 110V Cable de 15 Pies
Amerlite 500W, 110V Cable de 50 Pies
Amerlite 300W, 12V Cable de 15 Pies
Amerlite 300W, 12V Cable de 50 Pies

AQUALIGHT



Descripción
AquaLight 75W, 12V Cable de 15 pies
AquaLight 100W, 110V Cable de 15 pies
AquaLight 100W, 110V Cable de 50 pies
AquaLight 250W, 110V Cable de 15 pies
AquaLight 250W, 110V Cable de 50 pies

INTELLIBRITE



Descripción
Intellibrite 110V, Cable de 30 pies
Intellibrite 110V, Cable de 50 pies
Intellibrite 12V, Cable de 30 pies
Intellibrite 12V, Cable de 50 pies
Intellibrite luz LED blanca 110V, Cable de 30 pies
Intellibrite luz LED blanca 110V, Cable de 50 pies
Intellibrite luz LED blanca 12V, Cable de 30 pies
Intellibrite luz LED blanca 12V, Cable de 50 pies



ASTROLITE



Descripción

AstroLite 500W, 110V Cable de 15 Pies

AstroLite 300W, 12V Cable de 15 Pies

UNIVERSAL COLORLOGIC



Descripción

Univercal ColorLogic p/Piscina, 12V Cable de 30 pies

Univercal ColorLogic p/Piscina, 12V Cable de 50 pies

Univercal ColorLogic p/Spa, 12V Cable de 30 pies

Univercal ColorLogic p/Spa, 12V Cable de 50 pies

REFLECTOR PLANO Y CON NICHOS



Descripción

Reflector Hayward PLS con Nicho de 300W 12 V

Reflector plano Hayward 100W 12 V

Reflector plano Hayward LED 12 V



E-LUMEN

Descripción

Lámpara LED Color E-Lumen 35W 12V Cable 9 Metros

Lámpara LED Blanca E-Lumen 35W 12V Cable 9 Metros

SERIE S300

Descripción

Lámpara LED Color Sin Nicho 35W 12V Cable 9 Metros

Lámpara LED Blanca Sin Nicho 35W 12V Cable 9 Metros



CP 100

Descripción

Lámpara Led Blanca 8W 12V Cable de 9 Metros





CLORIZIDE 91



Granulado	Polvo	Tableta 3"	Pastilla
Tarro 1 kg	Tarro 1 kg	Tarro 1 kg	Tarro 1 kg
Cubeta 4.5 Kg	Cubeta 4.5 Kg		
Cubeta 8 Kg		Cubeta 8 Kg	Cubeta 8 Kg
Cubeta 9.5 Kg	Cubeta 9.5 Kg		

TRIZIDE



Granulado	Tableta 3"
Tarro 1 kg	Tarro 1 kg
Cubeta 4 Kg	Cubeta 4 Kg
Cubeta 8 Kg	Cubeta 8 Kg
Cubeta 20 Kg	Cubeta 20 Kg

CLORIZIDE BROMADO



Pastilla
Tarro 1 kg
Cubeta 4 Kg
Cubeta 7 Kg
Cubeta 17 Kg

NEUTRACLOR



Granulado
Tarro 5 kg
Cubeta 10 Kg



SHOCK CORRECTIVO



Granulado
Tarro 1 kg
Cubeta 4 Kg
Cubeta 8 Kg
Cubeta 18 Kg

SHOCK PREVENTIVO



Granulado
Tarro 1 kg
Cubeta 4 Kg
Cubeta 8 Kg
Cubeta 18 Kg

CRISTALIN GREEN



Líquido
Envase de 1 Lt
Envase de 5 Lt
Envase de 10 Lt
Envase de 20 Lt
Envase de 50 Lt

CRISTALIN PLATINIUM



Líquido
Envase de 1 Lt
Envase de 4 Lt
Envase de 8 Lt
Envase de 20 Lt
Envase de 50 Lt



CRISTALIN PERLA



Polvo

Tarro 250 gr

Tarro 1 kg

Cubeta 5 Kg

CLARIT PLUS



Líquido

Envase de 1.3 Lt

Envase de 6 Lt

Envase de 10 Lt

Envase de 20 Lt

Envase de 60 Lt

ACIDET



Granulado

Tarro 1 kg

Cubeta 6 Kg

Cubeta 10 Kg

Cubeta 20 Kg

ALKALIN



POLVO

Tarro 1 kg

Cubeta 5 Kg

Cubeta 9 Kg

Cubeta 50 Kg



INTELLITOUCH

Descripción
Sistema de automatización EasyTouch 4
Sistema de automatización EasyTouch 8
Sistema de automatización EasyTouch 4, Piscina de Spa
Sistema de automatización EasyTouch 8, Piscina de Spa
Sistema de automatización EasyTouch i5, Piscina de Spa

EASYTOUCH

Descripción
Sistema de automatización IntelliTouch i5, Piscina de Spa
Sistema de automatización IntelliTouch i7 + 3, Piscina de Spa
Sistema de automatización IntelliTouch i9 + 3, Piscina de Spa
Sistema de automatización IntelliTouch i5 + 3S, Un Solo Cuerpo
Sistema de automatización IntelliTouch i9 + 3S, Un Solo Cuerpo

ACCESORIOS

Descripción
Centro de Carga
Centro de Carga con base para pastillas
Panel de control interior
Panel de control interior Inalámbrico MobileTouch
Control de 10 Botones iS10
Control de 4 Botones iS4
KIT DE INTERFACE SCREENLOGIC2 PARA IPHONE/IPAD/IPOD, para controlar la operación de los equipos y/o spa desde un dispositivo móvil



AQUALINK RS

Descripción
AquaLink RS4, Piscina y Spa
AquaLink RS6, Piscina y Spa
AquaLink RS8, Piscina y Spa
AquaLink RS4, para un solo cuerpo
AquaLink RS6, para un solo cuerpo
AquaLink RS8, para un solo cuerpo

ACCESORIOS



Descripción
Control Inalámbrico AquaLink PDA-PS4, Piscina y Spa
Control Inalámbrico AquaLink PDA-PS6, Piscina y Spa
Control Inalámbrico AquaLink PDA-PS8, Piscina y Spa
Sistema Inalámbrico Jandy AquaLink PDA-PS4 Un Solo Cuerpo
Sistema Inalámbrico Jandy AquaLink PDA-PS8 Un Solo Cuerpo



AQUASOLAR

Descripción
Aquasolar hayward



INTELLICHLOR

Descripción
Intellichlor15 15,000 Galones
Intellichlor20 20,000 Galones
Intellichlor40 40,000 Galones
Intellichlor60 60,000 Galones



AQUA RITE

Descripción
Aqua Rite, 15,000
Aqua Rite, 25,000
Aqua Rite, 40,000



BARREDORAS ROBÓTICAS



Descripción
Direct Command (Incluye control remoto)
Smart Kleen
SmartPool Climber

NEPTUNO

4.00 M



Con o Sin
Escalera



1.40 M

2.10 M

VULCANO

4.40 M



1.20 M

2.20 M

HERA

4.40 M



1.30 M

2.40 M

HADES

4.75 M



1.10 M

2.60 M

ZEUS

4.75 M

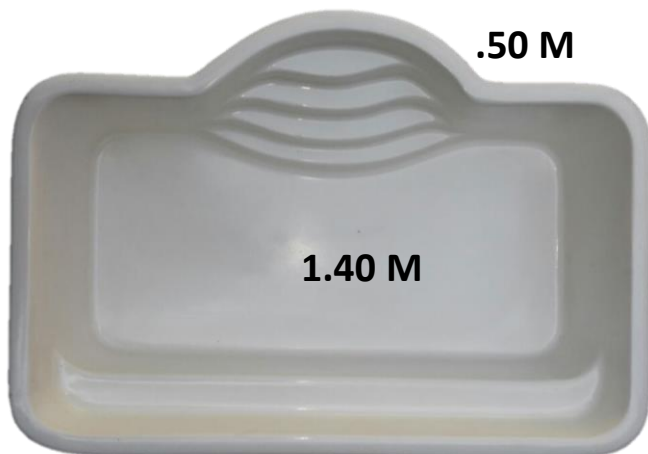


1.20 M

2.95 M

ARES

4.95 M



.50 M

1.40 M

3.00 M

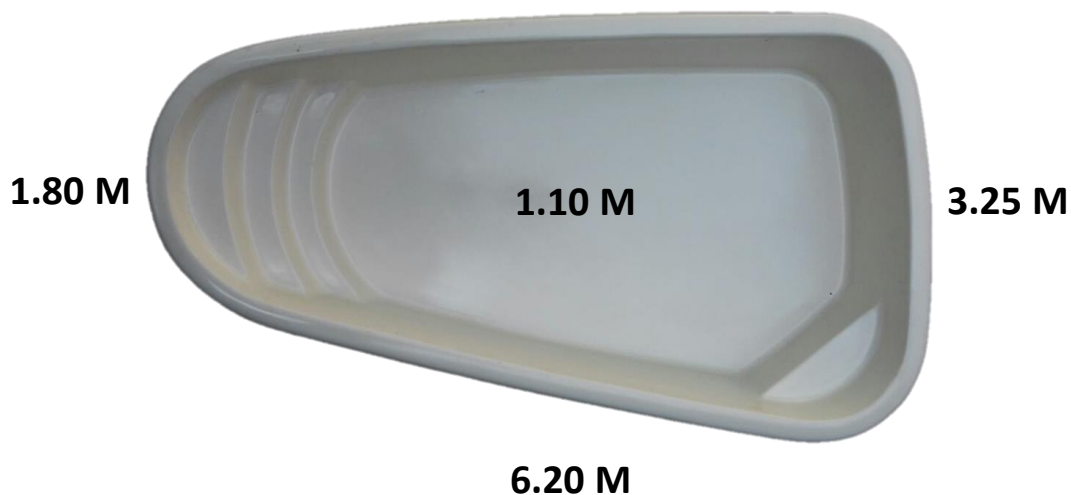
AFRODITA

5.95 M



ATENEA

6.15 M



APOLO

6.45 M



1.40 M

3.40 M

ESPECIALES SOBRE PEDIDO



E.SYBOX



E.SYBOX es el nuevo sistema integrado de DAB® para la presurización hidráulica en instalaciones comerciales y residenciales. E.SYBOX no necesita ningún elemento adicional para su instalación. Se compone de una bomba multietapas autocebante (5 etapas), variador de velocidad inverter, sensores de presión y flujo, display LCD de alta resolución y un tanque de expansión de 2 litros. Se puede instalar tanto horizontal como vertical, incluso en espacios con poca ventilación. El motor refrigerado por agua, la carcasa protectora de ABS, los pies antivibraciones y la electrónica lo convierten en un producto absolutamente silencioso (45 dB) y compacto.

Grado de Protección	IP X4
Clase de aislamiento	F
Líquido bombeado	Agua limpia
Máxima temperatura del líquido	40°C
Máxima temperatura ambiente	50°C
Máxima profundidad de aspiración	8m
Presión máxima de trabajo	120 psi
Instalación	Horizontal o vertical

PROTECCIONES INCORPORADAS:

- Formación de hielo
- Marcha en seco
- Anti-cycling
- Amperimétrica
- Sobrecalentamiento,
- Tensión de alimentación anómala

EQ-1000



Características y Beneficios

- Disfruta de agua saludable, limpia y de gran sabor en cualquier parte de tu casa.
- Con 10 años de vida o 1,000,000 galones de capacidad.
- Actualizaciones Premium incluye un prefiltro de sedimentos más grande 20" 5 micrones y un medio de actualización de capacidad por un millón de galones y una garantía total de 10 años.
- Un medio de alta potencia certificado por NSF que reduce efectivamente hasta 97% de cloro y reduce otros y numerosos contaminantes dañinos incluyendo: pesticidas, herbicidas, óxido, solventes industriales y metales solubles en agua.
- No requiere electricidad, drenaje, ni proceso de auto-limpieza ni crea aguas residuales.
- Repuestos de tanques de fácil instalación sin o poco mantenimiento.
- Mejora la calidad del aire reduciendo compuestos orgánicos volátiles vaporizados producidos por químicos.
- Proporciona una verdadera experiencia en la ducha para una piel más tersa y un cabello más sedoso.

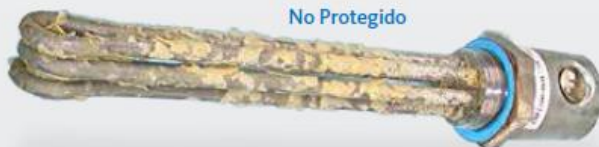
EQ-As20



Resultados reales de la prueba:

Los depósitos de sarro en el componente de acero inoxidable para calentamiento de agua tal como se probaron con el estándar DVGW W-512

No Protegido



Protegido por SimplySoft



Prevención de sarro, efectiva, ecológica sin utilizar químicos o salinos.

Características y beneficios

- Combate los problemas normales de durezas tales como el sarro, acumulaciones o estancamientos en las tuberías, calderas, accesorios, calentadores de agua y otros elementos de calefacción
- Previene y reduce el sarro sin el uso de químicos abrasivos o agregar sal dentro del agua
- Protege y extiende la vida de tus electrodomésticos y fontanería para ahorrarte dinero
- Requiere poco o ningún tipo de mantenimiento - ni sacos pesados de sal para sustituir o preservar los niveles químicos
- La tecnología ecológica de retiro de sarro no pondrá excesos de desechos salinos en nuestro medio ambiente.
- Cartuchos de larga duración, dos años
- Una alternativa excelente a los suavizadores de agua con bases salinas o dispositivos retenedores de sarro
- Hay modelos disponible para dar cobertura al flujo clasificado de 0.25 gpm to 10 gpm
- El DVGW W-512 esta probado y demostrado que proporciona una reducción de sarro de 99.6%

EQ-As20



Transforme instantaneamente el agua de grifo en agua saludable con gran sabor sin instalaciones o fijaciones permanentes.

Características y Beneficios

- Brinda rápidamente, agua limpia, filtrada — nunca vuelva a esperar o rellenar otra Jarra de nuevo.
- Certificada por la NSF en las normas 42 y 53, el estándar de oro de la filtración de agua, que reduce el 97% de cloro y cloraminas.
- La tecnología de filtración de gran alcance que remueve las 3X más contaminantes en el agua filtrada, que de los filtros de jarra de goteo.
- Una instalación rápida, y fácil solamente unos cuantos minutos
- Ofrece nuestra tecnología única certificada de filtración Claryum™ de tres etapas que remueve 60 contaminantes más frecuentes incluyendo: más de un 99% de plomo, herbicidas, pesticidas, quistes de origen hídrico, asbestos, compuestos químicos y orgánicos y muchos más.
- Mantiene los minerales saludables y de mucho beneficio, incluyendo: el calcio, magnesio y el potasio.

EQ-As20



El filtro AQ-5300 presenta características superiores de filtrado de agua que nuestro filtro AQ-5200, además tiene una capacidad aumentada de 600 galones y un prefiltro adicional para atrapar sedimentos y reducir obstrucciones.

Características y beneficios

- Filtrado Claryum™ de alto rendimiento, desde la comodidad de sus grifos le proporciona agua limpia, saludable y de gran-sabor.
- El prefiltro de 20-micrones proporciona una protección adicional en contra del óxido, alto contenido de sedimento y cal, que previene obstrucciones y mantiene un mejor rendimiento en el filtrado de agua en las áreas altas en sedimentos.
- Certificado por la NSF, reduce más de un 97% de cloro y cloraminas, además del plomo, asbestos, herbicidas, pesticidas y muchos más, reduciendo 60 contaminantes comunes de agua.
- Fácil de instalar e incluye todo lo que necesitas para tener agua filtrada desde la comodidad y conveniencia de sus grifos en menos de una hora.
- Un flujo más rápido de agua de 0.5 galones por minuto que le provee rápidamente ¡agua limpia y saludable!
- Filtros de repuesto fáciles de cambiar ¡lo que hacen casi inmediato el cambio! Ingeniosamente diseñado, así que todo lo que necesitas hacer, es un simple cuarto de vuelta de la nueva cubierta del cartucho para retirarlo fácilmente. No necesitas desconectar mangueras o tuberías de agua.
- Con un diseño de sistema ecológicamente-amigable, que reduce el desperdicio plástico minimizando el desecho de las partes plásticas.
- Nuevo rendimiento con dispositivos de indicadores que le alertan cuando es tiempo de cambiar sus filtros. Ya no tendrá que adivinar para cuando debe cambiar sus filtros antiguos.