



CATÁLOGO DE PRODUTOS

FILTROS

Filtro Canister HW-3000

Filtro Canister HW 3000 da SUNSUN conta com tecnologia de frequência variável com visor digital, 6 velocidades de saída ajustável, horas de trabalho do UV ajustável e 4 compartimentos para mídia.

Potência: 10 a 30W

Vazão: 1200 até 3000L/h

Peso: 3,5kg

Altura máxima: 2,5m

Lampada U.V. : 9W

Dimensões: 285x285x470 mm



Filtro Canister HW-404A

Filtro de alta eficiência, grande capacidade de filtragem mecânica, biológica e química. 3 amplas bandejas para as mídias filtrantes. Entrada e saída de água integrados em uma única válvula, de fácil manuseio e manutenção.

Potência: 55W

Vazão: 2000L/h

Peso: 5,5Kg

Altura máxima: 2,5m

Dimensões: 290x290x485mm



Filtro Canister HW-404B(UV)

Potência: 55W

Vazão: 2000L/h

Peso: 6,0kg

Altura máxima: 2,5m

Lampada U.V. : 9W

Dimensões: 450x270x250mm



Filtro Canister HW-403A

Potência: 35W
Vazão: 1400L/h
Peso: 4,5kg
Altura máxima: 2,0m
Dimensões: 290x290x485mm



Filtro Canister HW-403B(UV)

Potência: 35W
Vazão: 1400L/h
Peso: 5,0kg
Altura máxima: 2,0m
Lampada U.V. : 9W
Dimensões: 285x285x470mm



Filtro Canister HW-402A

Potência: 18W
Vazão: 1000L/h
Peso: 3,5kg
Altura máxima: 1,4m
Dimensões: 232x232x395mm





Filtro Canister HW-402B(UV)

Potência: 18W

Vazão: 1000L/h

Peso: 3,5Kg

Altura máxima: 1,4m

Lampada U.V. : 9W

Dimensões: 232x232x395mm



Filtro Canister HW-603B

Com esponja filtrante

Potência: 6W

Vazão: 400L/h

Peso: 1,5kg

Altura máxima: 2,0m

Dimensões: 165x165x295mm



Filtro Canister HW-602B

Com esponja filtrante

Potência: 6W

Vazão: 400L/h

Peso: 1,35kg

Dimensões: 140x140x260MM

Filtro Canister HW-5000

Filtro Canister HW 5000 da SUNSUN conta com tecnologia de frequência variável com visor digital, 6 velocidades de saída ajustável, horas de trabalho do UV ajustável e 3 compartimentos para mídia.

Vazão: 5000 L/h
Consumo: 50W
Lampada U.V. : 9W

Dimensões: 380x380x550mm

Disponível na versão 127V

Filtro e extrator CSP-2500

O CSP-2500 é um extrator de superfície, fonte e oxigenador para lagos da SUNSUN.

Potência: 45W
Vazão: 2500L/h

Filtro e extrator CSP-250

O CSP-250 é um extrator de superfície e fonte para lagos da SUNSUN. Conta com 5 bicos de saída para o modo fonte e oxigenação e do lago.

Potência: 55W
Vazão: 2500L/h
Volume da cesta: 3500cm³



Filtro Hang On HBL-702

A linha de filtros HBL é ideal para aquários pequenos. Sua instalação é fácil e é feita dentro de alguns minutos. Sua faixa de acoplamento é facilmente colocada de lado ou na parte traseira do aquário.

Fluxo de água ajustável

Fácil instalação e manutenção

Filtragem biológica, química e mecânica

Potência: 7W

Vazão: 800L/h

Peso: 700g

Dimensões: 255x118x185mm



Filtro Hang On HBL-701

Potência: 8W

Vazão: 600L/h

Peso: 700g

Dimensões: 85x130x145mm



Filtro Hang On HBL-601

Potência: 5W

Vazão: 500L/h

Peso: 600g

Dimensões: 155x130x145mm



Filtro Hang On HBL-501

Com extrator de superfície para retirar sujeira e gordura

Potência: 5W

Vazão: 400L/h

Peso: 450g

Dimensões: 120x120x130mm



Filtro Hang On HBL-301

Com extrator de superfície para retirar sujeira e gordura

Potência: 2W

Vazão: 300L/h

Peso: 400g

Dimensões: 100x80x120mm



Filtro Hang On CBG-800

A linha CBG é ideal para aquários pequenos. O fluxo de água no filtro pode ser regulado continuamente e, portanto, ser ajustado conforme o desejado. Devido a um extrator de superfície, todas as partículas flutuantes são removidas da água com antecedência.

Potência: 6W

Vazão: 800L/h

Capacidade: 190L

Lâmpada UV: 5W

Dimensões: 229x127x179mm



Filtro Hang On CBG-500

Potência: 5W

Vazão: 500L/h

Capacidade: 120L

Lâmpada UV: 5W

Medidas: 110x192x165mm



Filtro Pressurizado CPF-50000

A linha de filtros CPF possui um sistema pressurizado, silencioso e eficiente que permite que seja instalado acima ou abaixo do nível d'água, além de ser o único do mercado que possui um dispositivo de retro limpeza que, quando acionado na parte de fora do filtro, remove as sujeiras que ficam alojadas dentro dos elementos filtrantes, conduzindo-as para o sistema de retro lavagem sem a necessidade de abrir o filtro.

Volume: 170L

Vazão: 40000L/h

Lâmpada UV: 55W

Dimensões: 600x600x815mm



Filtro Pressurizado CPF-30000

Volume: 75L

Vazão: 30000L/h

Lâmpada UV: 55W

Dimensões: 600x460x440mm



Filtro Pressurizado CPF-20000

Volume: 50L
Vazão: 12000L/h
Lâmpada UV: 36W
Dimensões: 450x450x550mm



Filtro Pressurizado CPF-15000

Volume: 38L
Vazão: 10000L/h
Lâmpada UV: 18W
Dimensões: 380x380x730mm

Filtro Pressurizado CPF-10000

Volume: 25L
Vazão: 10000L/h
Lâmpada UV: 11W
Dimensões: 520x380mm



Filtro Pressurizado CPF-5000

Volume: 20L

Vazão: 9000L/h

Lâmpada UV: 11W

Dimensões: 380x410mm



Filtro Pressurizado CPF-2500

Volume: 16L

Vazão: 300L/h

Lâmpada UV: 12W

Dimensões: 390x310mm

Filtro CUV-6110

A linha CUV é usada para clarear a água de tanques e lagos. Seu mecanismo faz com que a água que passa pelo interior do equipamento mate algas suspensas na água. Possui também um tubo de quartzo que previne a radiação ultra violeta.

Com refletor interno de inox que aumenta em 30% a eficiência do efeito de esterilização do filtro. Aumentando a vida útil do produto.

Vazão: 8000L/h

Capacidade: 120000L

Lâmpada UV: 55x2W

Medidas: 1310mm.



Filtro CUV-672

Com refletor interno de inox que aumenta em 30% a eficiência do efeito de esterilização do filtro. Aumentando a vida útil do produto.

Vazão: 8000L/h
Capacidade: 90000L
Lâmpada UV: 36W
Dimensões: 1030mm.



Filtro CUV-655

Com refletor interno de inox que aumenta em 30% a eficiência do efeito de esterilização do filtro. Aumentando a vida útil do produto.

Vazão: 8000L/h
Capacidade: 65000L
Lâmpada UV: 55W
Dimensões: 690mm.



Filtro CUV-624

Com refletor interno de inox que aumenta em 30% a eficiência do efeito de esterilização do filtro. Aumentando a vida útil do produto.

Vazão: 5000l/h
Capacidade: 40000L
Lâmpada UV: 24W
Dimensões: 512mm.



Filtro CUV-618

Com refletor interno de inox que aumenta em 30% a eficiência do efeito de esterilização do filtro. Aumentando a vida útil do produto.

Vazão: 3000L/h
Capacidade: 25000L
Lâmpada UV: 18W
Dimensões: 512mm.



Filtro CUV-505

Capacidade: 400L
Lâmpada UV: 5W
Dimensões: 340mm.



Filtro CUV-336

Vazão: 7000L/h
Capacidade: 55000L
Lâmpada UV: 24W
Dimensões: 545mm.



Filtro CUV-324

Vazão: 5000L/h
Capacidade: 45000L
Lâmpada UV: 24W
Dimensões: 545mm.



Filtro CUV-318

Vazão: 3000L/h
Capacidade: 25000L
Lâmpada UV: 18W
Dimensões: 355mm.



Filtro CUV-305

Capacidade: 400L
Lâmpada UV: 5W
Dimensões: 312mm.



Filtro CUV-172

Vazão: 6000L/h
Capacidade: 60000L
Lâmpada UV: 72W
Dimensões: 980mm.



Filtro CUV-136

Vazão: 4500L/h
Capacidade: 35000L
Lâmpada UV: 36W
Dimensões: 490mm.



Filtro CUV-118

Vazão: 2500L/h
Capacidade: 20000L
Lâmpada UV: 18W
Dimensões: 314mm.

AQUÁTICA
BRAZIL



Filtro Submerso JP-092

A linha JP de filtros internos realiza filtragem mecânica através de uma espuma densa que acompanha o filtro e propicia o crescimento de bactérias para filtragem biológica.

Potência: 3W

Vazão: 250L/h

Dimensões: 80x50x185mm



Filtro Submerso JP-093

Potência: 5W

Vazão: 450L/h

Dimensões: 90x55x205mm



Filtro Submerso JP-094

Potência: 7W

Vazão: 650L/h

Dimensões: 105x67x225mm



Filtro JP-32F

A linha JP de filtros internos realiza filtragem mecânica através de uma espuma densa que acompanha o filtro e propicia o crescimento de bactérias para filtragem biológica.

Potência: 5W

Vazão: 350L/h

Dimensões: 50x43x122mm



Filtro JP-25F

Potência: 35W

Vazão: 1600L/h

Dimensões: 320x160x60mm



Filtro JP-24F

Potência: 22W

Vazão: 1200L/h

Dimensões: 320x160x60mm



Filtro JP-23F

Potência: 16W

Vazão: 200L/h

Dimensões: 110x60x360mm



Filtro JP-22F

Potência: 8W

Vazão: 600L/h

Dimensões: 50x50x250mm

AQUÁTICA
BRAZIL



Filtro UV/Bomba CUP-609

Bomba submersa com um filtro UV de 9W ideal para pequenos lagos ou aquários de até 450 litros. Além de ajudar na circulação da água do aquário, esse equipamento possui uma lâmpada UV que realiza a esterilização da água, eliminando doenças e diversos tipos de algas. Pode ser colocada dentro ou fora do aquário e até mesmo no sump.

Potência: 18W

Vazão: 2000L/h

Lâmpada UV: 9W

Dimensões: 320x90x102mm



Filtro UV/Bomba CUP-359

Potência: 6W

Vazão: 2000L/h

Lâmpada UV: 13W

Dimensões: 370x100x105mm



Filtro Interno HQJ-900I

Potência: 12W

Vazão: 500L/h

Altura máxima: 1,0m

Dimensões: 230x65x132mm



Filtro Interno HQJ-700I

Potência: 8W

Altura máxima: 0.8m

Vazão: 700L/h

Dimensões: 138x65x145mm



Filtro Interno UV JUP-21

Filtro interno com Filtragem Ultra Violeta para aquários ou lagos de até 285 litros. Combate a proliferação de algas indesejáveis ao aquário e também contra micro-organismos nocivos aos peixes.

Potência: 8W

Vazão: 800L/h

Capacidade: 200L

Lâmpada UV: 8W



Filtro Externo HN-011

Para terrários, aquários e lagos. Conta com refil de perlon e carvão ativado.

Potência: 3W

Vazão: 300L/h

Altura máxima: 600mm

Dimensões: 80x62x186mm



Extrator de Superfície JY-02

Skimmer de superfície micro para aquários menores até 300L. Adequado para aplicações de baixa duração ou uso constante.

Potência: 3W

Vazão: 300L/h

Altura máxima: 60cm

Dimensões: 60x38x140mm



Caixa de Filtragem CBF-350

Filtro alimentado por uma bomba de água especialmente projetada para um produto de alta vazão, sem excesso de calor ou ruído. Remove resíduos sólidos antes de se decompor evitando a criação de produtos químicos tóxicos.

Vazão: 8000L/h

Capacidade: 6000L

Dimensões: 540x402x400mm



Caixa de Filtragem CBF-350B

Vazão: 12000L/h

Capacidade: 60000L

Dimensões: 830x400x520mm



Caixa de Filtragem CBF-350C

Vazão: 18000L/h

Capacidade: 45000L

Dimensões: 1270x515x400mm



Filtro Externo HN-012

Para terrários, aquários e lagos. Conta com refil de perlon e carvão ativado.

Potência: 3W

Vazão: 300L/h

Altura máxima: 600mm

Dimensões: 90x68x211mm



Filtro Hang On HBL-801

A linha de filtros hang on HBL tem instalação fácil, feita dentro de alguns minutos. Sua faixa de acoplamento é facilmente colocada de lado ou na parte traseira do aquário.

A linha 800 tem como principal característica o seu alto volume para filtragem. Disponibilizando 5 bandejas para a realização de filtragem mecânica, física e biológica de altíssima qualidade

- Fluxo de água ajustável
- Fácil instalação e manutenção
- Filtragem biológica, química e mecânica

Potência: 6W

Vazão: 500L/h

Peso: 1kg

Dimensões: 135x270x280mm

Disponível nas versões 127V e 220V



Filtro Hang On HBL-802

Potência: 6W

Vazão: 500L/h

Peso: 1,2kg

Dimensões: 160x270x280mm

Disponível na versão 127V e 220V



Filtro Hang On HBL-803

Potência: 6W

Vazão: 500L/h

Peso: 1,2kg

Dimensões: 190x275x315mm

Disponível na versão 127V e 220V



Filtro Hang On HBL-803

Potência: 6W

Vazão: 500L/h

Peso: 1,2kg

Dimensões: 190x275x315mm

Disponível na versão 127V e 220V

AQUÁTICA
BRAZIL

BOMBAS



JTP-16000R - Submersa

A linha JTP é fabricada com tecnologia de frequência reversa o que permite um melhor funcionamento, baixíssimo nível de ruído e uma grande economia de energia. Seu tamanho também é um diferencial, bem menor do que as outras bombas com a mesma potencia.

Uso: Água doce e marinha

Vazão: 16000L/h

Potência: 140W

Altura máxima: 7,5m

Dimensões: 285x142x138mm



JTP-14000R - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 120W

Vazão: 14000L/h

Altura máxima: 7,0m

Dimensões: 285x142x138mm



JTP-12000R - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 100W

Vazão: 12000L/h

Altura máxima: 6,5m

Dimensões: 228x142x138mm



JTP-10000R - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 85W

Vazão: 10000L/h

Altura máxima: 6,0m

Dimensões: 285x142x138mm



JTP-9000 - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 70W

Vazão: 9000L/h

Altura máxima: 5,2m

Dimensões: 252x123x137mm



JTP-8000 - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 60W

Vazão: 8000L/h

Altura máxima: 4,8m

Dimensões: 252x123x137mm



JTP-7000 - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 85W

Vazão: 1000L/h

Altura máxima: 4,4m

Dimensões: 285x142x138mm



JTP-5000 - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 30W

Vazão: 5000L/h

Altura máxima: 3,6m

Dimensões: 186x123x137mm



JTP-4800 - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 32W

Vazão: 4800L/h

Altura máxima: 4,5m

Dimensões: 185x110x110mm



JTP-4000 - Submersa

Uso: Água doce e marinha
Potência: 25W
Vazão: 4000L/h
Altura máxima: 3,2m
Dimensões: 182x115x110mm



JTP-3800 - Submersa

Uso: Água doce e marinha
Potência: 25W
Vazão máxima: 3800L/h
Altura máxima: 2,5m



JTP-2800 - Submersa

Uso: Água doce e marinha
Potência: 18W
Vazão: 2800L/h
Altura máxima: 3,0m
Dimensões: 182x115x110mm



JTP-2500 - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 18W

Vazão: 2500L/h

Altura máxima: 2,5m

Dimensões: 160x100x105mm



JTP-2000 - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 10W

Vazão: 2000L/h

Altura máxima: 2,0m

Dimensões: 160x100x105mm



JTP- 1800 - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 9W

Vazão: 1800L/h

Altura máxima: 2,2m

Dimensões: 280x192x160mm



JTP-10000UV - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 80W

Vazão: 1000L/h

Altura máxima: 6m

Lâmpada UV: 9W

Dimensões: 276x200x144mm



JTP-8000UV - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 60W

Vazão: 8000L/h

Altura máxima: 4,8m

Lâmpada UV: 9W

Dimensões: 276x180x137mm



JTP-6000UV - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 40W

Vazão: 6000L/h

Altura máxima: 4m

Lâmpada UV: 9W

Dimensões: 276x180x137mm



JTP-5000UV - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 30W

Vazão: 5000L/h

Altura máxima: 3,6m

Lâmpada UV: 9W

Dimensões: 276x180x137mm

AQUÁTICA

JTP-4000UV - Submersa

Uso: Água doce e marinha

Potência: 25W

Vazão: 4000L/h

Altura máxima: 3,2m

Lâmpada UV: 9W

Dimensões: 276x180x137mm

BRAZIL



Bomba Submersa JP-25

Filtro submerso indicado para eliminar algas, fungos, bactérias e protozoários que estiverem em suspensão na água. Perfeito para aquários de água doce quanto e água salgada. Fixação via ventosas.

Potência: 35W

Vazão: 1600L/h

Dimensões: 115x340x65mm.



Bomba Submersa JP-24

Potência: 22W

Vazão : 1200L/h

Dimensões: 57x62x320mm.



Bomba Submersa JP-23

Potência: 16W

Vazão : 1000L/h

Dimensões: 130x50x90mm

Bomba Submersa JP-22



Filtro submerso com luz ultravioleta indicada para eliminar algas, fungos, bactérias e protozoários que estiverem em suspensão na água. Perfeito para aquários de água doce quanto e água salgada. Fixação via ventosas.

Potência: 8W

Vazão: 600L/h

Dimensões: 130x50x90mm

JEP-20000



A linha JEP conta com um design moderno, fácil instalação, manuseio e manutenção. Possui proteção contra superaquecimento e é resistente ao desgaste. Pode ser usada em lagos, água salgada e água doce.

Potência: 330W

Vazão: 20000L/h

Altura máxima: 5,8m

Dimensões: 170x330x200mm

JEP-15000



Potência: 320W

Vazão: 15000L/h

Altura máxima: 5,2m

Dimensões: 315x143x165mm



JEP-10000

Potência: 155W
Vazão: 10000L/h
Altura máxima: 4,75m
Dimensões: 315x143x165mm



JEP-9000

Potência: 60W
Vazão: 9000L/h
Altura máxima: 4,5m
Dimensões: 265x115x130mm

AQUÁTICA
BRAZIL



Bomba Submersa HQB-5500

Possui como principal característica grande capacidade de bombeamento e grande altura de coluna d'água. Seu corpo é construído em ABS de alta qualidade, resistente e durável mesmo em condições de uso mais agressivas. O eixo do rotor é feito em cerâmica de alta rigidez, imune a corrosão e desgaste. Pode ser usada em água doce ou salgada. **Uso interno e externo.**

Potência: 200W
Vazão: 6800L/h
Altura máxima: 5,5m
Dimensões: 200x140x160mm.



Bomba Submersa HQB-5000

Potência: 150W
Vazão: 5500L/h
Altura máxima: 5,0m
Dimensões: 175x112x133mm



Bomba Submersa HQB-3500

Potência: 85W
Vazão: 3000L/h
Altura máxima: 3,5m
Dimensões: 153x105x135mm



Bomba Submersa HQB-3000

Potência: 60W
Vazão: 2500L/h
Altura máxima: 3,0m
Dimensões: 153x105x125mm



Bomba Submersa HQB-2500

Potência: 55W

Vazão: 2000L/h

Altura máxima: 2,5m

Dimensões: 153x105x125mm



Bomba Submersa HQB-2200

Potência: 40W

Vazão: 1900L/h

Altura máxima: 2,3m

Dimensões: 135x105x115mm



Bomba Submersa HQB-2000

Potência: 24W

Vazão: 1400L/h

Altura máxima: 1,8m

Dimensões: 120x95x90mm



Bomba Submersa HJ-311

Feita de aço inoxidável, o eixo da bomba resiste à abrasão e não é corrompido, podendo ser usada em água doce ou água salgada. O motor é selado no corpo com resina, com excelente desempenho à prova de água e de alta intensidade.

Potência: 2W

Vazão: 300L/h

Dimensões: 40x38x32mm



Bomba Submersa HJ-111

Potência: 2W

Vazão: 200L/h

Dimensões: 50x43x46mm



CTP-10000

A linha CTP conta com tecnologia de frequência variável, baixo consumo de energia, grande fluxo de água e coluna d'água elevada. É silenciosa e possui controle de vazão, eixo de cerâmica, resistente ao desgaste e não enferruja.

Potência: 80W

Vazão: 10000L/h

Altura máxima: 6m

Dimensões: 279x231x180mm



CTP-8000

Potência: 70W

Vazão: 8000L/h

Altura máxima: 5,6m

Dimensões: 279x231x180mm



CTP-6000

Potência: 40W

Vazão: 6000L/h

Altura máxima: 4,2m

Dimensões: 279x231x180mm



CTP-4800

Potência: 30W

Vazão: 4500L/h

Altura máxima: 4,8m

Dimensões: 279x231x180mm

AQUÁTICA
BRAZIL



CTP-2800

Potência: 10W

Vazão: 3000L/h

Altura máxima: 2,0m

Dimensões: 172x113x126mm



CW-160

Bombas projetadas para garantir uma melhor circulação da água em aquários de água doce ou salgada, com fluxo distribuído melhorando a oxigenação do mesmo e permitindo que os animais desfrutem de um ambiente mais natural. Controle externo com modos: Alimentação, Onda, Onda Aleatória e Noturno

Eixo ajustável

Potência: 60W

Vazão: 20000L/h

Fixação: Magnética (Imã)

Dimensões: 136x90x90mm



CW-140

Eixo ajustável

Potência: 40W

Vazão: 15000L/h

Fixação: Ventosas

Dimensões: 136x90x90mm



CW-120

Potência: 20W

Vazão: 8000L/h

Dimensões: 170x70x70mm



CW-110

Potência: 10W

Vazão: 4000L/h

Dimensões: 100x58x58mm

Bomba de Circulação JVP-402A

As bombas de circulação e Wave Maker da SUNSUN foram projetadas para garantir uma melhor circulação da água em aquários de água doce ou salgada, com fluxo distribuído melhorando a oxigenação do mesmo e permitindo que os animais desfrutem de um ambiente mais natural.

Potência: 60W

Vazão: 24000L/h

Fixação: Ventosas

Dimensões: 100x80x320mm



Bomba de Circulação JVP-201A

Potência: 12W

Vazão: 6000L/h

Fixação: Ventosas

Dimensões: 110x70x80mm



Bomba de Circulação JVP-200A

Potência: 6W

Vazão: 5000L/h

Fixação: Ventosas

Dimensões: 111x70x80mm



Bomba de Circulação JVP-132

Eixo ajustável de 360°

Potência: 12W

Vazão: 8000L/h

Fixação: Magnética (imã)

Dimensões: 87x80x135mm



Bomba de Circulação JVP-131

Eixo ajustável de 360°

Potência: 8W

Vazão: 6000L/h

Fixação: Magnética (imã)

Dimensões: 77x70x126mm



Bomba de Circulação JVP-130

Eixo ajustável de 360°

Potência: 6W

Vazão: 4000L/h

Fixação: Magnética (imã)

Dimensões: 66x61x114mm



Bomba de Circulação JVP-102B

Potência: 12W

Vazão: 5000L/h

Fixação: Magnética (imã)

Dimensões: 160x80x100mm



Bomba de Circulação JVP-102A

Potência: 12W

Vazão: 5000L/h

Fixação: Ventosa

Dimensões: 160x80x100mm



Bomba de Circulação JVP-101B

Potência: 6W

Vazão: 3000L/h

Fixação: Magnética (imã)

Dimensões: 77x77x101mm



Bomba de Circulação JVP-101A

Potência: 6W

Vazão: 3000L/h

Fixação: Ventosa

Dimensões: 77x77x101mm



Bomba de Circulação JVP-100B

Potência: 3W

Vazão: 2500L/h

Fixação: Magnética (imã)

Dimensões: 77x77x101mm



Bomba de Circulação JVP-100A

Potência: 3W

Vazão: 2500L/h

Fixação: Ventosa

Dimensões: 77x77x101mm



Bomba de Circulação JVP-230

Potência: 8W

Vazão: 6000L/h

Fixação: Magnética

Dimensões: 118x61x122mm



Bomba de Circulação JVP-231

Potência: 12W

Vazão: 8000L/h

Fixação: Magnética (imã)

Dimensões: 128x69x132mm



Bomba de Circulação JVP-232

Potência: 26W

Vazão: 15000L/h

Fixação: Magnética

Dimensões: 162x80x150mm



Bomba Submersa HJ-2041

Potência: 40W

Vazão: 1800L/h

Dimensões: 100x106x108mm

Bomba Submersa HJ-541

A linha de bombas HJ é multifuncional. Bombeia, filtra e oxigena a água. É impulsionada pelo motor de imã permanente em fase, esta bomba é de alta eficiência, economia de energia e durável.



Potência: 5W

Vazão: 400L/h

Dimensões: 60x56x58mm

Bomba Submersa HJ-741

Potência: 8W

Vazão: 600L/h

Dimensões: 76x66x68mm



Bomba Submersa HJ-941

Potência: 16W

Vazão: 800L/h

Dimensões: 82x73x75mm





Bomba Submersa HJ-1141

Potência: 22W

Vazão: 1000L/h

Dimensões: 92x82x85mm



Bomba Submersa HJ-1541

Potência: 28W

Vazão: 1400L/h

Dimensões: 102x98x100mm



Bomba Submersa HJ-1841

Potência: 40W

Vazão: 1800L/h

Dimensões: 100x106x108mm

TURBINAS E COMPRESSORES



Turbina de Ar HG-1100

A linha de Turbinas de ar HG pode ser utilizada em baterias de aquários, lagos ornamentais e criações de peixes. Promove grande oxigenação de ar, melhora a qualidade de água e promove ótimos resultados.

Pressão: 17,6 kPa

Potência: 1100W

Vazão: 165m³/h

Peso: 22,0kg

Dimensões: 326x330x355mm



Turbina de Ar HG-750

Pressão: 11,7 kPa

Potência: 750W

Vazão: 75m³/h

Peso: 12,0kg

Dimensões: 379x250x259mm



Turbina de Ar HG-370

Pressão: 11,7 kPa

Potência: 370W

Vazão: 54m³/h

Peso: 12,0kg

Dimensões: 379x250x259mm



Turbina de Ar HG-250

Pressão: 7,5 kPa

Potência: 250W

Vazão: 26,5m³/h

Peso: 4,7kg

Dimensões: 176x206x215mm



Turbina de Ar HG-180

Pressão: 9,0 kPa

Potência: 180W

Vazão: 18m³/h

Peso: 5,8kg

Dimensões: 197x226x233mm



Turbina de Ar HG-120

Pressão: 7,5 kPa

Potência: 120W

Vazão: 12m³/h

Peso: 4,7kg

Dimensões: 176x206x215mm



Compressor de ar ACO-012

A linha ACO de compressores eletromagnéticos é ideal para uso em aplicações que requerem a injeção de ar super limpo. Não requer lubrificação. Possui qualidade de ar injetado muito superior aos compressores comuns, o que o torna a solução perfeita para oxigenar aquários grandes e tanques com peixes ou outros animais.

Pressão: 0,042MPa

Potência: 185W

Vazão: 150L/m

Peso: 4,8kg

Dimensões: 278x136x171mm



Compressor de ar ACO-007

Pressão: 0,04MPa

Potência: 120W

Vazão: 90L/m

Peso: 3,8kg

Dimensões: 248x101x152mm



Compressor HP-100

Ideal para uso em skimmers a ar, modelos de filtros e enfeites e aerador/oxigenador. Com design simples e aparência elegante, esse compressor de ar proporciona operação livre de problemas com grande eficiência e durabilidade. Possui corpo em ABS de alta resistência.

Pressão: 0,01MPa

Potência: 2,5W

Vazão: 1,5L/m

Peso: 200g

Dimensões: 108x56x50mm

LUMINÁRIAS

ADT-50



A luminária ADT-50 da SUNSUN funciona via WIFI, conta com uma aparência moderna e um poderoso módulo LED full-spectrum, promove de forma eficiente a fotossíntese das plantas aquáticas e corais para seu crescimento saudável. Através do dimmer, o usuário pode escolher a luz apropriada de acordo com sua necessidade. Seu dispositivo de ventilação embutido é silencioso, adequado para longos períodos de funcionamento podendo estender sua vida útil. O corpo da luminária é à prova d'água, o design é eficiente, econômico, seguro e prático.

Versões para água doce (C) e salgada (H)

Potência: 48W

Dimensões: 200x200x50mm

Temperatura da cor (C): 6500 - 7500K

Temperatura da cor (H): 12000 - 15000K

Luminária HSD-8TB



A linha HDS possui 8 lâmpadas brancas fluorescentes T5 de 39W para aquários marinhos ou plantados, brilho extra pelo refletor interno, baixa radiação de calor, sistema de botoeira com 4 botões liga-desliga.

Luminária AD-320



Luminária AD-320 de alta luminosidade para água doce e salgada. Confeccionada em acrílico e plástico de alto acabamento, com botão de liga/desliga e acionamento de LED's azul e branco tipo "touch".

24 Leds no total, sendo 6 azuis.

Potência: 10w

Dimensões: 340x125x21mm



Luminárias ADE

Luminária para aquários plantas. Promove a fotossíntese de suas plantas. Possui suporte ajustável.

Temperatura da Cor: 7500k

Modelos disponíveis:

- 200C (12W - 450mm)
- 300C (14W - 550mm)
- 400C (18W - 650mm)
- 500C (24W - 750mm)
- 700C (26W - 950mm)
- 900C (28W - 1130mm)



Luminárias ADS

Luminárias para aquários marinhos. Com suporte ajustável. Luzes brancas e azuis.



Potência: 24W

Modelos disponíveis:

- 300H (18W - 550mm)
- 500H (28W - 750mm)
- 700H (45W - 950mm)



Luminária AD -150

Luminária LED.

Potência: 5W

127V/220V - Bivolt



LÂMPADAS

Lâmpadas ADO BL (Azul)

Lâmpada para uso em aquários de água doce ou salgada.
Uso submerso ou externo.

Tamanhos disponíveis:

600BL (600mm)

760BL (760mm)

980BL (980mm)

1300BL (1300mm)

127V ou 220V.

Lâmpadas ADO P (Rosa)

Lâmpada para uso em aquários de água doce ou salgada.
Uso submerso ou externo.

Tamanhos disponíveis:

600P (600mm)

760P (760mm)

980P (980mm)

1300P (1300mm)

127V ou 220V.

Lâmpadas ADO W (Branca)

Lâmpada para uso em aquários de água doce ou salgada.
Uso submerso ou externo.

Tamanhos disponíveis:

600W (600mm)

760W (760mm)

980W (980mm)

1300W (1300mm)

127V ou 220V.

Lâmpadas ADQ (Branca)

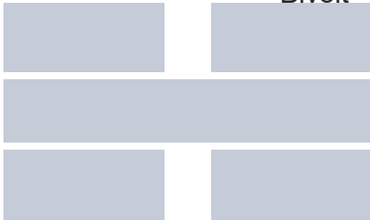
Lâmpada para uso em aquários de água doce ou salgada.
Uso submerso ou externo.



Tamanhos disponíveis:

165mm
205mm
285mm
355mm
455mm

Bivolt



AQUÁTICA
B R A Z I L

ACESSÓRIOS



Sifão Elétrico HXS-01 (01D)

Sifão com vazão de 350L/h, ótimo acabamento e excelente eficiência de limpeza.

Acompanham acessórios como bico para sifonar e retirar a água ou somente como um filtro para sifonagem.

Versões à bateria ou tomada.

Tensão: Bateria (bivolt), Tomada (127V)

Potência: 6W

Vazão: 350L/h

Altura máxima: 70mm



Rede para Peixes

Rede para peixes SUNSUN.

Disponível nos tamanhos:

7cmx7cm (cabo 22cm)

8cmx10cm (cabo 26cm)

12cmx10cm (cabo 27cm)

11cmx14cm (cabo 330cm)

20cmx17cm (cabo35cm)



Raspador HJS-312

Mantenha seu aquário limpo de maneira prática com o raspador HJS-312 da SUNSUN.

Dimensões: 520mm



Distribuidor de água CST-01

Distribuidor de água CST-01 da SUNSUN. Conecta até três mangueiras.

Dimensões: 178x155mm



Distribuidor de água CST-01F

Distribuidor de água CST-01F da SUNSUN. Conecta até três mangueiras.

Com válvulas de controle de fluxo.

Dimensões: 312x194mm



Distribuidor de água CST-02

Distribuidor de água CST-02 da SUNSUN. Conecta até três mangueiras.

Dimensões: 275x240mm

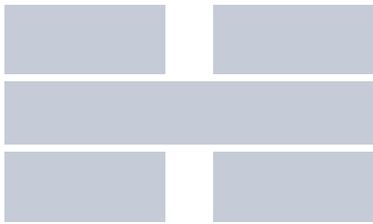


Distribuidor de água CST-02F

Distribuidor de água CST-01 da SUNSUN. Conecta até três mangueiras.

Com válvulas de controle de fluxo.

Dimensões: 453x289mm



AQUÁTICA

B R A Z I L



Pinça para Coral HJS-310

Dimensão: 700mm



Pinça para Coral HJS-309

Dimensão: 500mm



Pinça para Coral HJS-306

Dimensão: 800mm

AQUÁTICA
B R A Z I L



Sifão com Sugador GP-550

Ideal para limpeza e troca parcial de água do seu aquário. Remove os resíduos decantados no fundo e limpa o ambiente.

Dimensões: 900x630x680mm



Sifão HJS-300

Sifão com bomba manual. Ideal para sugar sujeira do fundo do lago ou aquário.



Limpador Esponja HJS-311

Limpador com esponja e rodinho. Pode ser usado em água doce e salgada.

Dimensões: 350mm



Mangueira de Silicone HJS-319

Mangueira de silicone para compressores.

Comprimento: 100m



Termômetro HJS-305C

Termômetro analógico de vidro com ventosa. Marcação de 0°C à 50°C. Excelente opção para acompanhamento da temperatura de seu aquário



Termômetro HJS-305A

Termômetro analógico de vidro com ventosa. Marcação de 0°C à 40°C. Excelente opção para acompanhamento da temperatura de seu aquário.



Cortina de Ar HJS-330

Mangueira porosa para compressores de ar. Proporciona uma cortina de ar para fazer borbulhas dentro do aquário, garantindo oxigenação.

Dimensões:30cm



Cortina de Ar HJS-331

Mangueira porosa para compressores de ar. Proporciona uma cortina de ar para fazer borbulhas dentro do aquário, garantindo oxigenação.

Dimensões:45cm



Cortina de Ar HJS-332

Mangueira porosa para compressores de ar. Proporciona uma cortina de ar para fazer borbulhas dentro do aquário, garantindo oxigenação.

Dimensões: 60cm



Cortina de Ar HJS-333

Mangueira porosa para compressores de ar. Proporciona uma cortina de ar para fazer borbulhas dentro do aquário, garantindo oxigenação.

Dimensões: 75cm



Cortina de Ar HJS-334

Mangueira porosa para compressores de ar. Proporciona uma cortina de ar para fazer borbulhas dentro do aquário, garantindo oxigenação.

Dimensões: 90cm



Pedra Porosa HJS-3711

Pedra porosa para produção de borbulhas de ar em aquário.

Modo de usar: Fixe-a na saída de ar do compressor.

Dimensões: 10cm

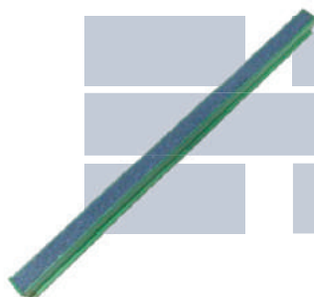


Pedra Porosa HJS-3804

Pedra porosa para produção de borbulhas de ar em aquário.

Modo de usar: Fixe-a na saída de ar do compressor.

Dimensões: 30cm



Pedra Porosa HJS-3805

Pedra porosa para produção de borbulhas de ar em aquário.

Modo de usar: Fixe-a na saída de ar do compressor.

Dimensões: 35cm



Perlon HJS-10 Rosa

Remoção rápida da turvação da água doce e salgada em aquários: lâ de uso único para filtros de aquário ou sumps. Utilizar como última etapa de filtragem.



Perlon HJS-11 Verde

Remoção rápida da turvação da água doce e salgada em aquários: lâ de uso único para filtros de aquário ou sumps. Utilizar como última etapa de filtragem.

Carvão Superativado HJS-20

Este carvão vegetal ativado é ideal para a filtragem química e biológica de aquários de água doce e salgada. Ele age absorvendo substâncias contaminantes como: resíduos orgânicos e de medicamentos, inseticidas, toxinas, excrementos e mantém a água limpa e cristalina.

Dosagem indicada: 1g de Carvão Ativado por litro de água .
Peso: 430g

Carvão Bambu GP-03

Este carvão de bambu é ideal para a filtragem química e biológica de aquários de água doce e salgada. Ele age absorvendo substâncias contaminantes como: resíduos orgânicos e de medicamentos, inseticidas, toxinas, excrementos e mantém a água limpa e cristalina.

Dosagem indicada: 1g de Carvão por litro de água.
Peso: 260g



Bio-anéis em Cerâmica HJS-30

Um meio de cultura biológica nitrificante de alta porosidade para sistemas de filtragem biológica. Fornece um ambiente favorável a reprodução das bactérias benéficas.

Dosagem indicada: 3g por litro de água.

Peso: 420g



Vidro Sinterizado GP-02

Perfeito para filtragem biológica do seu aquário, possui alta porosidade e fornece um ambiente favorável a reprodução das bactérias benéficas.

Dosagem indicada: 3g por litro de água

Peso: 340g



Esponjas Filtrantes

Para filtragem mecânica e biológica do seu aquário.

Tamanhos:

450x450x20mm

500x500x40mm



Termômetro Digital – WDJ-004

Termômetro digital WDJ-04 da SUNSUN.

Dimensões: 58x38mm



Alimentador Aut. SX-11Q

Econômico, adequado para rações em flocos e pellets e dosador fácil de usar.

Indique até 4 horários de alimentação para seus peixes.

Dimensões: 150x50x115mm



Alimentador Aut. AK-01S

Econômico, adequado para rações em flocos e pellets, com dois recipientes (50g e 100g) para ração e dosador fácil de usar.

Indique até 2 horários de alimentação para seus peixes.

Dimensões: 124x72x140mm

AQUÁRIOS



H2FU-1000ID BLACK

Aquário Completo com controle digital.

Dimensões: 1018X438X922mm

Volume: 258L

Gabinete: 750mm

LED: 2x13W

Bomba: LQB-2500



H2FU-1000ID WHITE

Aquário Completo com controle digital.

Dimensões: 1018X438X922mm

Volume: 258L

Gabinete: 750mm

LED: 2x13W

Bomba: LQB-2500



H2W-1200ID BLACK

Aquário Completo com controle digital

Dimensões: 1200X365X870mm

Volume: 297L

Gabinete: 680mm

LED: 2x20W

Bomba: LQB-2500



H2W-1000ID BLACK

Aquário Completo com controle digital.

Dimensões: 1000X365X870mm

Volume: 208L

Gabinete: 680mm

LED: 2x13W

Bomba: LQB-2500



JT-800

Possui forma de cilindro proporcionando uma montagem diferenciada e para uma apreciação em 360 graus

Volume: 230L

Vazão do filtro: 900L/h

Bomba com cortina de ar incluído.

Sistema De filtragem externo dentro da tampa superior.



JT-600

Possui forma de cilindro proporcionando uma montagem diferenciada e para uma apreciação em 360 graus

Volume: 132L

Vazão do filtro: 900L/h

Bomba com cortina de ar incluído.

Sistema De filtragem externo dentro da tampa superior.



ATK-500B

SUNSUN Aquário Completo ATK-500B. Luminaria de led, vidro crystal clear, sem travas.

Dimensões: 500x250x340mm

Volume: 42,5L

Iluminação: ADS-400C 18W

Bomba: HBL-403 3W (220V) ou HF-360 (127V)



ATK-420B

SUNSUN Aquário Completo ATK-420B. Luminaria de led, vidro crystal clear, sem travas.

Dimensões: 420x230x310mm

Volume: 30L

Iluminação: ADS-300C 14W

Bomba: HBL-402 2W (220V) ou HF-240 (127V)



ATK-350B

SUNSUN Aquário Completo ATK-350B. Luminaria de led, vidro crystal clear, sem travas.

Dimensões: 345x205x270mm

Volume: 26L

Iluminação: ADS-200C 12W

Bomba: JP-092 3W (220V) ou JP-033F (127V)



ATH-500

SUNSUN Aquário Completo ATH-500. Luminária de led, vidro crystal clear, sem travas, com sump traseiro

Dimensões: 500x400x360mm

Volume: 70L

Iluminação: ADS-300H 20W

Bomba: HJ-741



ATH-400

SUNSUN Aquário Completo ATH-400. Luminária de led, vidro crystal clear, sem travas, com sump traseiro

Dimensões: 400x300x340mm

Volume: 40L

Iluminação: ADS-300H 20W

Bomba: HJ-741



GS-380

SUNSUN Aquário Completo GS-380

Dimensões: 380X260X380mm

Volume: 26L

LED: 3W

Bomba: CQJ-500G 2.5W

JG-450H

Aquário de vidro de alta transparência para realçar as cores. Filtro de fundo totalmente silencioso com 5W. Bordas frontais arredondadas, design fantástico e alta qualidade

Capacidade: 11L

Iluminação: led 5,5W.

Dimensões: 450cmx110cmx270cm



HR-800B

Com filtro de superfície e iluminação total de 48W T5. O compartimento do filtro possui espaço para material filtrante como carvão e cerâmica além do perlon que acompanha o aquário. Timer para acionamento das lâmpadas com intervalos.

Capacidade: 127L

Iluminação: 2 lâmpadas brancas T5 de 24w

Vazão do filtro: 500L/H

Dimensões: 800x350x580mm



HR-300B

Conta com filtragem na tampa e iluminação. Acompanha perlon no sistema de filtragem.

Capacidade: 15L

Filtragem na tampa.

Iluminação: PL 15W 6500K

Bomba: 350 L/h, 2,5W





YA-01

Uma solução completa, bonita e de qualidade para pequenos espaços. Possui todos os acessórios necessários para manter seus animais saudáveis. Possui filtro biológico de superfície e iluminação em LED (6) com botão liga/desliga.

Capacidade: 4,0L

Vazão do filtro: 200L/h

Material filtrante: Espuma e mídia biológica

Dimensões: oval 290x150x260mm



YA-02

Capacidade: 6,0L

Vazão do filtro: 200L/h

Material filtrante: Espuma e mídia biológica

Dimensões: oval 340x160x310mm



YA-03

Capacidade: 9,0L

Vazão do filtro: 200L/h

Material filtrante: Espuma e mídia biológica

Dimensões: oval 410x230x380mm



YB-01

Capacidade: 3,5L

Vazão do filtro: 200L/h

Material filtrante: Espuma e mídia biológica

Dimensões: oval 290x160x220mm



YB-02

Capacidade: 4,0L

Vazão do filtro: 200L/h

Material filtrante: Espuma e mídia biológica

Dimensões: oval 360x160x270mm

AQUÁTICA
BRAZIL



DA-01

Betteira de parede

Capacidade: 0,5L

Dimensões: 160x75x155mm



DA-02

Beteira de parede

Capacidade: 1,0L

Dimensões: 200x95x195mm



DA-03

Beteira de parede

Capacidade: 1,5L

Dimensões: 200x120x235mm

AQUÁTICA
BRASIL

Compressor CP-201

Compressor de ar com bateria para uma maior autonomia em caso de queda de energia. Conexão via USB.
Extremamente silenciosa

Vazão: 5 l/m

Consumo: 1,5w

Dimensões: 116x116x66mm

Bivolt



Turbina de Ar HG-750

Compressor de ar com bateria para uma maior autonomia em caso de queda de energia. Conexão via USB.
Extremamente silenciosa

Vazão: 1.5 L/m

Consumo: 1W

Dimensões: 99x116x55mm

Bivolt



BOMBA JDP-6000



A JDP-6000 apresenta até 65% de economia de energia em relação às bombas comuns, possui trava de segurança no rotor com sistema de segurança contra funcionamento a seco, em caso de falta de água, controle externo de ajuste da vazão e função pausar o funcionamento por alguns minutos, para limpeza ou alimentação dos peixes.

- Eixo cerâmico anti corrosão, não enferruja e permite longa vida útil ao equipamento.
- Perfeita para lagos, fontes, chafarizes, sumps de aquário e entre outras aplicações.

Vazão: 3000 – 6000 L/h

Consumo: 13W – 60W

Altura máxima: 5m

Dimensões: 175x83x113mm

Bivolt