

CATÁLOGO 2023

PISCINA

TRATAMENTO DE ÁGUA



www.aquaroad.pt

PISCINA

TRATAMENTO DE ÁGUA



04

PRODUTOS QUÍMICOS

20

FILTRAÇÃO

32

DOSAGEM / DESINFEÇÃO

39

TANQUE PISCINA

49

MATERIAL EXTERIOR

57

LIMPEZA / ROBOTS

65

AQUECIMENTO

67

COBERTURAS / ENROLADORES

74

SPAS



CICLO MANUTENÇÃO ANUAL DA ÁGUA

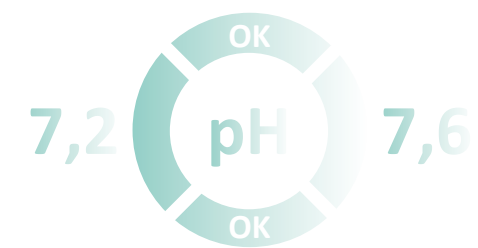
01 LIMPEZA E PREPARAÇÃO DA PISCINA
QUAT | DESENCRUSTANTE | SUPER ALGICIDA

02 ARRANQUE E TRATAMENTO DE CHOQUE
QUAT CHOQUE | QUAT CLORO RÁPIDO |
QUAT SUPER ALGICIDA | QUAT FLOCULANTE

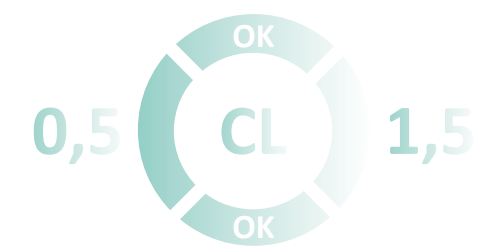
03 TRATAMENTO DE MANUTENÇÃO
QUAT DESINFETANTES | QUAT ALGICIDAS |
REGULADORES PH | ANTI-INCRUSTANTE

04 TRATAMENTO DE INVERNAÇÃO
QUAT INVERNAÇÃO

VALORES PARA MANTER A PISCINA EM BOAS CONDIÇÕES



VALORES DE PH



VALORES CLORO LIVRE

ALGICIDAS

O aparecimento de algas nas águas das piscinas, devido a micro organismos, matéria orgânica, etc. provoca tonalidades verdes na água, assim como superfícies escorregadias (p. ex. degraus das escadas), deterioração do tanque da piscina e um maior consumo de produtos químicos.

Para evitar estes problemas, são utilizados diferentes tipos de algicidas, que ajudam a prevenir e eliminar as algas das piscinas. São compatíveis com os produtos à base de cloro.

FLOCULANTES

A presença de algas, bactérias, sais, cremes solares, os próprios banhistas, etc., fazem com que se perca a transparência da água.

A água turva pode irritar os olhos e reduz o efeito do desinfetante, por isso, o floculante é utilizado para ajudar a clarear a água e eliminar as partículas em suspensão que possam estar presentes e que o filtro não consiga reter, precipitando-as no fundo da piscina e depois aspirando-as.

Se a turvação for muito elevada, a melhor opção é utilizar floculante líquido. Se a turvação for numa tonalidade que não permite ver a água perfeitamente cristalina.

PRODUTOS CLORADOS

Produzem o efeito residual que é necessário para ter a água ligeiramente desinfetada. Podem ter diferentes formas: Líquido, pastilhas ou granulado.

Produtos de choque (cloro rápido): o dicloro é o mais conhecido, é de dissolução rápida e por isso, faz com que as águas se recuperem rapidamente.

PH DA ÁGUA

Ter uma água equilibrada e um pH adequado fará com que os produtos tenham uma maior eficácia.

O pH ideal na água da piscina está compreendido entre os valores de 7.2 a 7.6, fora deste intervalo os produtos podem ter o seu efeito reduzido e o consumo pode ser superior, além de ter problemas de turvação da água, corrosão e incrustações se o pH for muito alto, ou ter uma água agressiva para a instalação ou irritação da pele e olhos se o pH for mais baixo.

ANTICALCÁRIOS

Quando temos uma água dura, com elevada dureza e pH elevado, podem formar-se incrustações calcárias que se acumulam nas paredes e solos.

Para evitar a formação destas incrustações, recomenda-se que o pH não seja muito elevado e que, como manutenção, sejam utilizados anticalcários mensalmente ou em cada enchimento considerável de água.

PRODUTOS BROMADOS

Produto alternativo ao cloro que se costuma utilizar em piscinas aquecidas e Spas. A sua dissolução é muito lenta e fica mais favorecida quanto maior for a temperatura. Não produz odores desagradáveis. Tão eficaz como o cloro.



CLORO PASTILHA 3 AÇÕES 5Kg



DESINFETANTE, ALGICIDA, FLOCULANTE

Tratamento completo da água da piscina.

DOSE: Depois de lavar o filtro, colocar 1 pastilha 250g/35m³. Repor segundo consumo [6 - 7 dias]. Colocar as pastilhas nos skimmers ou no pré-filtro da bomba caso pretenda uma AÇÃO RÁPIDA.

ATENÇÃO: Não utilizar com filtros de diatomite, nem de cartuchos.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050010010	5 Kg	1	50.71 €

CLORO PASTILHA 4 AÇÕES 5Kg

DESINFETANTE, ALGICIDA, FLOCULANTE E ANTICALCÁRIO

Tratamento completo da água da piscina.

DOSE: Depois de lavar o filtro, colocar 1 pastilha 250g/35m³. Repor segundo consumo [6 - 7 dias]. Colocar as pastilhas nos skimmers ou no pré-filtro da bomba caso pretenda uma AÇÃO RÁPIDA.

ATENÇÃO: Não utilizar com filtros de diatomite, nem de cartuchos.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050010015	5 Kg	1	50.71 €



CLORO PASTILHA 5 AÇÕES 5Kg

DESINFETANTE, ALGICIDA, FLOCULANTE, ANTICALCÁRIO E CONSERVADOR DE PH

Tratamento completo da água da piscina.

DOSE: Depois de lavar o filtro, colocar 1 pastilha 250g/35m³. Repor segundo consumo [6 - 7 dias]. Colocar as pastilhas nos skimmers ou no pré-filtro da bomba caso pretenda uma AÇÃO RÁPIDA.

ATENÇÃO: Não utilizar com filtros de diatomite, nem de cartuchos.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050010020	5 Kg	1	56.43 €



CLORO CHOQUE GRANULADO 500g

CLORO RÁPIDO GRANULADO

Cloro de dissolução rápida para a água da piscina. "O ANTIGRIPAL DA SUA PISCINA"

Soluciona o problema das águas verdes ou turvas num curto espaço de tempo. Atua rapidamente contra algas, bactérias, fungos, etc. A água recupera o seu estado rapidamente.

DOSE: Juntar 500g por cada 25m³ de água.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050010025	500g	1	23.57 €



CLORO CHOQUE GRANULADO 5Kg

CLORO RÁPIDO GRANULADO

Cloro de dissolução rápida para água da piscina.

DOSE:

Arranque: 150 - 250g por cada 50m³ de água.

Manutenção: 90 - 180g por cada 50m³ diariamente.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050010030	5 Kg	1	57.57 €



CLORO MULTIFUNÇÕES

DESINFETANTE, ALGICIDA, BACTERICIDA, ESTABILIZADOR DE CLORO E DESTRUIDOR DE MATÉRIA ORGÂNICA

Tratamento completo da água da piscina.

DOSE: Juntar 250g/35m³. Repor segundo consumo [6 - 7 dias]. Colocar as pastilhas nos skimmers ou no pré-filtro da bomba caso pretenda uma AÇÃO RÁPIDA. Sem sulfato de cobre.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050010070	5 Kg	1	50.75 €



CLORO PASTILHA LENTO 5Kg



CLORO LENTO EM PASTILHAS

Cloro de dissolução lenta para água da piscina.

DOSE:

Sem doseador: 250g por cada 35m³.

Dose aproximada para uma cloração de água durante 6 - 7 dias.

Com doseador: Encher o doseador segundo a capacidade.

Manter o cloro livre entre os 0.5 - 1,5 mg/l.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050010005	5 Kg	1	50.75 €

BROMO PASTILHA 5Kg

DESINFETANTE, ALGICIDA, BACTERICIDA

Desinfetante de piscina e Spas.

DOSE:

Piscinas públicas: Bromo residual livre 2 - 4 ppm.

Spas privados: Bromo residual livre 2 - 4 ppm.

Spas públicos de uso comum: Bromo residual livre 3 - 6 ppm.



CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050050020	5 Kg	1	170.00 €

ANTI-ALGAS E ABRILHANTADOR LÍQUIDO 5L



ALGICIDA LÍQUIDO

Algicida para o saneamento e manutenção da água da piscina.
Produto pouco espumoso.

DOSE:

Arranque: 1,5 litros por cada 50m³ de água.

Manutenção: 0,75 litros por cada 50m³ de água.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050030020	5 Litros	1	23.50 €

ANTI-ALGAS NÃO ESPUMOSO LÍQUIDO 5L

ALGICIDA LÍQUIDO NÃO ESPUMANTE

Algicida para o saneamento e manutenção da água da piscina.
Produto não espumoso.

DOSE:

Arranque: 2 litros por cada 50m³ de água.

Manutenção: 1 litro por cada 50m³ de água.



CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050030025	5 Litros	1	35.85 €

FLOCULANTE LÍQUIDO 5L



FLOCULANTE LÍQUIDO

Precipita a matéria em suspensão..

DOSE:

Dose entre 0,125 e 0,750 litros por cada 50m³ de água dependendo da turvação e utilização da piscina. Adicionar diretamente na piscina.

ATENÇÃO: Não utilizar com filtros de diatomite, nem de cartuchos.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050030005	5 Litros	1	24.14 €

FLOCULANTE CARTUCHOS 24 UNIDADES

FLOCULANTE EM CARTUCHOS

Melhora a filtração nos filtros de areia.

DOSE:

Depois de lavar o filtro, colocar 1 cartucho por cada 50m³.

Colocar 2 vezes por mês, mediante a turvação da água.



CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050030014	1	24	25.00 €

FLOCULANTE PASTILHAS 30g EMBALAGEM 5Kg



FLOCULANTE PASTILHAS DE 30 GRAMAS

Melhora a filtração nos filtros de areia.
Flocula e coagula as impurezas em suspensão.

DOSE:

Depois de lavar o filtro, colocar 13 pastilhas por cada 100m³.
Duas vezes ao mês.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050030013	5 Kg	1	34.00 €

ANTICALCÁRIO LÍQUIDO

ANTI INCRUSTANTE LÍQUIDO

Poderoso descalcificador da água. Evita a formação de incrustações.

DOSE:

Arranque:

Adicionar 2 litros no início da temporada, por cada 50m³ de água.

Manutenção:

Adicionar 1 litro por cada 50m³ de água de duas em duas semanas.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050050040	5 Litros	1	47.50 €
3050050045	20 Litros	1	189.00 €



PH - GRANULADO



REDUTOR DE pH GRANULADO

Para diminuir o pH da água da piscina.

DOSE: Para diminuir uma décima no pH: Adicionar 750g por cada 50m³ de água. Diluir a dose em 10 litros de água e distribuir pela piscina. Dose orientativa.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050020010	8 Kg	1	37.64 €
3050020011	30 Kg	1	135.50 €

PH - LÍQUIDO

REDUTOR DE pH LÍQUIDO

Para diminuir o pH da água da piscina.

DOSE: Para diminuir uma décima no pH: Adicionar 300 c.c. a 1 litro por cada 50m³ de água, conforme a acidez. Não adicionar pelos skimmers.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050020017	6 Litros	1	19.50 €
3050020020	20 Litros	1	63.43 €



PH + GRANULADO



INCREMENTADOR DE pH GRANULADO

Para aumentar o pH da água da piscina.

DOSE:

Para aumentar uma décima no pH: Adicionar 300g por cada 50m³ de água. Diluir a dose em 10 litros de água e distribuir pela piscina.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050020005	5 Kg	1	28.86 €
3050020007	30 Kg	1	134.50 €

PH + LÍQUIDO

INCREMENTADOR DE pH LÍQUIDO

Para aumentar o pH da água da piscina.

DOSE: Para aumentar uma décima no pH: Adicionar 250 - 300 c.c. por cada 50m³ de água. Diluir a dose em 10 litros de água e distribuir pela piscina. Dose orientativa.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050020013	6 Litros	1	19.50 €
3050020015	20 Litros	1	75.00 €



DESINCRUSTANTE LÍQUIDO NET L 5L



DESINCRUSTANTE LÍQUIDO

Desincrustante para piscinas de liner e poliéster.

DOSE:

Com a piscina vazia e limpa de sujidades grossas, esfregar as paredes e manchas com uma escova e com o produto diluído a 50% em água. Fazer o tratamento por zonas.

Não contém ácidos fortes ou agressivos.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050060035	5 Litros	1	56.30 €

DESINCRUSTANTE LÍQUIDO

DESINCRUSTANTE LÍQUIDO

Dissolve as incrustações.

DOSE:

Aplicar diretamente ou diluído, conforme o grau das incrustações e sujidade.

Aplicar o produto por toda a piscina. Utilizar pincel ou escova.

Deixar atuar durante 5 - 10 minutos.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050060005	5 Litros	1	43.50 €
3050060020	20 Litros	1	145.45 €



LIMPADOR GEL LÍQUIDO NET L 1L



LIMPADOR DA LINHA DE ÁGUA

Dissolve e limpa a sujidade de óleos e gorduras [bronzeadores, cremes solares, etc.].

DOSE:

Derramar uma pequena quantidade numa esponja humedecida e esfregar a superfície a limpar [com a piscina cheia ou vazia].

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050060031	1 Litro	1	15.57 €

INCREMENTADOR DE ALCALINIDADE

INCREMENTADOR DE ALCALINIDADE

Para aumentar a alcalinidade da água e estabilizar os valores de pH baixos e rebeldes.

DOSE: Para aumentar 10 p.p.m., adicionar 1kg/50³.

Dissolver a dose e distribuir pela água.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050040006	6 Kg	1	44.00 €
3050040030	30 Kg	1	192.00 €



TRATAMENTO PARA FILTROS DE AREIA 5L

LIMPADOR DESINCRUSTANTE E ALGICIDA DO FILTRO E SUAS AREIAS

Use com o sistema parado no inverno.

DOSE: No final da temporada: Adicionar diretamente 5 litros sobre as areias do filtro [para piscinas até 100m³]. Quando se iniciar a temporada, fazer lavagem e enxaguamento até limpar.

No início de temporada: Caso não tenha realizado a invernagem, adicionar 10 litros sobre as areias e deixar macerar durante dois dias. Depois lavar e desaguar.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050070005	5 Litros	1	54.00 €



INVERNADOR LÍQUIDO

TRATAMENTO DE INVERNAÇÃO SEM COBRE

Indicado para instalações fechadas no inverno.

DOSE:

Águas pouco duras: Adicionar 3,5 litros por cada 50m³ de água.

Águas duras: Adicionar 5 litros por cada 50m³ de água.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050050050	5 Litros	1	28.57 €
3050050052	20 Litros	1	119.00 €



CLORO LÍQUIDO 30KG



DESINFETANTE CLORADO PARA ÁGUA DA PISCINA.

Hipoclorito de sódio 150/180 em origem.

DOSE: Com a piscina fora de uso e previamente misturado com água, adicionar com cuidado à água da piscina. Manter o filtro a funcionar durante 4 - 8 horas.

Arranque: 1,8Kg por cada 50m³ de água.

Manutenção: Diariamente de 1,2 a 1,8Kg por cada 50m³ de água.

CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3050010050	30 Kg	1	135.57 €

KIT ANALISADOR PASTILHAS CLORO E PH

ANALISADOR DE CLORO LIVRE E pH

Para determinar os valores de cloro livre (DPD) e pH. [Red Phenol] na água da piscina.



CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3030297005	1	1	15.21 €

KIT ANALISADOR TIRAS CLORO E PH AQR

KIT ANALISADOR TIRAS DE CLORO E pH AQR

Para determinar os valores de cloro e pH AQR. Embalagem com 100 tiras.



CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3030597015	1	100	14.00 €

PASTILHA REATIVA PH PHENOL 250 UNIDADES

RECARGAS DE REATIVOS PARA ANALISADORES

Red Phenol (pH).



CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3030999005	1	250	22.65 €

PASTILHA REATIVA CLORO DPD 250 UNIDADES

RECARGAS DE REATIVOS PARA ANALISADORES

DPD nº1 cloro livre.



CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3030999001	1	250	22.65 €

KIT ANALISADOR GOTAS CLORO E PH

KIT ANÁLISE PARA PISCINA PRIVADA

Líquidos reativos para cloro total e pH.



CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3030297010	1	1	14.14 €

KIT ANALISADOR GOTAS CLORO E PH AQR

KIT ANALISE PARA PISCINA PRIVADA
Líquidos reativos para cloro total e pH AQR.



CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3030597010	1	1	13.00 €

TIRAS REATIVAS AQUACHECK 2 PARÂMETROS 100 TIRAS

TIRAS REATIVAS AQUACHECK - 2 PARÂMETROS (100 TIRAS)
Parâmetros: Cloro e pH.
Caixa com 100 tiras.



CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3030999006	1	100	34.93 €

TIRAS REATIVAS AQUACHECK WHITE SALT 10 TIRAS

TIRAS REATIVAS AQUACHECK - WHITE SALT (10 TIRAS)
Aquacheck White Salt: Sal.
Caixa com 10 tiras.



CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3030999007	1	10	34.00 €

TIRAS REATIVAS AQUACHECK 3 TEST 50 TIRAS

TIRAS REATIVAS AQUACHECK - 3 TEST (50 TIRAS)
Aquacheck 3 TEST: Cloro livre, pH e Alcalinidade.
Caixa com 50 tiras.



CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3030999008	1	50	18.25 €

TIRAS REATIVAS AQUACHECK ANALIZADOR DE FOSFATOS 20 TIRAS

TIRAS REATIVAS AQUACHECK - ANALIZADOR DE FOSFATOS
Aquacheck Analizador de FOSFATOS:
Analisa os níveis de fosfatos na água.
Caixa com 20 tiras.



CÓDIGO	EMBALAGEM	UNID.	
3030999009	1	20	23.65 €





FILTRAÇÃO

FILTRO MONOBLOCO D350

FILTRO DE AREIA É UMA OPÇÃO PERFEITA PARA PISCINAS NO SOLO E ACIMA DO SOLO

Por ser um modelo compacto, ocupa muito pouco espaço mas proporciona uma excelente filtração. O filtro Monobloco consiste no filtro, bomba de filtração e válvula de 4 vias.



Caraterísticas do filtro

- Polietileno de alta densidade soprado.
- Disponível em diâmetros de 350 mm.
- Cor antracite.
- Pressão de trabalho de 1,2 bar.
- Pressão máxima de 2,4 bar.

Caraterísticas da bomba

- Gama de potências de 1/3 HP a 230 V 50 Hz.
- Bomba auto-ferrante.
- Acessórios incluídos para D38 e D50 mm.
- Inclui 1.5 metros de cabo elétrico e ficha.

Caraterísticas do equipamento de filtração

- Intervalo de fluxo 5-14 m³/h.
- Válvula de 4 vias [filtração, retro-lavagem, enxaguamento, Inverno].
- Manómetro incluído.
- Base com insertos para fixação da bomba.
- Mangueira flexível para ligar a bomba e o filtro.
- Marcação CE e certificação CB.
- Manual.

CÓDIGO	MODELO	UNID.	355.00 €
3020018035	D350	1	



www.aquaroad.pt
PISCINA TRATAMENTO DE ÁGUA

FILTRAÇÃO

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Ø Filtro [mm]	Taxa Fluxo [m³/h]	Ligações [mm]	Potência Bomba	Carga Areia [Kg]
Ø 350	5	38/50	1/3 CV	20

FILTRO LAMINADO AZUR

FILTRO LAMINADO AZUR

Modelos com bomba BRAVIA D.500 | D.600 | D.750 | D.900

Caraterísticas do filtro

- Filtro laminado em poliéster cor metalizada.
 - Válvula lateral de 6 vias.
 - Tampa em ABS com parafusos e manómetro.
 - Montado com difusor em PVC.
 - Velocidade de filtração 50 m³/h/m².
 - Filtros de 7, 10 e 15m³/h, estão equipados com 8 crepinas e selectora de 6 vias de 1 1/2".
 - Filtros de 24 e 35m³/h, estão equipados com 16 crepinas e selectora de 6 vias de 2".
 - Filtro de 48m³/h, está equipado com 30 crepinas e flange de saída de 90mm.
- Não inclui selectora.



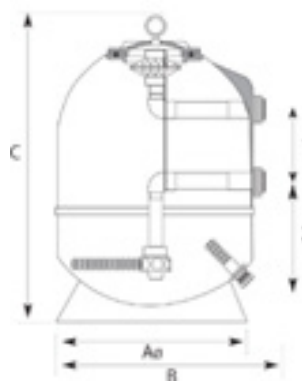
CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020016500	D.500	1	767.00 €
3020016600	D.600	1	816.00 €
3020016750	D.750	1	1339.00 €
3020016900	D.900	1	1893.00 €

Válvula Seletora

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020999934	1 1/2" p/coral	1	240.93 €
3020999935	2" p/Coral	1	335.00 €
3020999936	2 1/2" p/Coral	1	335.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	D.500	D.600	D.750	D.900
m ³ /h	10	15	24	32
Peso do Filtro [Kg]	-	30	43	-
Quantidade de Areia [Kg]	85	150	300	450
Quantidade de Vidro [Kg]	80	120	240	360
Dimensões [B]	-	930	1175	-
Dimensões [C]	630	855	910	950
Dimensões [1]	167	175	205	205
Dimensões [2]	255	385	410	375



FILTRO MONOBLOCO

FILTRO COMPACTO MONOBLOCO + BOMBA

Monobloco CICLÓN D.300 | D.400 | D.500 | D.600

Caraterísticas do filtro

- Filtro monobloco com bomba para o sistema de tratamento de piscinas elevadas.
- Sistema de filtragem com bombas monofásicas.
- Injetado em polipropileno.
- Tampão de esvaziamento.

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020018300	D.300 + BOMBA	1	407.14 €
3020018400	D.400 + BOMBA	1	771.43 €
3020018500	D.500 + BOMBA	1	880.00 €
3020018600	D.600 + BOMBA	1	1130.00 €



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	D.300	D.400	D.500	D.600
Diâmetro [mm]	304	460	560	660
Válvula Superior [vias]	4	7	7	7
Caudal de Filtração [m ³ h]	4	7	9	11.4
Bomba Monofásica [Cv]	0,25	0,35	0,75	1.5

BOMBA MONOBLOCO DE CARTUCHO



BOMBA / FILTRO

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020019001	Bomba Pequena	1	124.00 €
3020019002	Bomba Média	1	164.00 €
3020019003	Bomba Grande	1	207.00 €

CARTUCHOS

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020019010	Cartucho Pequeno	2	69.00 €
3020019011	Cartucho Médio	2	147.85 €
3020019012	Cartucho Grande	1	124.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	PEQUENA	MÉDIA	GRANDE
Capacidade de Filtração	1.135 l/h	2.000 l/h	3.000 l/h

FILTRO LAMINADO MULHACÉN

FILTRO LAMINADO MULHACÉN - ASTER

Modelos D.500 | D.600 | D.750 | D.900

Caraterísticas do filtro

- Filtro laminado em poliéster e fibra de vidro.
- Equipado com manómetro e purga manual.
- Válvula selectora lateral de 6 vias e de parafusos.
- Base em polipropileno, exceto no D.900, que é de poliéster e fibra de vidro.
- Pressão máxima de trabalho: 2,5 bar.
- Velocidade de filtração 50m³/h/m².
- Granulometria aconselhada do meio filtrante: 0,4 - 0,8mm.
- Braços colectores de 1", aumenta a superfície de filtração e melhora a sua eficácia.

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020010500	D.500	1	713.86 €
3020010600	D.600	1	824.07 €
3020010750	D.750	1	1354.21 €
3020010900	D.900	1	1600.14 €



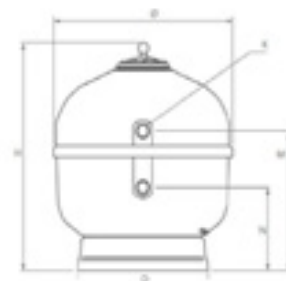
Válvula Seletora

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020999930	1 1/2"	1	178.57 €
3020999931	2"	1	300.00 €



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	D.500	D.600	D.750	D.900
m³/h	9	14	21	30
Peso do Filtro [Kg]	18	21	30	51
Quantidade de Areia [Kg]	90	125	305	510
Válvula Lateral	Com 1 1/2"	Com 1 1/2"	Com 2"	Sem 2 1/2"
Dimensões [H]	770	850	945	1050
Dimensões [M]	415	455	555	660
Dimensões [N]	290	330	325	390
Dimensões [Ligação]	1 1/2"	1 1/2"	2"	2 1/2"



AREIA LAVADA PARA FILTROS

AREIA DE SILKA PARA FILTROS, COM UMA GRANULOMETRIA CONTROLADA DE MODO A PERMITIR O ÓTIMO FUNCIONAMENTO DO FILTRO DA PISCINA



Areia Fina - APAH 30 - Granulometria de 0,4 - 0,8mm
Areia Grossa - APAH 12 - Granulometria de 1 - 2mm

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID. / EMB.	
3020910010	Areia Fina	1 Saco 25Kg	13.57 €
3020910015	Areia Grossa	1 Saco 25Kg	13.57 €

AREIA VITRICA PARA FILTROS

VIDRO PARA FILTROS

- Feito a partir de vidro reciclado ambientalmente.
- Substituí a areia.
- Poupança em energia, produtos químicos e água.
- Duração ilimitada.
- Granulometria: 0,6 - 1,2 / 1,2 - 2,0 / 2,0 - 5,0 mm.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID. / EMB.	
3020910020	0.6 - 1.2 mm	1 Saco 20Kg	33.57 €
3020910025	1.2 - 2.0 mm	1 Saco 20Kg	33.57 €
3020910030	2.0 - 5.0 mm	1 Saco 20Kg	33.57 €



SAL PARA PISCINAS

LIMPADOR DA SAL FINO OU PASTILHA HIGIENIZADO

- Sal fino de alta qualidade para ser utilizado em piscinas (Públicas ou Privadas), equipadas com equipamentos de electrólise de sal.
- Sal em pastilhas, para descalcificação de água.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID. / EMB.	
3020910010	Sal Fino	1 Saco 25Kg	14.64 €
3020910015	Sal Pastilha	1 Saco 25Kg	22.50 €

BOMBA LIBERTY MONOFÁSICA

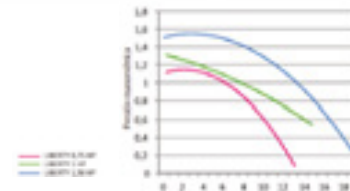
Caraterísticas da bomba

- Bomba centrífuga autoaspirante, excelente rendimento.
- Tampa de pré-filtro roscada com alavanca manual.
- Corpo da bomba e impulsor: Técnico-polímero.
- Empanque mecânico: Cerâmica / aço inoxidável.
- Motor de rendimento contínuo para trabalho mais pesado.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020004207	LIBERTY 0,75 Cv	1
3020004210	LIBERTY 1 Cv	1
3020004215	LIBERTY 1,5 Cv	1

363.80 €
393.00 €
433.00 €



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

VOLUME	CIRCULAÇÃO	FILTRAÇÃO	Ø FILTRO	BOMBA
70 - 80 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	500 mm	0,50 Cv
90 - 100 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	600 mm	0,75 Cv
100 - 140 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	750 mm	1,00 Cv
140 - 170 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	780 / 800 mm	1,50 Cv
170 - 200 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	900 mm	2,00 Cv

BOMBA VICTORIA PLUS SILENT MONOFÁSICA / TRIFÁSICA

Caraterísticas da bomba

- Bomba autoaspirante de 1/2 Cv a 3 Cv, com motores monofásicos e trifásicos.
- Bomba com pré-filtro incorporado e proteção IP55.
- Sonoridade baixa: entre 61dB- 70dB.
- Acesso ao pré-filtro sem necessidade de chave.



CÓDIGO	MONOFÁSICA	UNID.
3020001407	Plus Silent 0,75 Cv	1
3020001410	Plus Silent 1,00 Cv	1
3020001415	Plus Silent 1,50 Cv	1
3020001420	Plus Silent 2,00 Cv	1
3020001430	Plus Silent 3,00 Cv	1

700.00 €
742.86 €
828.57 €
864.29 €
928.57 €

CÓDIGO	TRIFÁSICA	UNID.
3020000407	Plus Silent 0,75 Cv	1
3020000410	Plus Silent 1,00 Cv	1
3020000415	Plus Silent 1,50 Cv	1
3020000420	Plus Silent 2,00 Cv	1
3020000430	Plus Silent 3,00 Cv	1

700.00 €
742.86 €
828.57 €
878.57 €
928.57 €

BOMBA KRIPSOL KSE MONOFÁSICA / TRIFÁSICA

Caraterísticas da bomba

- Bomba hidráulica e super silenciosa.
- Interior do pré-filtro visível e de acesso fácil e rápido.
- Turbina em Noryl (livre de corrosão) e de alta durabilidade.
- Abertura e fecho fácil da tampa do pré-filtro sem necessidade de ferramentas.
- Ligações: Inclui ligações de 1 1/2" ou 2".
- ANSI 1 1/2" - 2".
- Adequada para funcionar com água salgada.
- Para piscinas privadas até 177 m³.



BOMBA KRIPSOL KSE MONOFÁSICA

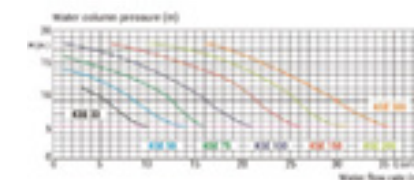
CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020003203	KSE 0,33 Cv	1
3020003205	KSE 0,50 Cv	1
3020003207	KSE 0,75 Cv	1
3020003210	KSE 1,00 Cv	1
3020003215	KSE 1,50 Cv	1
3020003220	KSE 2,00 Cv	1
3020003215	KSE 1,50 Cv	1

628.50 €
702.29 €
735.70 €
779.00 €
857.00 €
929.00 €
1143.00 €

BOMBA KRIPSOL KSE TRIFÁSICA

CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020003307	KSE 0,75 Cv	1
3020003310	KSE 1,00 Cv	1
3020003315	KSE 1,50 Cv	1
3020003320	KSE 2,00 Cv	1
3020003330	KSE 3,00 Cv	1

750.00 €
786.00 €
872.00 €
929.00 €
1143.00 €



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

VOLUME	CIRCULAÇÃO	FILTRAÇÃO	Ø FILTRO	BOMBA
70 - 80 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	500 mm	0,50 Cv
90 - 100 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	600 mm	0,75 Cv
100 - 140 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	750 mm	1,00 Cv
140 - 170 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	780 / 800 mm	1,50 Cv
170 - 200 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	900 mm	2,00 Cv

BOMBA QP PRO VS

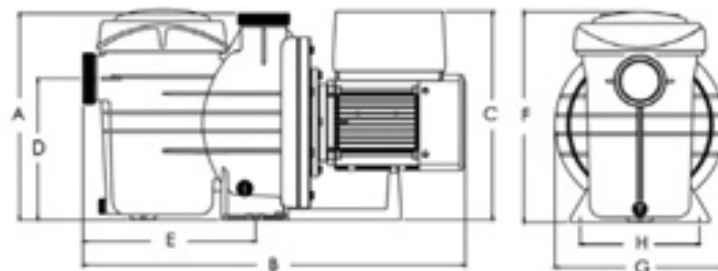
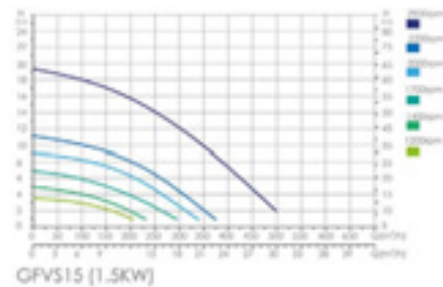
BOMBA CENTRÍFUGA AUTOASPIRANTE

Caraterísticas da bomba

- Bomba velocidade variável, adequada para piscinas privadas.
- Motor potente com proteção térmica incorporada.
- Aspiração máxima de 2,5 m.
- IP55 e classe F.
- Dupla segurança para separar a água e a electricidade.
- Controlador táctil para visualizações de informação.
- Certificado CE.
- Poupança de energia até 80%.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020002115	QP Pro VS 1,50 Cv	1	1445.00 €
3020002120	QP Pro VS 2,00 Cv	1	1572.00 €
3020002130	QP Pro VS 3,00 Cv	1	1679.00 €



MEDIDAS

MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	N.W. Kg	G.W. Kg
QP Pro VS 1,50 Cv	325	603	328	222	272	332	268	188	19,5	16,9
QP Pro VS 2,00 Cv	325	603	328	222	272	332	268	188	21,0	17,9
QP Pro VS 3,00 Cv	325	603	328	222	272	332	268	188	23,0	20,8

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

VOLUME	CIRCULAÇÃO	FILTRAÇÃO	Ø FILTRO	BOMBA
70 - 80 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	500 mm	0,50 Cv
90 - 100 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	600 mm	0,75 Cv
100 - 140 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	750 mm	1,00 Cv
140 - 170 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	780 / 800 mm	1,50 Cv
170 - 200 m ³	8 h	50 m ³ /h/m ²	900 mm	2,00 Cv

QUADRO ELÉTRICO SEM TRANSFORMADOR

Caraterísticas do quadro

- Tensão: 230 / 400 V.
- Caixa em plástico IP55.
- Diferencial geral.
- Contactor nos quadros trifásicos.
- Selector de 3 posições: MAN- 0- AUT.
- Proteção de bomba por disjuntor magnetotérmico.
- Programador electromecânico diário, em frações de 30 minutos.
- Contactor para bomba.
- Relógio com reserva de corda 160h.



CÓDIGO	MONOFÁSICO	UNID.	
3020020010	1 Cv s/ transf.	1	374.29 €
3020020020	2 Cv s/ transf.	1	374.29 €

CÓDIGO	TRIFÁSICO	UNID.	
3020020030	2 Cv s/ transf.	1	671.00 €

QUADRO ELÉTRICO COM TRANSFORMADOR

Caraterísticas do quadro

- Tensão: 230 / 400 V.
- Caixa em plástico IP55.
- Diferencial geral.
- Contactor nos quadros trifásicos.
- Selector de 3 posições: MAN- 0- AUT.
- Selector de 2 posições: MARCHA- PARAGEM para focos.
- Proteção de bomba por disjuntor magnetotérmico.
- Programador electromecânico diário, em frações de 30 minutos.
- Magnetotérmico IP+N para proteção de transformadores.
- Transformadores de 50W a 60W.
- Contactor para bomba.
- Relógio com reserva de corda 160h.



CÓDIGO	MONOFÁSICO	UNID.	
3020020105	1 Cv c/ transf. 50W	1	542.86 €
3020020110	1 Cv c/ transf. 100W	1	572.86 €
3020020130	1 Cv c/ transf. 300W	1	625.36 €
3020020210	2 Cv c/ transf. 100W	1	572.86 €
3020020230	2 Cv c/ transf. 300W	1	625.36 €

CÓDIGO	TRIFÁSICO	UNID.	
3020020310	2 Cv c/ transf. 100W	1	829.00 €
3020020330	2 Cv c/ transf. 300W	1	858.00 €

QUADRO ELÉTRICO HAYWARD H POWER CONNECT

CONTROLE POR BLUETOOTH

Caraterísticas do quadro

- Quadro que permite controlar a bomba e a iluminação por Bluetooth.
- Dois programadores horários, um para a filtração e outro para a iluminação.
- Calibração automática do consumo nominal da bomba para deteção de consumo excessivo.
- Inclui proteção de sobrecarga.
- Vários modelos: Transformador 50W | 100W | 300W
- Selector de 2 posições: MARCHA - PARAGEM para focos.
- Proteção de bomba por disjuntor magnetotérmico.
- App desenvolvida exclusivamente para a Hayward que permite o controle através do Smartphone.
- Relógio com reserva de corda 160h.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020021005	s/ transf. 50W (0,75 - 1Cv) Mono	1
3020022005	c/ transf. 50W (0,75 - 1Cv) Mono	1
3020022010	c/ transf. 100W (0,75 - 1Cv) Mono	1

586.00 €

786.00 €

915.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Alimentação: 230V - 50/60Hz

Saída de Bomba: 14A, modelos monofásicos 230 VAC

Saída de Iluminação (de acordo com o modelo):
230V/5A | 12V/50W (T50W) | 12V/100W (T100W) | 12V/300W (T300W)

Sinalização:

Bomba em Funcionamento | Alarme | Programas de Filtração | Saída Auxiliar | Hora Atual

Proteção de Sobre Carga: 20% acima da intensidade medida na calibração

Display LED de 4 dígitos: Hora Atual | Configurações | Alarmes

Relé Auxiliar: Contacto livre de tensão 250V / 5A no máximo

Máxima Secção dos Bornes de Ligação: 4mm² (potência) / 2,5mm² (controle)

IP / Temperatura: IP65 / -10°...+55°C

Proteções: Sobrecarga do motor

Informação: Interface Bluetooth [-B] | Controle Remoto Via Rádio | Sondaexter | Temperatura Ambiente

TRANSFORMADORES

Caraterísticas do transformador

- Tensão de entrada: 220V.
- Tensão de saída: 12V.
- Intensidade em Amperes.
- Cumprimento máximo de cabo: 25 metros.
- Proteção IP: IP20.
- Colocação no interior do quadro.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020085160	Transf. 100W	1	186.00 €
3020085300	Transf. 300W	1	200.00 €
3020085600	Transf. 600W	1	364.00 €

TRANSFORMADORES ENCAPSULADO

Caraterísticas do transformador

- Proteção: 150-300 IP 65 [Caixa Poliamida] 600 IP 42 [Caixa metálica].
- Construído para trabalhar em ambientes húmidos, marinhos, etc.
- Encapsulados em resina.
- Preparados para montagem em calha DIN.
- Frequência: 50 7 60 Hz.
- Norma: UNE-EN 61558.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020086160	IP65 230V/12V 160 VA	1	208.00 €
3020086300	IP65 230V/12V 300 VA	1	272.00 €
3020086600	IP65 230V/12V 600 VA	1	379.00 €





DOSAGEM DESINFECÇÃO

ELECTRÓLISE DE SAL SSC

OS APARELHOS DE SAL "SSC" UTILIZAM UM MÉTODO ALTERNATIVO DE DESINFECÇÃO DA PISCINA, BASEADO NO PROCESSO ELECTRÓLISE

O processo de electrólise realiza-se quando a solução de água com sal, passa por uma célula electrolítica, que converte cloreto de sódio [sal] em dicloro [gás] que ao dissolver-se na água se converte em cloro.

Esta tecnologia, segura e ecológica oferece

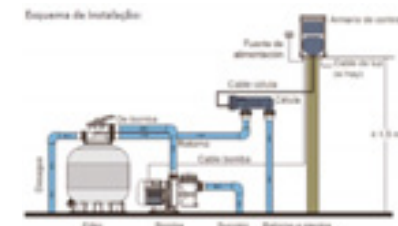
- 1- Comodidade: A piscina é desinfetada automaticamente.
- 2- Segurança: Redução do consumo e armazenamento de produtos químicos.
- 3- Limpeza: A água permanece limpa e transparente.
- 4- Saúde e Bem Estar: Os olhos não ficam irritados e a pele não seca.

Caraterísticas principais

- Dois modelos: 25 e 45Gr/h alimentados a 240V-50/60z.
- Inversão de polaridade para auto-limpeza da célula.
- Placas em titânio de alta qualidade.
- Grau de proteção: IPX4
- Pressão máxima: 250KPa/36psi/2,5 Bar.

Seleção do modelo com base nos fatores

- Dimensão da piscina e número de banhistas.
- Tamanho e rendimento do sistema de filtração.
- Condições climáticas.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020030060	60m ³ SSC 20	1	1300.00€
3020030090	90m ³ SSC 25	1	1600.00 €
3020030150	150m ³ SSC 50	1	1878.57 €

MODELO	CONCENT. SAL [ppm]	PROD. [Gr/h]	PISCINA [m ³]	PESO
SSC25E	4000	25	90	7,4
SSC45E	4000	45	150	9,7

CÉLULA SSC

A célula SSC é composta por vários eléctrodos de titânio com cargas opostas. Copo transparente que permite a inspeção visual das placas e o controle de produção de cloro.

- 1- Abertura larga para um acesso fácil.
- 2- Copo em plástico resistente aos raios UV e com uma pressão máxima de 4 bares.
- 3- Placas electrolíticas de titânio com grande superfície, funcionando com baixos níveis de sal.
- 4- Desenho hidráulico eficiente.
- 5- Ligações de 50mm.
- 6- Desenho optimizado para prolongar a vida da célula.
- 7- Ligadores em bronze.

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020927025	Célula SSC 25E	1	785.36 €
3020927045	Célula SSC 45E	1	785.36 €



ELECTRÓLISE DE SAL NEOSAL

Caraterísticas principais

- Célula transparente para maior controle visual da produção.
- Visor táctil [opcional] para uma programação mais fácil.
- Alternativa avançada para o tratamento de água.
- Cloração e controle ao alcance.
- Célula auto-limpante.
- 8.000h garantidas de vida útil da célula.
- Programação de mudança de polaridade.
- Suporte de célula de PVC transparente.
- Suporte de segurança incorporado.
- Sensor de gás incorporado.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020032065	NEO 16 - 65m ³	1
3020032110	NEO 22 - 110m ³	1
3020926016	Célula Neo 16	1
3020926022	Célula Neo 22	1

1678.57 €

1807.14 €

840.71 €

966.21 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	NEO16	NEO22
Produção Máxima CL ₂ /h	16gr	22gr
Salinidade	Desde 4gr até 100gr Na/CL	
Piscina m ³	65m ³	110m ³
Display	1,44" TFT full color removível para instalação remota [12 idiomas]	
Alimentação	220 V 50/60 Hz	
Saída	8 - 15A	8 - 20A
Consumo Máximo	120 W	160 W
Dimensões [mm]	270 x 220 x 115	
Caixa / Tampa de Proteção	ABS	
Controle	Micro-processador 16 bits	
Ventilação	Ampere + Voltagem	
Auto-limpeza	Programável máximo 6 horas [60 a 360 minutos]	
Controle de Fluxo	Sensor de caudal	
Contador de Horas de Funcionamento	Sim, acessível pelo cliente	
Controle de Produção	gr/l	
Alarmes	Baixa Salinidade / Falta de Fluxo / Erro de Memória	
Teste de Salinidade	Deteta gr/l de sal [precisão de ±10%	
Controle de Produção por Cobertura	Sim	
Produção por Sinal Externo	Configurável de 0 - 100% dependendo de qualquer sinal externo	
Comunicações	I	
Saídas de controle principais e adicionais	Não	

DOSAGEM MP2 SPEEDY PH

Bomba peristáltica digital, com controlador de pH

- 1- Visualização do valor de pH em tempo real.
- 2- Intervalo de leitura do pH entre 6 e 8.
- 3- Dosagem standard [pH-].
- 4- Calibração automática em um único ponto de pH.
- 5- Grau de proteção: IP65.
- 6- Cabo de alimentação de 2,5 metros.
- 7- Alarme de sobredosagem integrado no software.
- 8- Caudal até 1,5 l/h.

Kit de acessórios incluídos

- Suporte de parede.
- Dois metros de tubo aspiração PVC.
- Dois metros tubo impulsão PE.
- Válvula injectora em PP de bola Pirex-OR Viton.
- Filtro de fundo em PP.
- Duas tomadas em carga.
- Sonda pH.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020050010	MP2 Speedy Ph	1
3020999080	Sonda PH	1

963.57 €

227.43 €

DOSAGEM MP2 SPEEDY RX

Bomba peristáltica digital, com controlador de Redox

- 1- Visualização do valor de Redox em tempo real.
- 2- Ajuste regulável entre 300 mV e 800 mV.
- 3- Led de alarme.
- 4- Indicação da eficiência da sonda.
- 5- Preparada para dosear cloro.
- 6- Calibração automática em um único ponto de Redox.
- 7- Grau de proteção: IP65.
- 8- Cabo de alimentação de 2,5 metros.
- 9- Alarme de nível de sobredosagem integrada no software.
- 10- Caudal até 3 l/h.

Kit de acessórios incluídos

- Suporte de parede.
- Dois metros de tubo aspiração PVC.
- Dois metros tubo impulsão PE.
- Válvula injectora em PP de bola Pirex-OR Viton.
- Filtro de fundo em PP.
- Duas tomadas em carga
- Sonda RX.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020050011	MP2 Speedy RX	1
3020999081	Sonda RX	1

963.57 €

546.50 €

BOMBA DOSEADORA POOL PH | POOL PH LT | POOL RX

POOL pH

- Bomba de medição e ajuste de pH.
- Caudal l/h: 1,5l 7 1 bar.
- Dosagem ininterrupta como modo de dosagem proporcional programável.
- Modo de calibração de pH em um ponto, pH 7.
- Possibilidade de dosear pH- ou pH+.

POOL pH LT

- Bomba de medição e ajuste de pH.
- Caudal l/h: 1,5l 7 1 bar.
- Dosagem ininterrupta como modo de dosagem proporcional programável.
- Modo de calibração de pH em um ponto, pH 7.
- Possibilidade de dosear pH-.

POOL RX

- Bomba de medição e ajuste do ORP [mV].
- Pode regular cloro e bromo.
- Caudal l/h: 1,5l 7 1 bar.
- Dosagem ininterrupta como modo de dosagem proporcional programável.
- Modo de calibração Redox em um ponto, 468 mV.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020054005	Doseadora POOL PH	1
3020054010	Doseadora POOL PH LT	1
3020054015	Doseadora POOL PH RX	1

872.86 €

932.14 €

685.71 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	POOL pH	POOL pH LT	POOL RX
Tipo de Bomba	Medição e Ajuste pH	Medição e Ajuste pH	Medição e Ajuste Redox [mV]
Peso [Kg]		1,8	
Caudal / Pressão		1,5 litros - 1 bar	
Display		Digital Vermelho	
Intervalo de uso de pH	6,0 - 8,0	6,0 - 8,0	-
Intervalo de uso de Redox	-	-	300 - 800
Calibração de pH	Em 1 ponto, pH7	Em 1 ponto, pH7	-
Calibração de Redox	-	-	Em 1 ponto, 468 mV
Grau de Proteção		IP65	
Alimentação Eléctrica		230V - 50/60Hz	
Alarme		Sim	
Função	Dosagem ininterrupta, Modo de dosagem proporcional programável	-	Dosagem ininterrupta, Modo de dosagem proporcional programável
Incluí	Sonda de pH- Porta Sonda Solução Tampão Tomada Carga	Sonda de pH- Porta Sonda Solução Tampão Tomada Carga	Sonda de ORP Porta Sonda Solução Tampão Tomada Carga

DOSAGEM QP BRIGHT PH



Caraterísticas principais

- O QP pH controla automaticamente o pH da água da piscina devido a uma sonda que analisa permanentemente o nível pH e injeta um líquido corretor de tal modo que mantenha um pH ideal [pH 7 a 7,2].
- Regulação automática do pH por ponto de ajuste programável.
- Visualização permanente do pH.
- Alarmes: pH baixo ou elevado- Correção pH defeituoso.
- Uso de produto corretor ácido ou básico.
- Compatível com todos os sistemas de filtração e com qualquer tipo de revestimento.
- Material e acessórios tem garantia de 2 anos.
- Inclui sonda de pH [calibrada em fábrica] e todos os acessórios para a instalação.

CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020050015	Doseador QP Ph	1

847.14 €

DOSAGEM DOSEADOR DE CLORO E BROMO

Caraterísticas principais

- In line.
- Off Line [By-pass].
- Fabricado em ABS.
- Capacidade até 4 Kg.

CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020053015	Doseador em linha 4 Kg	1
3020053010	Doseador em linha 1 Kg	1
3020053020	Doseador Off-Line [By-pass] 1 Kg	1

116.29 €

64.29 €

71.43 €



DOSAGEM DOSEADOR FLUTUANTE DE PASTILHAS

Caraterísticas principais

- Permite dosear produto químico.
- Fácil de usar.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3030535010	Doseador Azul	1
3030535011	Doseador Branco	1
3030535012	Doseador Mini	1

6.00 €

6.00 €

3.50 €

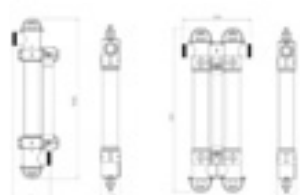
DOSAGEM DOSEADOR ULTRA VIOLETA QUANTUM

Caraterísticas principais

- Compatível com água do mar.
- Duração da lâmpada: 14.000 horas.
- Adequado para todas as piscinas até 130m³.
- Esterilização máxima sem danos para a saúde.
- Máxima higiene e claridade na água da piscina.
- Equipado com todos os sensores e componentes de controle.
- Redução no consumo de produtos químicos.
- Destroi instantaneamente bactérias, microrganismos, patógenos e vírus da água.
- Combinação de tecnologia fotolítica e hidroxilo.
- Tecnologia de Nano Crítails.
- Mais potente que o cloro, peróxido de hidrogénio, os raios ultravioletas.
- Primeiro foto catalítico para piscinas.



Dimensões [mm]



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020056005	Doseadora Quantum 65m ³ Tubo Simples s/ bomba	1	3321.43 €
3020056010	Doseadora Quantum 65m ³ Tubo Simples c/ bomba	1	4364.29 €
3020056015	Doseadora Quantum 130m ³ Tubo Simples s/ bomba	1	4442.86 €
3020056020	Doseadora Quantum 130m ³ Tubo Simples c/ bomba	1	5485.71 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tensão e Frequência: 120V - 240V 50/60Hz ou 110V - 120V 50/60Hz

Pressão Máxima de Operação: 3 bar

Consumo de Energia: Tubo simples: 1 x 55W - Tubo duplo: 2 x 55W

Lâmpada: Baixa Pressão | Resultado Alto

Vida Útil da Lâmpada: 14.000 horas

Caudal Máximo: Tubo simples: 14.000 litros por hora [14m³] | Tubo duplo: 28.000 litros por hora [28m³]

Dimensão Máxima da Piscina: Tubo simples: 65.000 litros [65m³] | Tubo duplo: 130.000 litros [130m³]

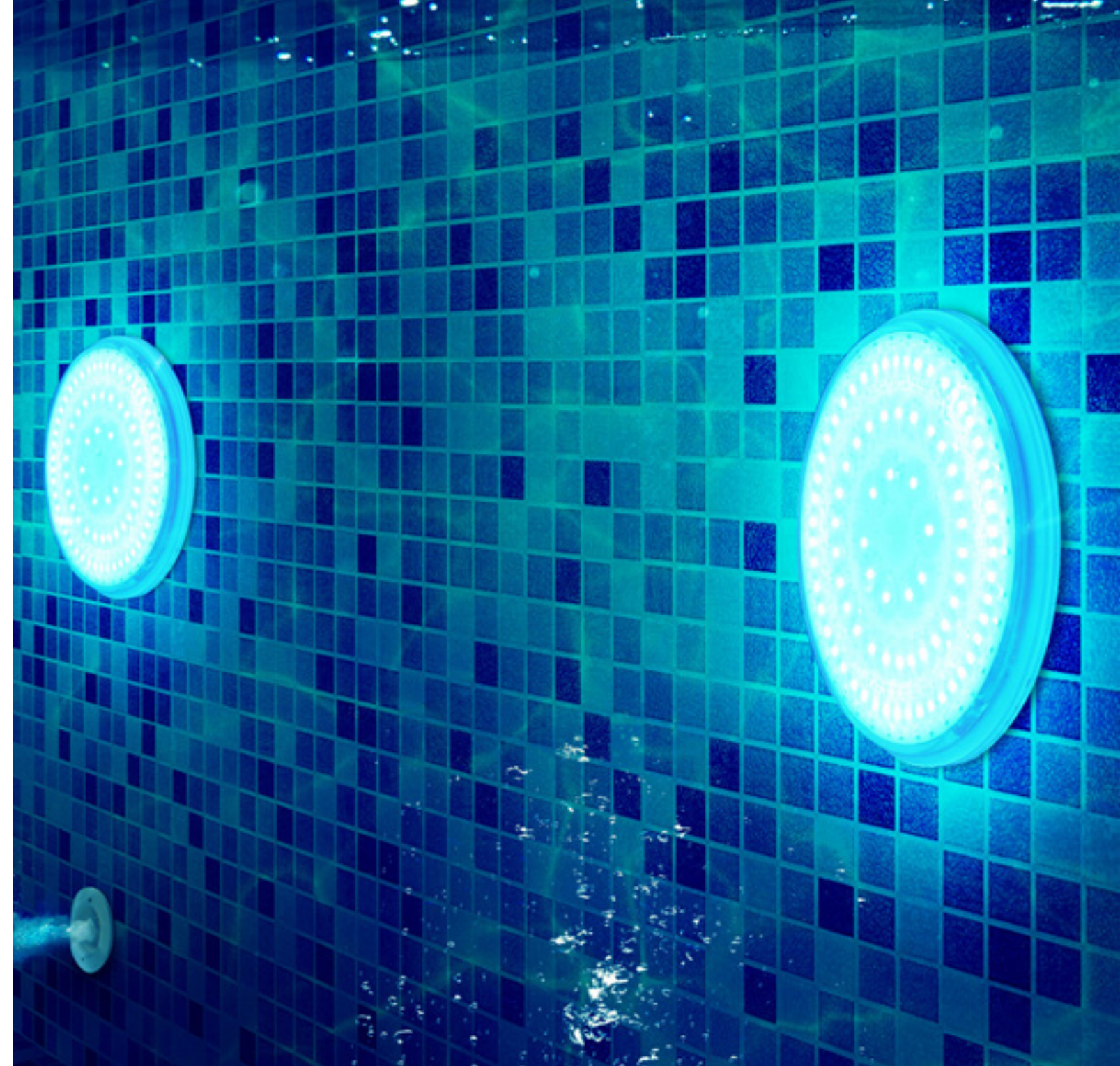
Grau de Proteção IP: IP65

Ligações: 2" / 63mm escalonado + redutores 1 1/2" / 50mm

Água Salgada: 100% compatível com água do mar

Norma: Conformidade Europeia [CE]

Processos de Oxidação: Oxidante fotocatalítico QUANTUM e radicais hidroxilo [OH]



www.aquaroad.pt
PISCINA TRATAMENTO DE ÁGUA

TANQUE PISCINA

ILUMINAÇÃO PROJETO PLANO LED

Caraterísticas principais

- Projector plano led para iluminação de todo o tipo de piscinas.
- Disponível em vários modelos e variações para adaptar-se a todas as instalações.
- A óptica foi desenvolvida para iluminação aquática, permite obter uma excelente distribuição da luz, branca ou colorida, na piscina. Luz harmoniosa e não ofuscante para os banhistas.
- A fonte de luz composta de leds, permite uma economia significativa de energia.
- Fácil instalação e uso, não precisa de nenhuma ferramenta especial.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3010033041	Projeto 60 Leds Branco	1
3010033042	Projeto 90 Leds Branco	1
3010033040	Projeto 39 Leds Branco	1

183.85 €
438.00 €
580.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	60 LEDS	90 LEDS	39 LEDS
Cor da Luz	Branco	Cores	Branco
Grau de Proteção		IP68	
Número de Lúmens	1450	510	1860
Potência	13,5 W	17 W	24 W
Fixação		Rosca 1 1/2"	
Controle Remoto	Não	Sim	Não
Alimentação [AC]		12 V	

ILUMINAÇÃO PROJETO STANDARD PAR 56

Caraterísticas principais

- Projeto construído em materiais plásticos.
- Grau de proteção: IPX8.
- Aconselhável a instalação a cada 25-30 m².
- Tensão nominal: 12V AC.
- Diâmetro de 280mm.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3010021025	Projeto Led 25W	1

225.00 €

ILUMINAÇÃO LÂMPADA PAR 56

Caraterísticas principais

- Formato universal, a lâmpada PAR56 é facilmente instalado em todos os nichos de mercado, substituindo a lâmpada incandescente de 300W.
- A fonte de luz LED permite uma economia significativa de energia.
- A óptica foi desenvolvida para iluminação aquática, permite obter uma excelente distribuição da luz, branca ou colorida, na piscina. Com proteção IP68.
- Luz harmoniosa e não ofuscante para os banhistas.
- Fácil de instalar, (fixação Nicho) e fácil de usar.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020070025	Lâmp. LED branca 25W	1	178.75 €
3020070035	Lâmp. LED branca 35W	1	189.29 €
3020071025	Lâmp. LED RGB 25W	1	235.71 €
3020071035	Lâmp. LED RGB 35W	1	250.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	LED Branco 25W	LED Branco 35W	LED RGB 25W	LED RGB 35W
Número de Leds	360			
Cor da Luz	Branco	Branco	Cores	Cores
Número de Lúmens	2300	2300	800	800
Controle Remoto	Não	Não	Sim	Não

ILUMINAÇÃO MINI PROJETO LED

Caraterísticas principais

- Mini projeto led para iluminação de áreas específicas da piscina, praias submersas, escadas ou spas. Com proteção IP68.
- A óptica foi desenvolvida para iluminação aquática, permite obter uma excelente distribuição da luz, branca ou colorida, na piscina.
- Luz harmoniosa e não ofuscante para os banhistas.
- Composto por leds, permite uma economia significativa de energia.
- Fácil instalação (fixação "Boca", montagem nas tomadas).



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020088110	Mini Projeto 12 Leds Branco	1
3020088120	Mini Projeto 36 Leds Branco	1

226.50 €
300.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	Mini Projeto 12 Leds	Mini Projeto 36 Leds
Cor da Luz	Branco	Cores
Número de Lúmens	500	170 ± 10%
Potência	5,4 W	7,6 ± 10% W
Controle Remoto	Não	

MINI PROJETOR LED TUBULAR

Caraterísticas principais

- Mini projetor led tubular de cor branco frio e RGB.
- Rosca de 1 1/2".
- 2 metros de cabo de 2 x 1 mm² e uma chave especial.
- Fácil instalação (montagem nas tomadas).
- Ideal para iluminação de praias submersas, escadas e pistas de natação.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020077001	Mini Projetor Led Tubular Branco	1
3020077002	Mini Projetor Led Tubular RGB	1

300.00 €

394.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	Led Tubular Branco	Led Tubular RGB
Cor da Luz	Branco	Cores
Grau de Protecção	IP68	
Número de Lúmens	630	320
Potência	6 W	8.2 W
Fixação	Boca	
Controle Remoto	Não	Sim

ILUMINAÇÃO MODULADORES

Caraterísticas principais

- A parte electrónica está instalada numa caixa de PVC para uso exterior.
- Permite ligar até 30 projectores sem modificar a instalação eléctrica.
- Garantia de bom alcance e instalação sem trabalhos específicos.
- Dependendo da escolha, o usuário pode sincronizar todos os projectores (1 canal) ou criar diferentes ambientes multicoloridos na mesma piscina (4 canais).



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020078001	Modulador 1 Canal	1
3020078004	Modulador 4 Canais	1

377.50 €

537.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	Modulador 1 Canal	Modulador 4 Canais
Controle	On/Off + controle remoto via rádio 2 botões	On/Off + controle remoto via rádio 4 botões
Amperagem / Saída	120 W	240 W
Potência	Fusível 20A	
Consumo Parado	80 mA / Canal	
Temp. Funcionamento	-40°C / + 70°C	
Condições de Humidade	10% a 90%	
Ligação	Cabo 4 mm ²	

SKIMMERS BOCA AMPLIADA 15 L

Caraterísticas principais

- Fabricado em ABS.
- Tratamento UV.
- Ligação inferior de 1 1/2" - 2".
- Com flutuador e tampão.
- Fluxo recomendado 7,5 m³/h.
- Recomenda-se 1 Skimmer por cada 25 m².



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3010010075	Skimmer p/ Betão	1
3010010065	Skimmer p/ Linner	1

154.57 €

200.07 €

BOCAS IMPULSÃO / ASPIRAÇÃO

Caraterísticas principais

- Fabricado em ABS.
- Tratamento UV.
- Ligação exterior 2".
- Recomenda-se a instalação de passamuros.

CÓDIGO	MODELO	UNID.
3010010005	Boca Impulsão Betão	1
3010010001	Boca Impulsão Linner	1
3010010015	Boca Aspiração Betão	1
3010010010	Boca Aspiração Linner	1
3010010030	Passamuro Betão	1
3010010025	Passamuro Linner	1

15.58 €

42.79 €

12.50 €

36.93 €

15.50 €

15.50 €



RALOS DE FUNDO

Caraterísticas principais

- Fabricado em ABS, com tratamento UV.
- Diâmetros disponíveis 210 / 290mm.
- Ligações de 1 1/2" - 2".
- Caudal máximo de 13 m³/h.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3010010056	Ralo de Fundo 290 Betão	1
3010010055	Ralo de Fundo 210 Betão	1
3010010051	Ralo de Fundo 290 Linner	1
3010010050	Ralo de Fundo 210 Linner	1

54.93 €

29.71 €

94.00 €

80.29 €

REGULADOR DE NÍVEL

Caraterísticas principais

- Fabricado em ABS.
- Ligação possível através de ligação lateral ou de fundo.
- Bóia regulável em altura.
- Tampa regulável em altura.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3010010060	Regulador de Nível	1	112.00 €

CAIXA DE LIGAÇÃO



Caraterísticas principais

- Fabricado em ABS.
- Constituída por 3 entradas e saídas 3/4".
- Ligação rosca 3/4" e M-25.

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3010010020	Caixa de Ligação	1	36.14 €

PASSACABOS 3/4"

Para união do projetor à caixa de ligação



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3010010035	Passacabos 3/4"	1	10.57 €

COMPORTA SKIMMER



Retem os detritos dentro do skimmer

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3010999300	Comporta Skimmer	1	22.60 €

CESTO SKIMMER

Para recolha de detritos dentro do skimmer



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3010999240	Cesto Skimmer	1	18.22 €

TELA ARMADA 150/100 PREMIUM 3D



MATRIX AZUL



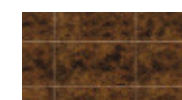
MATRIX PRATA



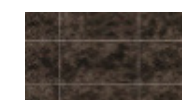
CONCRETO



ROYAL



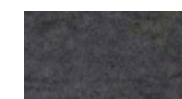
CLAY



SLATE



PÉROLA



BAZELET



AREIA

STONEFLEX: BAZELET / JASPER SAND / PEARL

- A gama exclusiva de designs StoneFlex permite construir ou renovar uma piscina, usando uma membrana impermeável com superfície 3D que parece pedra real.
- Tela vendida ao metro, um rolo mede 25 x 1.65m.

TILEFLEX: CLAY / SLATE

- Designs exclusivos de azulejos em 3D.
- As membranas permitem construir ou renovar piscinas usando soluções de vedação de água que são quase indistinguíveis dos azulejos de cerâmica genuínos, com medidas de 50 por 25cm.
- Tela vendida ao metro, um rolo mede 25 x 1.65m.

Premium 3D composta por 4 camadas

1ª Camada:

PVC de 750 microns, resistente aos raios UV, cor antifúngica e cloro. Resistência à descoloração.

2ª Camada:

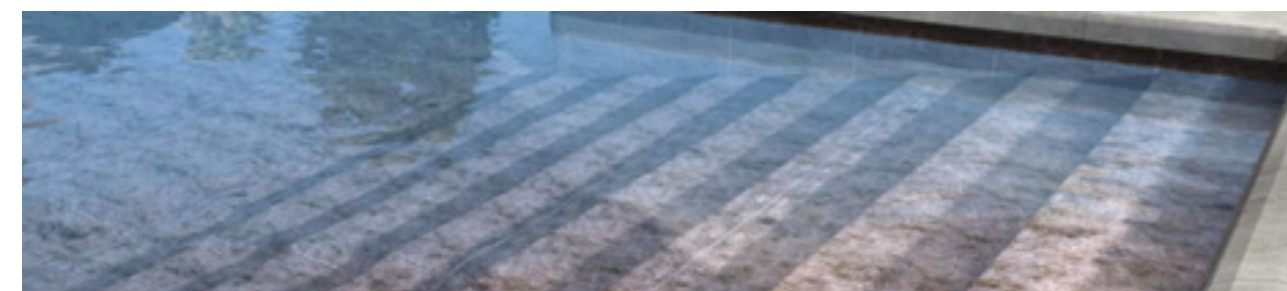
Tecido de poliéster projetado para baixa redução e alta estabilidade.

3ª Camada:

PVC de 750 microns, resistente aos raios UV, pigmentos impressos com alta resistência à luz. Resistência à descoloração antifúngica e cor de cloro.

4ª Camada:

Revestimento acrílico aprimorado de 4 camadas. Maior resistência à abrasão e estabilidade aos raios UV.

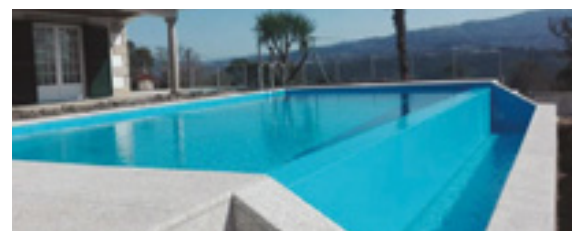


CÓDIGO	MODELOS PREMIUM 3D	UNID.	
3040865060	Tela StoneFlex Bazelet	1 metro	65.00 €
3040865061	Tela StoneFlex Areia	1 metro	65.00 €
3040865062	Tela StoneFlex Concrete	1 metro	65.00 €
3040865063	Tela StoneFlex Royal	1 metro	65.00 €
3040865064	Tela StoneFlex Pérola	1 metro	65.00 €
3040865070	Tela MATRIX Azul	1 metro	85.00 €
3040865071	Tela MATRIX Prata	1 metro	85.00 €
3040865080	Tela TILEFLEX CLAY	1 metro	92.00 €
3040865081	Tela TILEFLEX SLATE	1 metro	92.00 €

TELA ARMADA 150/100 CORES LISAS / IMPRESSAS

Caraterísticas principais

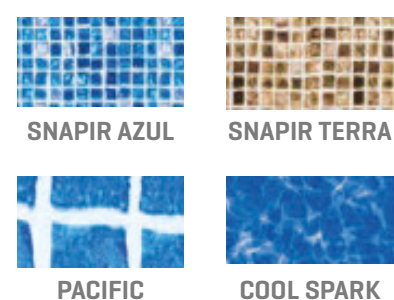
- Isento de metais pesados.
- Estável em diferentes temperaturas.
- Proteção UV, mais durabilidade da vida útil do produto.
- Tratamento de cor, para evitar modificações drásticas ou amarelecimento da lâmina.
- Todas as lâminas têm um tratamento anti-fugos.
- Tela vendida ao metro, um rolo mede 25 x 1.65m.



MODELOS LISOS



MODELOS IMPRESSOS



CÓDIGO	MODELOS LISOS	UNID.	
3040865010	Tela Lisa Branca	1 metro	34.00 €
3040865015	Tela Lisa Azul Claro	1 metro	34.00 €
3040865020	Tela Lisa Azul Adriático	1 metro	34.00 €
3040865026	Tela Lisa Azul Marinho	1 metro	34.00 €
3040865035	Tela Lisa Cinza Claro	1 metro	34.00 €
3040865040	Tela Lisa Verde Caribe	1 metro	34.00 €
3040865025	Tela Lisa Areia	1 metro	34.00 €

CÓDIGO	MODELOS IMPRESSOS	UNID.	
3040865033	Tela Impressa Snapir Terra	1 metro	39.57 €
3040865032	Tela Impressa Snapir Azul	1 metro	39.57 €
3040865031	Tela Impressa Cool Sparks	1 metro	58.71 €
3040865034	Tela Impressa Pacific	1 metro	39.57 €

CÓDIGO	MODELOS ANTIDERRAPANTES	UNID.	
3040866005	Tela Antiderrapante Branca	1 metro	42.29 €
3040866015	Tela Antiderrapante Azul Claro	1 metro	42.29 €
3040866020	Tela Antiderrapante Azul Adriático	1 metro	42.29 €
3040866030	Tela Antiderrapante Azul Marinho	1 metro	42.29 €
3040866035	Tela Antiderrapante Snapir Azul	1 metro	42.29 €
3040866045	Tela Antiderrapante Pacific	1 metro	42.29 €

TELA ARMADA 150/100 CORES LISAS LACADAS

Caraterísticas principais

- Tela de composição superior, extrema resistência ao cloro e manchas.
- Excelente resistência antimicrobial.
- Alta proteção ao raios UV, devido a uma proteção superior de verniz.
- Longa durabilidade e resistência química.
- Solução ideal para projetos complexos de impermeabilização e para piscinas públicas.
- Tela vendida ao metro, um rolo mede 25 x 1.65m.



CÓDIGO	MODELOS LACADOS	UNID.	
3040869010	Tela Lacada Azul Claro	1 metro	54.00 €
3040869011	Tela Lacada Azul Adriático	1 metro	54.00 €

TELA ARMADA 150/100 CORES LISAS ELVAFLEX™

Caraterísticas principais

- Tela Elvaflex™ de composição superior, extrema resistência ao cloro e manchas.
- Desenvolvida para longa duração e com maior resistência UV.
- Durabilidade única de contacto químico.
- Solução ideal para projetos complexos de impermeabilização e para piscinas públicas.
- Tela vendida ao metro, um rolo mede 25 x 1.65m.



CÓDIGO	MODELOS ELVAFLEX™	UNID.	
3040869110	Tela Elvaflex™ Branca	1 metro	82.50 €
3060167011	Tela Elvaflex™ Azul Claro	1 metro	82.50 €
3060167012	Tela Elvaflex™ Azul Adriático	1 metro	82.50 €
3060167013	Tela Elvaflex™ Azul Marinho	1 metro	82.50 €
3060167014	Tela Elvaflex™ Verde Caribe	1 metro	82.50 €
3060167015	Tela Elvaflex™ Areia	1 metro	82.50 €

TELA ARMADA 150/100 PVC LÍQUIDO

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3040070000	PVC Líquido p/ Tela Azul Marinho	1L	73.57 €
3040070001	PVC Líquido p/ Tela Transparente	1L	73.57 €
3040070002	PVC Líquido p/ Tela Branco	1L	73.57 €
3040070003	PVC Líquido p/ Tela Azul Adriático	1L	73.57 €
3040070004	PVC Líquido p/ Tela Azul Claro	1L	73.57 €
3040070005	PVC Líquido p/ Tela Verde Caribe	1L	73.57 €
3040070006	PVC Líquido p/ Tela Stoneflex Bazelet	1L	73.57 €
3040070007	PVC Líquido p/ Tela Stoneflex Areia	1L	73.57 €
3040070012	PVC Líquido p/ Tela Stoneflex Matrix Azul	1L	73.57 €
3040070013	PVC Líquido p/ Tela Stoneflex Matrix Prata	1L	73.57 €
3040070014	PVC Líquido p/ Tela Stoneflex Royal	1L	73.57 €
3040070015	PVC Líquido p/ Tela Pearl	1L	73.57 €
3040070016	PVC Líquido p/ Tela Areia	1L	73.57 €
3040071010	PVC Líquido p/ Tela Light Grey	1L	73.57 €
3040071011	PVC Líquido p/ Tela Concrete	1L	73.57 €



TELA ARMADA 150/100 ACESSÓRIOS / APLICAÇÃO



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3040030005	Cola Bostick 5 Litros	1	329.00 €
3040064010	Perfil PVC Horizontal 2,4mt	1	13.51 €
3040064015	Perfil PVC Vertical 2,4mt	1	14.79 €
3040064020	Perfil de Bloqueio Branco	1	125.43 €
3040064025	Perfil de Bloqueio Azul Adriático	1	125.43 €
3040064030	Perfil de Bloqueio Azul Claro	1	125.43 €
3040064035	Perfil de Bloqueio Azul Marinho	1	125.43 €
3040020015	Barra Colaminada 2mt x 0,05mts	1	17.07 €
3040064001	Tira de Soldar	1	85.00 €



www.aquaroad.pt
PISCINA TRATAMENTO DE ÁGUA

MATERIAL EXTERIOR

ESCADAS STANDARD A.D. INOX

Caraterísticas principais

- Escada Standard em aço inox de 43 x 1,2mm.
- Com ancoragens e tampas.
- Tomada de terra.
- Escada antiderrapante com 500mm de largura.

MEDIDAS (mm)

DEGRAUS	A	B	C	D	E	F	G
2	650	600	250	1340	200	470	710
3	650	600	250	1590	200	470	960
4	650	600	250	1840	200	470	1210



CÓDIGO	ESCALA STN A.D.	UNID.
3020040002	Inox 304 - 2 Degraus	1
3020040003	Inox 304 - 3 Degraus	1
3020040004	Inox 304 - 4 Degraus	1
3020040102	Inox 316 - 2 Degraus	1
3020040103	Inox 316 - 3 Degraus	1
3020040104	Inox 316 - 4 Degraus	1

363.29 €

410.14 €

453.29 €

521.43 €

590.57 €

657.14 €

ESCADAS PARTIDA

Caraterísticas principais

- Escada Standard em aço inox de 43 x 1,2mm.
- Com ancoragens e tampas.
- Tomada de terra.
- Escada antiderrapante com 500mm de largura.

MEDIDAS (mm)

DEGRAUS	A	B	C	D	E	F	G
2	540	780	250	535	200	205	675
3	540	780	250	785	200	205	925
4	540	780	250	1035	200	205	1175



CÓDIGO	ESCALA PARTIDA	UNID.
3020044002	Inox 304 - 2 Degraus	1
3020044003	Inox 304 - 3 Degraus	1
3020044004	Inox 304 - 4 Degraus	1
3020044102	Inox 316 - 2 Degraus	1
3020044103	Inox 316 - 3 Degraus	1
3020044104	Inox 316 - 4 Degraus	1

726.43 €

783.29 €

844.57 €

956.00 €

1024.57 €

1116.29 €

ESCADAS MURO A.D. INOX

Caraterísticas principais

- Escada Standard em aço inox de 43 x 1,2mm.
- Com ancoragens e tampas.
- Tomada de terra.
- Escada antiderrapante com 500mm de largura.

MEDIDAS (mm)

DEGRAUS	A	B	C	D	E	F	G
2	410	600	250	1420	180	230	810
3	410	600	250	1670	180	230	1060
4	410	600	250	1920	180	230	1310



CÓDIGO	ESCALA MURO A.D.	UNID.
3020042002	Inox 304 - 2 Degraus	1
3020042003	Inox 304 - 3 Degraus	1
3020042004	Inox 304 - 4 Degraus	1
3020042102	Inox 316 - 2 Degraus	1
3020042103	Inox 316 - 3 Degraus	1
3020042104	Inox 316 - 4 Degraus	1

363.29 €

410.14 €

453.29 €

521.43 €

590.57 €

657.14 €

ACESSÓRIOS BUCHA

Taco para escada com rótula.

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020999821	Taco Escada Branco	1	22.86 €



ACESSÓRIOS ANCORAGENS DESMONTÁVEIS

Caraterísticas principais

- Fabricado em aço inox AISI 316.
- Para aparafusar.
- Sem necessidade de encastrar.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3020999021	Ancoragem p/ Escada	1	185.50 €

CHUVEIRO SOLAR R23L RETO E CURVO

Caraterísticas principais

- O chuveiro solar R23L [23 litros] fornece água quente em abundância durante todo o dia.
- Torneira água quente/fria.
- Corpo do chuveiro em PVC.
- Instalação fácil e rápida [base e parafusos].
- Tampão para esvaziamento.

MEDIDAS

Peso: 10 kg | Capacidade: 23 L | Altura: 202 cm



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020062023	Chuveiro Solar R23L - Reto	1
3020062024	Chuveiro Solar R23L - Curvo	1

335.00 €

365.00 €

CHUVEIRO SOLAR 35L RETO

Caraterísticas principais

- O chuveiro solar 35L [35 litros] fornece água quente em abundância durante todo o dia.
- Torneira água quente/fria.
- Corpo do chuveiro em PVC.
- Instalação fácil e rápida [base e parafusos].
- Tampão para esvaziamento.
- Lava pés incluído.
- Sistema de fixação firme ao chão.

MEDIDAS

Peso: 15 kg | Capacidade: 35 L | Altura: 210 cm



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020062035	Chuveiro Solar 35L	1

450.96 €

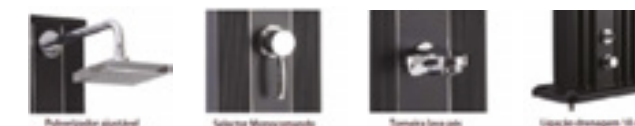
CHUVEIRO SOLAR 28L RETO

Caraterísticas principais

- Água quente 100% ecológica.
- Torneira água quente/fria.
- Desenho elegante e de grande capacidade.
- Corpo em polietileno de alta densidade.
- Instalação fácil.
- Tampão para esvaziamento.
- Lava pés incluído.
- Prato de chuveiro ajustável.
- Sistema de fixação firme ao chão, maior estabilidade.
- Disponível nas cores preto, ou imitação de madeira.

MEDIDAS

Peso: 12,5 kg | Capacidade: 28 L | Altura: 220 cm



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020062028	Chuveiro 28L - Preto	1
3020062029	Chuveiro 28L - Madeira	1

914.29 €

885.71 €

CHUVEIRO 43 INOX

Caraterísticas principais

- Aço inoxidável polido.
- Tubo de 43mm.
- Ancoragem incluída.

MEDIDAS

Altura: 200 cm

CÓDIGO	MODELO	UNID.
3020060010	Chuveiro 43 Inox 304	1
3020060015	Chuveiro 43 Inox 304 c/ Lava-Pés	1
3020060110	Chuveiro 43 Inox 316	1
3020060115	Chuveiro 43 Inox 316 c/ Lava-Pés	1

415.00 €

500.00 €

479.50 €

557.00 €



CASCATAS E CANHÕES

Os acessórios de hidromassagem, como cascatas e canhões de piscina, podem, além de serem elementos decorativos, ser utilizados como tratamentos de hidromassagem.

Oferecem benefícios para o nosso corpo, tanto física como mentalmente. A pressão dos jatos de água ajuda a lutar contra dores cervicais e a relaxar a tensão muscular. Ajuda a acalmar a ansiedade e a eliminar o stress. A água quente abre os poros, facilitando assim a eliminação de toxinas.

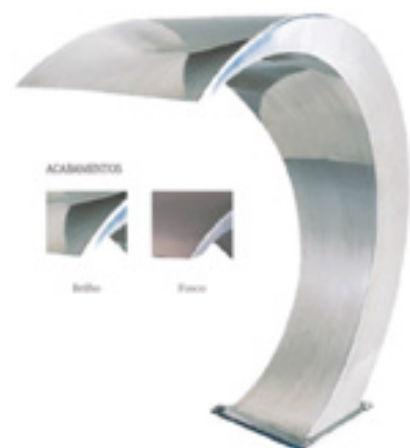
São fabricados em aço inoxidável, favorecendo a durabilidade e evita a corrosão. São também uma parte importante da filtração da piscina.



CASCATAS BALI

Caraterísticas principais

- Cascata com acabamento brilhante ou fosco para piscina ou wellness.
- Fabricado em aço inoxidável AISI-316L.
- Necesita de âncora para instalação (não incluída).
- Rosca fêmea: 1 1/2".
- Caudal: 30 m³/h.
- Bomba recomendada: 1,5 Kw.



CÓDIGO	MODELOS	UNID.
3020110010	Cascata Bali Mate Inox 316	1
3020110020	Cascata Bali Brilho Inox 316	1
3020110001	Ancoragem p/ Cascata Inox 316	1

3215.00 €

3185.00 €

878.00 €

CASCATA EMX PB COM LED

A CASCATA É UM DOS ACESSÓRIOS DECORATIVOS MAIS BONITOS PARA A SUA PISCINA OU SPA.

O movimento da água da cascata cria um agradável efeito visual, adicionando elegância e estilo à sua piscina.

A cascata está disponível em 4 larguras e efeitos diferentes de iluminação led, com 10 padrões programáveis na caixa controlo, dá um caráter de requinte à piscina e a iluminação acompanha os sons da água em movimento.

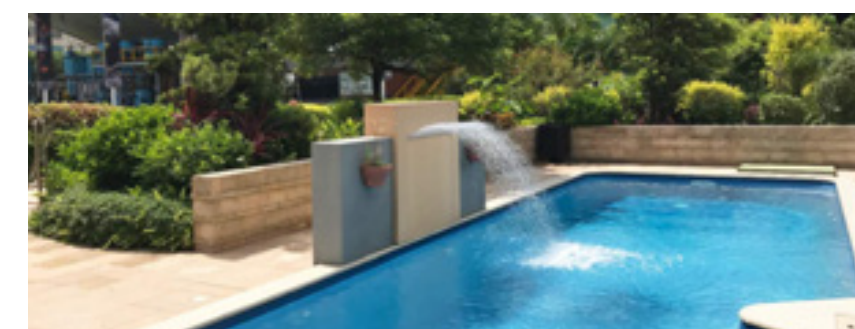
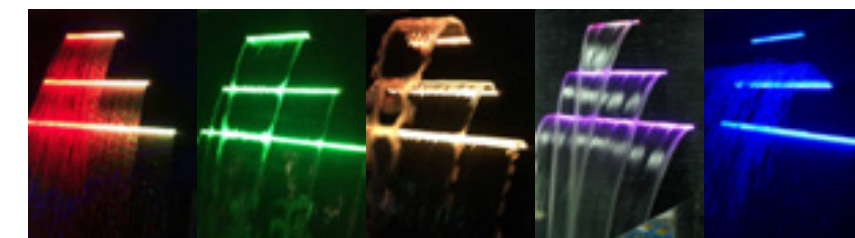
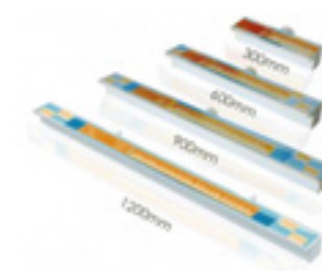
Caraterísticas principais

- 1 - Quatro larguras diferentes: 300mm, 600mm, 900mm e 1200mm.
- 2 - A iluminação led é alimentada a 12V DC a partir do Q.E. e com controlo remoto.
- 3 - Os leds podem ser operados através de painel ou controlo remoto com 10 padrões de iluminação disponíveis.
- 4 - Várias quedas de água podem partilhar o mesmo controlador e à mesma velocidade (máximo 60W).

Caraterísticas do quadro elétrico (Q.E.)

A faixa luminosa led é incorporada no kit (em vez de usar fibra ótica), colocando assim a luz o mais perto possível da cascata. Este design adiciona iluminação fabulosa à água caindo na piscina.

- Com 10 opções de efeito de iluminação pré-programadas.
- Potência de entrada: 220 VAC +/- 15% 50/60 Hz.
- Potência de saída: 12V DC 60W no máximo.



CÓDIGO	MODELOS ELVAFLEX™	UNID.	
3020130300	Cascata EMX 300-25L 16W LED	1	203.00 €
3020130600	Cascata EMX 600-25L 16W LED	1	325.50 €
3020130900	Cascata EMX 900-25L 16W LED	1	436.85 €
3020131200	Cascata EMX 1200-25L 16W LED	1	515.00 €
3020130100	Quadro Elétrico EMX LED 60W	1	405.00 €

BÓIA SALVA-VIDAS POLIETILENO

Caraterísticas principais

- Bóia salva-vidas com exterior em polietileno rígido e recheio em espuma de poliuretano.
- Cor de laranja.
- Medidas: Ø exterior 74cm, Ø interior 45cm.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3030020170	Boia Salva Vidas	1	193.00 €

BÓIA SALVA-VIDAS STYROPOR HOMOLOGADA



Caraterísticas principais

- Bóia salva-vidas de styropor.
- Forrada a lona e com fecho de correr no interior.
- Cor de laranja.
- Medidas: Ø exterior 74cm, Ø interior 45cm.
- Homologada.

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3030020180	Boia Salva Vidas	1	262.00 €

SUPORTE BÓIA SALVA-VIDAS

Caraterísticas principais

- Para bóias salva-vidas com Ø = 70cm.
- Com placa perfurada para fixação.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3030020110	Suporte Salva Vidas	1	185.00 €

SUPORTE BÓIA SALVA VIDAS



Caraterísticas principais

- Suporte para bóias salva-vidas em aço inoxidável.
- Placa perfurada para fixação.

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3030020111	Suporte Salva-Vidas	1	42.86 €



www.aquaroad.pt
PISCINA TRATAMENTO DE ÁGUA

LIMPEZA ROBOTS

APANHA FOLHAS

Caraterísticas principais

- Apanha folhas, em formato plano ou com saco.
- Com clip de fixação.
- Disponível em vários tamanhos.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3030510044	Saco Azul Clip 44x38x54cm	1	24.29 €
3030510046	Saco Azul Clip Grande 46cm	1	12.45 €
3030510054	Saco Azul Clip 54x38x53cm	1	21.29 €
3030512053	Plano Azul Clip 53x36x53cm	1	17.14 €
3030513030	Plano Alumínio Clip 30cm	1	10.00 €

ESCOVAS

Caraterísticas principais

- Escovas curvas ou retas.
- Com clip de fixação.
- Disponível em vários tamanhos.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3030530025	Escova Reta 25cm	1	6.35 €
3030530045	Escova Curva 45cm	1	10.00 €
3030534045	Curva Alumínio 45cm	1	19.65 €

ASPIRADORES

Caraterísticas principais

- Aspiradores flexíveis, com ou sem escova.
- Com ou sem clip de fixação.
- Disponível em vários formatos e materiais.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3030503100	Aspirador Flexível Clip s/ Escovas	1	28.30 €
3030503130	Aspirador Flexível Clip c/ Escovas	1	30.30 €
3030503150	Aspirador Triangular Clip	1	23.30 €
3030503180	Aspirador Alumínio Clip 335mm	1	53.60 €
3030503181	Asp. Alumínio 335mm Parafuso	1	48.00 €

KIT DE LIMPEZA



O kit de limpeza inclui:

- 1 Escova 45cm , 1 Camaroeiro, 1 Aspirador Triangular,
- 1 Termómetro, 1 kit de gotas e 1 suporte de parede para vara.

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3030510001	kit de limpeza	1	45.00 €

MANGUEIRA AUTO-FLUTUANTE

Caraterísticas principais

- Disponível em vários tamanhos.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3030250008	Mangueira auto-flutuante 8mt	1	42.29 €
3030250010	Mangueira auto-flutuante 10mt	1	52.71 €
3030250012	Mangueira auto-flutuante 12mt	1	63.21 €
3030250015	Mangueira auto-flutuante 15mt	1	70.71 €



VARA TELESCÓPICA

Caraterísticas principais

- Disponível em dois tamanhos.
- Cor azul.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3030590018	Vara Teles. 1,8 a 3,6m	1
3030590025	Vara Teles. 2,5 a 5,0m	1

29.00 €

33.00 €

DOSEADOR FLUTUANTE PASTILHAS

Caraterísticas principais

- Permite dosear produto químico em pastilhas.
- Fácil de usar.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3030535010	Doseador Azul	1	6.00 €
3030535011	Doseador Branco	1	6.00 €
3030535012	Doseador Mini	1	3.50 €

TERMÓMETRO FLUTUANTE

Caraterísticas principais

- Termómetros flutuantes, com ou sem figuras.



CÓDIGO	MODELOS	UNID.
3030586010	Termómetro Flutuante c/ Figuras	1
3030586015	Termómetro Flutuante Branco	1

6.50 €

6.00 €

ASPIRADOR MAYTRONICS AVALON

AVALON 20

- Sistema de navegação preciso (CleverClean).
- Leve e fácil de manusear.
- Libertação rápida e cómoda da água.
- Recolhe a sujidade fina e a de maiores dimensões.
- Escova ativa (duas vezes mais rápida, aumenta a capacidade de limpeza).
- Filtro de fácil limpeza.
- Limpa fundos, paredes e linha de água.
- Para piscinas até 10 metros.



AVALON 30

- Sistema de navegação preciso (CleverClean).
- Leve e fácil de manusear.
- Libertação rápida e cómoda da água.
- Recolhe a sujidade fina e a de maiores dimensões.
- Escova ativa (duas vezes mais rápida, aumenta a capacidade de limpeza).
- Filtro de fácil limpeza.
- Limpa fundos, paredes e linha de água, com varredura lateral.
- Para piscinas até 12 metros.



AVALON 40i

- Sistema de navegação preciso (CleverClean).
- Leve e fácil de manusear.
- Libertação rápida e cómoda da água.
- Recolhe a sujidade fina e a de maiores dimensões.
- Dupla escova ativa (duas vezes mais rápida, aumenta a capacidade de limpeza).
- Filtro de fácil limpeza.
- Limpa fundos, paredes e linha de água, com varredura lateral.
- Para piscinas até 12 metros.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3030203020	Aspirador AVALON 20	1	1814.29 €
3030203030	Aspirador AVALON 30	1	2200.00 €
3030203040	Aspirador AVALON 40i	1	3057.14 €
3030999970	Kit Filtros Rede	1	154.50 €
3030999971	Kit Filtros Cesta	1	160.50 €
3030999972	Kit Filtros Plissado	1	82.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	AVALON 20	AVALON 30	AVALON 40i
Comprimento Cabo	15 metros	18 metros	18 metros
Caudal de Aspiração	15 m³/h		
Zonas de Limpeza	Fundo, Paredes e Linha Água	Avalon 20 + Varredura Lateral	Avalon 20 + Varredura Lateral
Motores	2		
Comprimento da Piscina	Até 10 metros	Até 12 metros	Até 12 metros
Ciclos de Limpeza	2 horas	2 horas	1,5 - 2 - 2,5 horas
Controlo Remoto	Não	Não	Sim
Carro Incluído	Não	Não	Sim

ASPIRADOR DOLPHIN ACTIVE X3/X5

ACTIVE X3

- Sistema de navegação completo e preciso para uma limpeza eficiente.
- Sistema Swivel, evita que o cabo se enrole.
- Duplo sistema de filtração para garantir a água transparente.
- Compartimentos de filtração com abertura superior.
- 18 metros de cabo.
- Limpa fundos.

ACTIVE X4

- Sistema de navegação completo e preciso para uma limpeza eficiente.
- Sistema Swivel, evita que o cabo se enrole.
- Duplo sistema de filtração para garantir a água transparente.
- Compartimentos de filtração com abertura superior.
- Limpa fundos, paredes e linha de água.
- 18 metros de cabo.
- Tripla escova ativa.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3030203003	Aspirador Dolphin Active X3	1
3030203004	Aspirador Dolphin Active X4	1

1928.57 €
3350.00 €

ASPIRADOR DOLPHIN ACTIVE CLASSIC



ACTIVE CLASSIC

- Sistema de navegação completo e preciso para uma limpeza eficiente.
- Sistema Swivel, evita que o cabo se enrole.
- Duplo sistema de filtração para garantir a água transparente.
- Compartimentos de filtração com abertura superior.
- 18 metros de cabo.
- Limpa fundos, paredes e linha de água.

CÓDIGO	MODELO	UNID.
3030203001	Dolphin Active Classic	1

2450.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	ACTIVE X3	ACTIVE X4	ACTIVE CLASSIC
Comprimento Cabo	18 metros		
Caudal de Aspiração	17 m³/h		
Zonas de Limpeza	Fundo e Meia Cana	Fundo, Paredes, L. Água, Var.	Fundo, Paredes, L. Água, Var.
Motores	2	3	2
Comprimento da Piscina	Até 10 metros	Até 12 metros	Até 12 metros
Ciclos de Limpeza	3 horas	2.5 horas	2.5 horas
Controlo Remoto	Não	Sim, App My Dolphin	Não
Carro Incluído	Não	Sim	Sim

ASPIRADOR DOLPHIN ACTIVE X5



ACTIVE X5

- Sistema de navegação completo e preciso para uma limpeza eficiente.
- Sistema Swivel, evita que o cabo se enrole.
- Duplo sistema de filtração para garantir a água transparente.
- Compartimentos de filtração com abertura superior.
- 18 metros de cabo.
- Limpa fundos, paredes, linha de água e varredura lateral.
- Tripla escova ativa.

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3030203005	Dolphin Active X5	1	3757.14 €

ASPIRADOR DOLPHIN C5/C6

DOLPHIN C5

- Para piscinas públicas até 20 metros de comprimento.
- Duplo motor de tração.
- Limpa fundo, paredes e linha de água.
- Escova combinada para todo o tipo de revestimento.
- Sistema SWIVEL.
- Controle remoto com seleção de dois ciclos.

DOLPHIN C6

- Para piscinas públicas até 25 metros de comprimento.
- Duplo motor de tração.
- 3 ciclos de limpeza.
- Sistema Scanner CleverClean com giroscópio.
- Limpa fundo, paredes e linha de água.
- Escova combinada para todo o tipo de revestimento.
- Sistema SWIVEL.
- Controle remoto com seleção de ciclos e tipos de limpeza.

CÓDIGO	MODELO	UNID.
3030204005	Aspirador Dolphin C5	1
3030204006	Aspirador Dolphin C6	1

3990.00 €
6000.00 €



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	ACTIVE X5	DOLPHIN C5	DOLPHIN C6
Comprimento Cabo	18 metros	18 metros	18 metros
Caudal de Aspiração	17 m³/h	17 m³/h	18 m³/h
Zonas de Limpeza	Fundo, Paredes, L. Água e Var.	Fundo, Paredes e Linha Água	Fundo, Paredes e Linha Água
Motores	3	2	2
Comprimento da Piscina	Até 15 metros	Até 20 metros	Até 25 metros
Ciclos de Limpeza	1,5 - 2,5 - 3,5 horas	1 - 3 horas	2 - 6 - 8 horas
Controlo Remoto	Sim, App My Dolphin	Sim	Sim
Carro Incluído	Sim	Sim	Sim

ASPIRADOR TORNADO

D500

- Novo design, sistema de navegação completo e preciso.
- Bloco de motor único (fácil manutenção).
- Sistema Swivel, evita que o cabo se enrole.
- Iluminação led embutida.
- Fonte de alimentação melhorada
- Com carrinho de transporte premium
- Limpa fundos, paredes e linha de água.
- 18 metros de cabo.
- Com indicador de saco cheio.



D600

- Novo design, sistema de navegação completo e preciso.
- Bloco de motor único (fácil manutenção).
- Sistema Swivel, evita que o cabo se enrole.
- Iluminação led embutida.
- Fonte de alimentação melhorada
- Com carrinho de transporte premium
- Limpa fundos, paredes e linha de água.
- 18 metros de cabo.
- Com indicador de saco cheio.
- Controlo por App.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3030204500	Aspirador Tornado D500	1	1860.00 €
3030204600	Aspirador Tornado D600	1	2065.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	ACTIVE X3	ACTIVE CLASSIC
Comprimento Cabo	18 metros	
Caudal de Aspiração	19 m³/h	
Zonas de Limpeza	Fundo, Paredes e Linha Água	
Motores	1	
Comprimento da Piscina	Até 12 metros	
Ciclos de Limpeza	1,5 - 2h00	1h30 - 2h00 - 2h30
Controlo Remoto	Não	Sim c/ App
Carro Incluído	Sim Premium	



www.aquaroad.pt
PISCINA TRATAMENTO DE ÁGUA

AQUECIMENTO

BOMBAS DE CALOR HEAT RELAX

Caraterísticas principais

- Ideal para piscinas pequenas e médias.
- Compatível com qualquer tratamento de água.
- Bomba de calor reversível.
- Função de prioridade de aquecimento.
- Visor LCD com temperatura de entrada e de saída.
- Gestão de descongelamento elétrico para funcionamento até -2°C.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3060160006	Bomba de Calor Heat Relax 6 kw	1
3060160009	Bomba de Calor Heat Relax 9 kw	1
3060160012	Bomba de Calor Heat Relax 12 kw	1
3060160019	Bomba de Calor Heat Relax 19 kw	1

3350.00 €
4050.00 €
4600.00 €
7500.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	ECP06	ECP08	ECP11	ECP15TE
Capacidade Calorífica	6 Kw	9 Kw	12 Kw	19 Kw
Cop	5.1	5.9	5.6	5.7
Potência Elétrica	1,1	1.56	2.16	3.31
Intensidade Absorvida	5.01 A	6.91 A	9.71 A	14.39 A
Comprimento da Piscina	2	2	3	2
Caudal de Água	1.8 m³/h	2.8 m³/h	3.6 m³/h	5.3 m³/h
Alimentação Elétrica	230V - 50Hz			
Modo de Uso	Aquecimento - Arrefecimento - Automático			

BOMBA CALOR REVERSÍVEL EASY TEMP INVERTER

Caraterísticas principais

- Tecnologia de alto rendimento IN/Tech 100% Inverter.
- Subida rápida e manutenção precisa da temperatura desejada.
- Operação intuitiva, display LED de fácil leitura.
- Silenciosa: +/- 20 dB em modo de regulação.
- Controle à distância com o módulo Smart Temp®, opcional.
- 5 referências disponíveis, até -70°C / COP > 5 / 75m³.



CÓDIGO	MODELO	UNID.
3060168015	Easy Temp 7Kw	1
3060168020	Easy Temp 9Kw	1
3060168030	Easy Temp 11Kw	1
3060168040	Easy Temp 14Kw	1

3970.00 €
4450.00 €
5000.00 €
7300.00 €

BOMBA CALOR REVERSÍVEL EASY TEMP INVERTER

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	EASY TEMP 7	EASY TEMP 9	EASY TEMP 11	EASY TEMP 14
Capacidade Calorífica	7 Kw	9 Kw	11 Kw	14 Kw
Massa Refrigerante	0.350 Kg	0.430 Kg	0.480 Kg	0.650 Kg
Potência Elétrica	1.15 A	1.27 A	1.08 A	3.31 A
Cop	8.02	8.61	8.79	8.00
Volume da Piscina	25 m³	35 m³	50 m³	70 m³
Caudal de Água	3.10 m³/h	3.80 m³/h	4.90 m³/h	7.30 m³/h
Alimentação Elétrica	230V - 50Hz			

BOMBA CALOR REVERSÍVEL W-FIRST

Caraterísticas principais

- Permite poupanças até 80% no consumo elétrico.
- Permite aumentar ou baixar a temperatura da água à distância.
- Funciona até -100°C, possuindo um sistema de descongelamento automático.
- App. compatível com qualquer SmartPhone.
- Carcaça antioxidante e robusta, fabricada em ABS.
- Dispõe de corte elétrico de segurança sobre o circuito de gás
- Descongelamento automático de 4 vias acelerado.
- Soldaduras de cobre em todos os elementos com 3% de aditivo de prata.
- Intercambiador de titânio para águas salgadas e electrólise.
- Ecrã Led/LCD.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3060165004	W-FIRST 14 kw	1	6400.00 €
3060165005	W-FIRST 17 kw	1	8500.00 €
3060165006	W-FIRST 21 kw	1	10000.00 €
3060165008	W-FIRST 21 kw trif.	1	9500.00 €
3060165010	W-FIRST 26 kw trif.	1	12000.00 €
3060165013	W-FIRST 31 kw trif.	1	14200.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	W-FIRST 14	W-FIRST 17	W-FIRST 21	W-FIRST 21	W-FIRST 26	W-FIRST 31
Capacidade Calorífica	14 Kw	17 Kw	21 Kw	21 Kw	26 Kw	31 Kw
Consumo	12.1 Kw	15.0 Kw	18.9 Kw	7.1 Kw	8.5 Kw	10 Kw
Intensidade	3.5 A	4.1 A	5.2 A	6.9 A	8.3 A	11.3 A
Cop	5.5	5.4	5.3	5.3	5.5	5.3
Volume da Piscina	40 - 65 m³	65 - 100 m³	80 - 120 m³	80 - 120 m³	95 - 135 m³	95 - 170 m³
Caudal de Água	7 m³/h	10 m³/h	12 m³/h	12 m³/h	15 m³/h	18 m³/h
Alimentação Elétrica	220 - 240 V / 50Hz			380 - 400 V / 3Ph / 50 Hz		



ENROLADOR MOTORIZADO

Caraterísticas principais

- Enrolador motorizado de grande qualidade e desenho moderno.
- Enrolador resistente e prático [funcionamento automático].
- Por estar motorizado, pode enrolar ou desenrolar a sua cobertura de bolhas sem esforço.
- Acionamento através de chave no poste do enrolador.
- O enrolador tem um tubo telescópico que pode ser ajustado para coberturas com diferentes larguras.
- Inclui manivela manual.



CÓDIGO	MODELOS LACADOS	UNID.	
3020066090	Enrolador Automático, Ø 90mm Tubo 4,90 a 6,45m	1	1240.00 €
3020066100	Enrolador Automático, Ø 110mm Tubo 5,40 a 7,20m	1	1380.00 €

ENROLADOR MANUAL

Caraterísticas principais

- O enrolador manual tem um tubo telescópico que pode ser ajustado para coberturas com diferentes larguras.

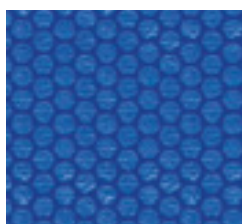


CÓDIGO	MODELOS LACADOS	UNID.	
3020065090	Enrolador Manual, Ø 90mm Tubo 5 a 6,5m	1	717.86 €
3020065100	Enrolador Manual, Ø 100mm Tubo 6 a 8,5m	1	873.29 €

COBERTURA BOLHAS P-400

Caraterísticas principais

- Cobertura de verão, impede a evaporação da água e a perda de calor.
- Economiza nos produtos de tratamento da água.
- Protege contra pequenas impurezas de cair na água.
- A cobertura repousa sobre a lâmina de água.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3040330010	Cobertura Solar de Bolhas P-400	1m ²	17.40 €
3040974001	Remate p/ Cobertura Bolhas	1m ²	17.40 €

COBERTURA BOLHAS BOLHA DUPLA

Caraterísticas principais

- Aumenta a temperatura da água e reduz o consumo de energia.
- Tecnologia GeoBuble, reduz o consumo de produtos químicos.
- Elimina a evaporação da água em mais de 98%.
- Reduz a pegada de carbono da piscina.



BOLHA DUPLA AZUL

- Polietileno extrudado duplo.
- Disponível em 400 e 500 microns.
- Tratamento UV.
- Peso: 368 gr/m² +/- 10%.

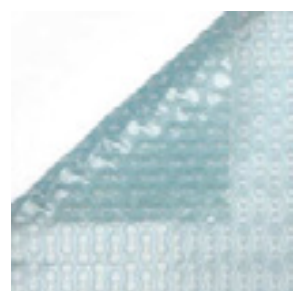
CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3040330020	Cobertura Dupla 400	1m ²	22.00 €
3040330025	Cobertura Dupla 500	1m ²	30.00 €



BOLHA DUPLA ENERGY GUARD™

- Inibe o crescimento de algas.
- Polietileno extrudado duplo.
- Espessura: 500 microns.
- Tratamento UV.
- Peso: 368 gr/m² +/- 10%.

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3040330030	Cobertura Energy Guard	1m ²	37.20 €

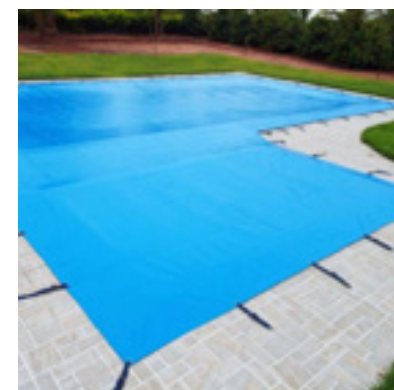


BOLHA DUPLA SOL GUARD™

- Maximiza a absorção solar.
- Polietileno extrudado duplo.
- Espessura: 500 microns.
- Tratamento UV.
- Peso: 368 gr/m² +/- 10%.

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3040330040	Cobertura Sol Guard	1m ²	37.20 €

COBERTURA DE INVERNO

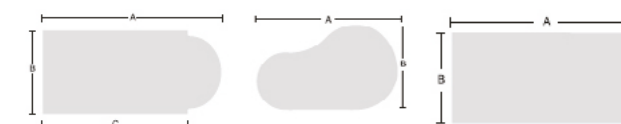


Caraterísticas principais

- Evita possíveis acidentes envolvendo crianças, adultos ou animais.
- Evita fissuras na piscina devido à formação de gelo no inverno.
- Facilita o arranque da piscina após o inverno.
- Protege a água contra as sujidades.
- Tem um abertura [dreno] no centro da cobertura.
- Poliéster reforçado PVC.
- Peso: 620 gr/m².
- Resistência à tração: 240 Kg/5cm.
- Tratamento anti UVA.

Como calcular uma cobertura

- A - Comprimento máximo da piscina + 0,5 metros.
- B - Largura máxima da piscina + 0,5 metros.



COBERTURA DE INVERNO AZUL/PRETO

Caraterísticas principais

- Evita a decomposição da água.
- Anula os efeitos da geada.
- Conserva o vaso da piscina.



CÓDIGO	COBERTURA PVC - AZUL/PRETO	UNID.	
3040340010	Bucha Latão / Parafuso Inox 8mm	1	33.65 €
3040340011	Piqueta p/ Relvado	1	34.35 €
3040340012	Parafuso Escamoteável	1	35.70 €
3040340013	Bucha Inox c/ Cabeça de Polímero 6mm	1	36.30 €
3040340014	Elástico Tensor	1	35.35 €

COBERTURA DE INVERNO VERDE/AREIA

Caraterísticas principais

- Evita a decomposição da água.
- Anula os efeitos da geada.
- Conserva o vaso da piscina.



CÓDIGO	COBERTURA PVC - VERDE/AREIA	UNID.	
3040340020	Bucha Latão / Parafuso Inox 8mm	1	33.65 €
3040340021	Piqueta p/ Relvado	1	34.35 €
3040340022	Parafuso Escamoteável	1	35.70 €
3040340023	Bucha Inox c/ Cabeça de Polímero 6mm	1	36.30 €
3040340024	Elástico Tensor	1	35.35 €

COBERTURA BOLHAS ACESSÓRIOS

ACESSÓRIOS PARA COBERTURA DE INVERNO



CÓDIGO	MODELOS	Nº PEÇA	UNID.	
3040349000	Bucha Escamoteável Aço Inox	1	1	12.00 €
3040349001	Cabeça de Polímero 6mm	2	1	2.93 €
3040349002	Bucha 6 x 25mm Aço Inox	3	1	3.71 €
3040349003	Tampão de Verão 6mm [bolsa de 100 unid.]	4	1	29.00 €
3040349004	Conjunto Ancoragem Polímero 6mm	5	1	6.79 €
3040349005	Parafuso Poeller 8mm	6	1	1.79 €
3040349006	Bucha Latão 8mm	7	1	1.71 €
3040349007	Tampão de Verão 8mm [bolsa de 100 unid.]	8	1	37.57 €
3040349008	Conjunto Ancoragem Standard 8mm	9	1	3.71 €
3040349009	Piqueta p/ Relvados	10	1	3.50 €
3040349010	Ilhós	11	1	1.21 €
3040349011	Conjunto Borracha Elástica	12	1	6.36 €
3040349012	Conjunto Borracha Elástica 2 Terminais	13	1	4.64 €
3040349013	Fita 1,5 metros	18	1	2.93 €

CONJUNTO BORRACHAS ELÁSTICAS



Caraterísticas principais

- Saco com 6 borrachas elásticas, com dois terminais.

CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3040349014	Conjunto 6 Borrachas	1	30.00 €

VIGAS E SUPORTES

CÓDIGO	MODELOS	UNID.	
3040350010	Viga Alumínio Standard 100 x 60 mm	preço /m	205.00 €
3040350015	Viga Inox 316L 100 x 100mm	preço /m	508.00 €
3040350020	Viga Alumínio Submersa 100 x 100mm c/Desliz. POM	preço /m	470.00 €
3040350025	Viga Inox 316L Submersa 100 x 100mm c/Desliz. POM	preço /m	750.00 €
3040359010	Suportes Standard p/ Viga	preço /m	191.00 €
3040359011	Suportes de Aba p/ Viga	preço /m	242.00 €
3040359012	Suportes Reguláveis p/ Viga	preço /m	356.00 €
3040359020	Suportes Standard p/ Viga Submersa	preço /m	381.00 €





SPAS LUNA



LUNA

- Spa de luxo onde pode relaxar com sessões de hidroterapia.
- Fabricado com estrutura metálica de grande resistência e base em ABS.
- Acabamento de muita qualidade e design atrativo.
- 19 jets, ajustáveis e direcionáveis.
- Aquecedor elétrico para aquecer a água.
- Sistema de ozono, para tratar a água automaticamente.
- Sistema iluminação led.

CÓDIGO	MODELO	UNID.	13200.00 €
3065050020	Spa LUNA	1	

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	LUNA		LUNA		LUNA
Cap. Sent. / Deit.	2/2	Potência da Bomba	2.0 Cv	Jets Ar	N/A
Dimensões	195 x 155 x 90 cm	Circulação	0.53 Cv	Desviador de Água	1
Peso Total	1376Kg / 320Kg	Compressor	N/A	Regulador de Ar	1
Volume de Água	1056 litros	Jets Totais	19	Sucção	2
Cor	Branco Pérola - Moka	Jets Massagem	19	Válvula Com./Dren.	6 / 1

SPAS EROS

EROS

- Spa de luxo onde pode relaxar com sessões de hidroterapia.
- Fabricado com estrutura metálica de grande resistência e base em ABS.
- Acabamento de muita qualidade e design atrativo.
- 32 jets, ajustáveis e direcionáveis.
- Aquecedor elétrico para aquecer a água.
- Sistema de ozono, para tratar a água automaticamente.
- Sistema iluminação led.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	13700.00 €
3065050040	Spa EROS	1	

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	EROS		EROS		EROS
Cap. Sent. / Deit.	2/1	Potência da Bomba	3.0 Cv	Jets Ar	N/A
Dimensões	225 x 175 x 95 cm	Circulação	0.53 Cv	Desviador de Água	2
Peso Total	1120Kg / 310Kg	Compressor	N/A	Regulador de Ar	3
Volume de Água	810 litros	Jets Totais	32	Sucção	3
Cor	Branco Pérola - Moka	Jets Massagem	32	Válvula Com./Dren.	4 / 1

SPAS MIA

MIA

- Spa de luxo onde pode relaxar com sessões de hidroterapia.
- Fabricado com estrutura metálica de grande resistência e base em ABS.
- Acabamento de muita qualidade e design atrativo.
- 23 jets, ajustáveis e direcionáveis.
- Aquecedor elétrico para aquecer a água.
- Sistema de ozono, para tratar a água automaticamente.
- Sistema iluminação led.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3065050050	Spa MIA	1	13500.00 €

	MIA		MIA		MIA
Cap. Sent. / Deit.	2/1	Potência da Bomba	1 * 2.0 Cv [2-speed]	Jets Ar	N/A
Dimensões	213 x 165 x 78 cm	Circulação	N/A	Desviador de Água	1
Peso Total	1025Kg / 225Kg	Compressor	N/A	Regulador de Ar	2
Volume de Água	795 litros	Jets Totais	23	Sucção	2
Cor	Branco Pérola - Moka	Jets Massagem	23	Válvula Com./Dren.	N/A / 1

SPAS DUMA

DUMA

- Spa de luxo onde pode relaxar com sessões de hidroterapia.
- Fabricado com estrutura metálica de grande resistência e base em ABS.
- Acabamento de muita qualidade e design atrativo.
- 42 jets, ajustáveis e direcionáveis.
- Aquecedor elétrico para aquecer a água.
- Sistema de ozono, para tratar a água automaticamente.
- Sistema iluminação led.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3065050060	Spa DUMA	1	14800.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	DUMA		DUMA		DUMA
Cap. Sent. / Deit.	3/2	Potência da Bomba	1 * 3.0 Cv	Jets Ar	Opcional
Dimensões	200 x 200 x 90 cm	Circulação	N/A	Desviador de Água	1
Peso Total	1169Kg / 295Kg	Compressor	Opcional	Regulador de Ar	2
Volume de Água	874 litros	Jets Totais	42	Sucção	2
Cor	Branco Pérola - Moka	Jets Massagem	42	Válvula Com./Dren.	2 / 1

SPAS MILO

MILO

- Spa de luxo onde pode relaxar com sessões de hidroterapia.
- Fabricado com estrutura metálica de grande resistência e base em ABS.
- Acabamento de muita qualidade e design atrativo.
- 39 jets, ajustáveis e direcionáveis.
- Aquecedor elétrico para aquecer a água.
- Sistema de ozono, para tratar a água automaticamente.
- Sistema iluminação led.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3065050070	Spa MILO	1	14250.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	MILO		MILO		MILO
Cap. Sent. / Deit.	4/1	Potência da Bomba	1 * 3.0 Cv [2-speed]	Jets Ar	N/A
Dimensões	190 x 190 x 95 cm	Circulação	N/A	Desviador de Água	1
Peso Total	1169Kg / 295Kg	Compressor	N/A	Regulador de Ar	2
Volume de Água	874 litros	Jets Totais	39	Sucção	2
Cor	Branco Pérola - Moka	Jets Massagem	39	Válvula Com./Dren.	2 / 1

SPAS ONA

ONA

- Spa de luxo onde pode relaxar com sessões de hidroterapia.
- Fabricado com estrutura metálica de grande resistência e base em ABS.
- Acabamento de muita qualidade e design atrativo.
- 61 jets, ajustáveis e direcionáveis.
- Aquecedor elétrico para aquecer a água.
- Sistema de ozono, para tratar a água automaticamente.
- Sistema iluminação led.



CÓDIGO	MODELO	UNID.	
3065050030	Spa ONA	1	15350.00 €

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	ONA		ONA		ONA
Cap. Sent. / Deit.	3/2	Potência da Bomba	2 * 2.0 Cv	Jets Ar	N/A
Dimensões	223 x 223 x 94 cm	Circulação	400W	Desviador de Água	2
Peso Total	1645kg / 395Kg	Compressor	N/A	Regulador de Ar	4
Volume de Água	1250 litros	Jets Totais	61	Sucção	4
Cor	Branco Pérola - Moka	Jets Massagem	61	Válvula Com./Dren.	N/A / 1

CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA

1. ÂMBITO DA APLICAÇÃO

Estas condições de venda, são aplicáveis a todas as encomendas. Os preços e condições podem ser alterados a qualquer momento.

2. ENCOMENDAS

Todas as encomendas devem ser submetidas por escrito, email ou pelo Técnico Comercial, de acordo com as referências e descrições deste catálogo, ajustando as quantidades às quantidades mencionadas, para evitar erros e garantir um melhor tratamento.

3. ENTREGAS

As encomendas serão fornecidas no prazo mínimo de 48 horas, desde que haja stock disponível suficiente. Na ausência de stock suficiente, informaremos o prazo de entrega. O não cumprimento do prazo de entrega, não autoriza o comprador a cancelar a encomenda, nem a reivindicar qualquer tipo de indemnização ou compensação. O comprador renuncia expressamente qualquer ação, em caso de atraso, quando os mesmos são devidos a contingências involuntárias e / ou de força maior ou quando o comprador não cumpriu a totalidade ou parte das suas obrigações. A data de entrega deve ser entendida como a data de expedição das mercadorias do nosso armazém.

4. TRANSPORTE

Todos os pedidos de encomenda de valor igual ou superior a 400,00€ (valor sem I.V.A.) estão isentos do valor de transporte, exceto tubagem em varas, tubo PEBD/PEAD, tubo PVC Flexível, Depósitos, Areias, Sal, Coberturas, Spas, Piscina modulares e Filtros. A Aquaroad, S.A., não é responsável pelas incidências ocorridas durante o transporte, todas as mercadorias serão sempre transportadas por conta e risco do comprador.

5. PREÇOS

Os preços dos produtos são os que estão indicados no catálogo, salvo erros tipográficos. Reserva-nos o direito de alterar, total ou parcialmente, os preços, as características dos nossos produtos e o conteúdo deste catálogo, sem aviso prévio.

6. I.V.A.

Nos preços deste catálogo não está incluído o valor de I.V.A., será debitado a taxa em vigor, na faturação.

7. PAGAMENTOS

7.1. O cliente terá de liquidar as faturas segundo o prazo de pagamento que lhe foi atribuído.

7.2. O cliente pode beneficiar de um desconto de 2%, caso efetue o pagamento a pronto.

7.3. O cliente pode liquidar as faturas em numerário, cheque ou transferência bancária.

7.4. Na eventualidade de atraso de pagamento a Aquaroad S.A. reserva-se no direito de debitar juros à taxa em vigor, com início no 1º dia após a data de vencimento dos documentos em dívida e serão interrompidos os fornecimentos.

8. CRÉDITO

Fornecimentos a crédito só serão realizados após o cliente solicitar abertura de conta corrente e após aprovação pela Aquaroad, S.A. Caso o cliente não respeite as condições de pagamento acordadas ou tenha atingido o limite de crédito atribuído, os fornecimentos de mercadorias serão suspensos automaticamente pelo sistema informático.

O limite de crédito é definido como o valor máximo que pode atingir o montante de fornecimentos a aguardar pagamento, incluindo aceites bancários e aceites por letra, que só após o efetivo pagamento são considerados regularizados. O limite de crédito atribuído / aprovado é comunicado ao cliente. Caso o cliente não respeite, isolada ou repetidamente, os prazos e as condições de pagamento acordadas, ou tenha atingido o limite de crédito atribuído, os fornecimentos serão suspensos automaticamente pelo sistema informático.

9. DEVOLUÇÕES / RECLAMAÇÕES

Só serão aceites se realizadas até 8 dias após o fornecimento. Não se aceita devoluções de material que já tenha sido utilizado, ou apresente indícios de ter sido utilizado, mesmo em bom estado de funcionamento.

10. GARANTIAS

A garantia é de 2 anos para todos os produtos a partir da data de fornecimento. Poderão existir exceções para alguns produtos/componentes, estas exceções devem estar indicadas no manual do produto.

11. RESERVA DE PROPRIEDADE

Conforme as disposições legais, a transferência de propriedade das mercadorias entregues só será efetiva na data do pagamento integral do seu valor.

12. COMPETÊNCIA JUDICIAL E LEI APLICÁVEL

O Foro da Comarca de Braga será o competente para a resolução de qualquer litígio suscetível de ocorrer entre a Aquaroad, S.A. e os clientes. O desconhecimento das disposições gerais não será considerado como motivo para eventuais reclamações. Para mais esclarecimentos, consulte-nos.

