

CATÁLOGO PROFISSIONAL

PISCINAS DOMÉSTICAS



Nascemos em 2005 em Portugal com um propósito claro: criar soluções de qualidade que valorizem cada espaço, seja interior ou exterior. Desde então, temos vindo a crescer com os pés bem assentes na inovação, na confiança e no compromisso com quem nos escolhe.

Trabalhamos com as mais modernas tecnologias e com materiais certificados, respeitando sempre as normas em vigor. A nossa equipa está em constante atualização, pronta para apresentar as melhores soluções, ajustadas a cada desafio.

A inovação e o desenvolvimento fazem parte do nosso ADN. Investimos continuamente para acompanhar as exigências do mercado e, sobretudo, as necessidades reais dos nossos clientes.

No setor das piscinas, operamos há duas décadas. Trabalhamos lado a lado com profissionais do ramo para desenvolver e fornecer produtos e serviços que garantem excelência, funcionalidade e durabilidade.

A Eurocover está aqui para o proteger!



ÍNDICE

01	A EUROCOVER
----	-------------

02 COBERTURAS TÉRMICAS

03 COBERTURAS DE PROTEÇÃO

04 COBERTURAS DE SEGURANÇA

05 VEDAÇÕES DE SEGURANÇA

06 SERVIÇOS EUROCOVER

07 ÁREA RESERVADA

08 COVERPRO

09 CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA



A EUROCOVER

20 Anos de História

A Eurocover é um fabricante português especializado na produção de soluções têxteis adaptadas a diversos setores, como indústria, logística, lazer e agro-negócio.

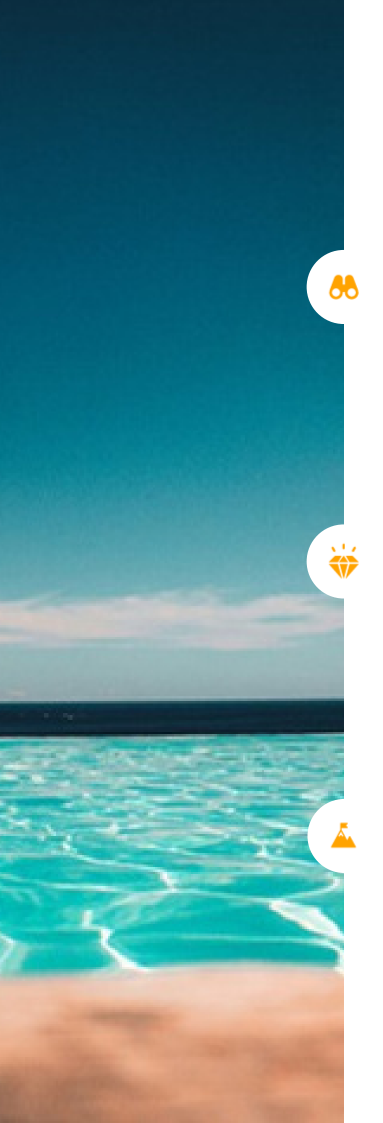
Com 20 anos de experiência e uma trajetória marcada pela inovação e qualidade, a Eurocover tornou-se uma referência de confiança no mercado, fornecendo soluções personalizadas para distribuidores em toda a Europa.

Sediada em Alenquer, a empresa orgulha-se de oferecer um serviço completo e integrado, que inclui:

- Consultoria para ajudar os clientes a identificar a melhor solução para as suas necessidades;
- Design técnico adaptado às especificidades de cada projeto;
- Fabrico com padrões elevados de qualidade e atenção ao detalhe;
- Entrega em toda a Europa;
- Mais recentemente, serviço de levantamento de medidas e montagem, para assegurar a máxima eficiência e conforto

A Eurocover distingue-se pelo seu compromisso com a confiança, integridade e inovação, desenvolvendo produtos que respondem às mais exigentes normas de qualidade e que garantem a satisfação dos seus parceiros e clientes.

Com uma sólida rede de distribuidores, a Eurocover não só fabrica produtos, como cria relações duradouras, baseadas na colaboração e no sucesso mútuo.



VISÃO

Ser líder nacional e referência na Península Ibérica no setor das coberturas e soluções têxteis técnicas. reconhecida pela capacidade de oferecer soluções personalizadas, inovadoras e de qualidade, que respondam às necessidades específicas de cada cliente. Procuramos continuamente inovar, ampliar o nosso portfólio e gerar valor sustentável para clientes, colaboradores e parceiros.

MISSÃO

Desenvolver, produzir e comercializar produtos que maximizem o aproveitamento e a funcionalidade dos espaços industriais, logísticos, desportivos, comerciais e de lazer dos nossos clientes. Fazemo-lo com acompanhamento próximo, compreensão total das suas necessidades e compromisso com a excelência em cada etapa.

ESTRATÉGIA

Estar próximos dos clientes e dos mercados, antecipando tendências e necessidades para criar soluções competitivas, inovadoras e criativas. Garantir a qualidade e fiabilidade dos nossos produtos e serviços, colocando a satisfação do cliente no centro de todas as decisões e ações da Eurocover.

ALGUNS DOS NOSSOS VALORES

EXCELÊNCIA

HUMILDADE

RESPONSABILIDADE

COMPROMISSO

CONSISTÊNCIA

TRABALHO DE EQUIPA

DIVERSÃO

INTEGRIDADE

GRATIDÃO



PISCINAS DOMÉSTICAS

COBERTURAS TÉRMICAS

02 COBERTURAS TÉRMICAS

A Evaporação	07
Distribuição Sazonal da Radiação em Portugal Continental	08
Cálculo das Áreas e Formas	09
Os 3 tipos de Cobertura Térmica EUROCOVER	10
Coberturas Térmicas de Bolha Dupla	11
Cobertura Solar Azul 400µ Bolha Dupla	12
Cobertura Solar Transparente 500µ Bolha Dupla	13
Cobertura Solar Azul Escuro 500µ Bolha Dupla	14
Cobertura Cinza Escuro/Preto 500µ. Bolha Dupla	15
Cobertura Reforçada Azul Escuro 700µ Bolha Dupla	16
Cobertura Térmica Transparente Reforçada 800µ Bolha Dupla	17
Cobertura Térmica Cinza/Preto Reforçada 800µ Bolha Dupla	18
Coberturas Térmicas de Bolha Diamante	19
Cobertura Solar Azul Escuro 400µ Bolha Diamante	20
Cobertura Solar Azul Escuro 500µ Bolha Diamante	21
Cobertura Solar Transparente 500µ Bolha Diamante	22
Cobertura Solar Cinza Escuro/Preto 500µ Bolha Diamante	23
Cobertura Térmica de Espuma	24
Cobertura de Espuma 6mm	25
Acabamentos para Coberturas Térmicas	26
Acessórios	31
Condições de Garantia e Cuidados de Utilização	34
Enroladores Telescópicos	37
Gama de Enroladores Reforçados Eurocover	38
Enrolador Reforçado Flecha Móvel Manual	39
Enrolador Reforçado Flecha Fixo Manual	40
Enrolador Reforçado Flecha Parede Manual	41
Enrolador Reforçado Flecha Parede Motorizado	42
Enrolador Automático PLUS	43
Enrolador Manual PLUS	44
Enrolador Light Flecha Móvel Manual	45
Enrolador Light Flecha Fixo Manual	46
Enrolador Light Flecha Parede Manual	47
Enrolador ECO Móvel Manual	48
Enrolador Motorizado ECO	49
Capas Protetoras para Enrolador	50
Outros Acessórios para Enrolador	52
Embalagens	53
Condições de Garantia & Cuidados de Utilização	54
Imagens de Portefólio	56



A Evaporação

A Evaporação é a principal fonte de perda de calor para todas as piscinas.

É responsável por cerca de **70% da perda de energia**.



Reduz até **98%** a Evaporação



Poupa até **50%** de energia



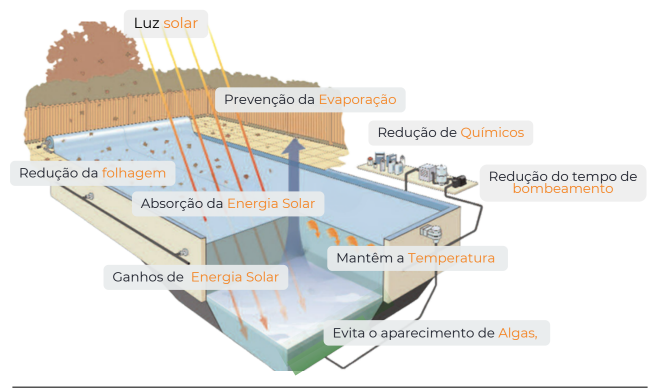
Poupa até **60%** em químicos

Evaporação? Reduza perdas e maximize a eficiência da sua piscina.

Quando a piscina não está em uso, o simples gesto de a proteger com a solução térmica EUROCOVER faz toda a diferença.

Adaptada às necessidades de cada utilizador, esta cobertura garante:

- Absorção do calor do sol;
- Aumentar a temperatura da piscina em até 8° C;
- Reduzir o consumo de energia em mais de 50%;
- Limitar o consumo dos químicos em até 60%;
- Reduzir a evaporação de água em mais de 98%;
- Inibir o crescimento de algas (algumas referências isotérmicas);
- Reduzir o tempo de filtragem / bomba em até 50%;
- Diminuir a contaminação da água por resíduos depositados (folhagens, insetos, etc.).





Distribuição Sazonal da Radiação

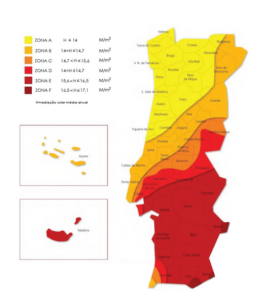
Portugal, Espanha e Europa

Tenha em conta:

- A cobertura térmica solar, em material translúcido, permite a penetração e retenção da luz solar, ajudando a aumentar naturalmente a temperatura da água. É indicada para climas frios ou piscinas com baixa exposição solar.
- A cobertura térmica opaca, em material escuro, conserva o calor existente e bloqueia a radiação solar, sendo recomendada para zonas quentes ou piscinas com muita exposição ao sol.
- A cobertura de bolhas refletora para o exterior, de cor opaca clara, é indicada para climas muito quentes. Reflete o calor solar para fora da piscina, evitando o sobreaquecimento.
- A cobertura de bolhas refletora para o interior, de cor opaca escura, é ideal para climas frios, pois reflete o calor para dentro da água, mantendo a temperatura por mais tempo.

Com base nestes fatores e a resistência do próprio material em cada tipo de cobertura (mais espessura ou menos espessura, com reforço superior, com mais ou menos tratamentos aos UVs e aos químicos), selecione o tipo de cobertura térmica ideal para a sua piscina.

E não se esqueça, cada tipo de cobertura térmica, responde a várias necessidades concretas e a sua cor não tem apenas um efeito estético. Muito mais do que isso, a sua cor, tom e opacidade, informam-nos de que tipo de material se trata e quais as funções que cumpre. A sua espessura medida em mícron (μ), bem como os tratamentos e aditivos extra que poderá ter, informamnos quanto à resistência maior ou menor que a cobertura oferece perante fatores externos. Pondere todos estes elementos antes de encomendar uma Cobertura Térmica para a piscina.



Para selecionar a cobertura térmica ideal, no caso das piscinas exteriores, é necessário atender à zona do país onde está situada a piscina. Verifique:

- Se procura fundamentalmente uma cobertura que permita aproveitar o máximo da luz solar, aquecendo a água o máximo possível através da retenção e penetração dos raios solares (climas frios, piscinas menos expostas ao sol);
- Se, pelo contrário, procura fundamentalmente uma cobertura que permita apenas a conservação da água e do seu calor, não permitindo a entrada dos raios solares (climas quentes, piscinas muito expostas ao sol);
- Ou se o que procura é uma combinação de ambas as finalidades acima (alguma proteção dos raios UV).



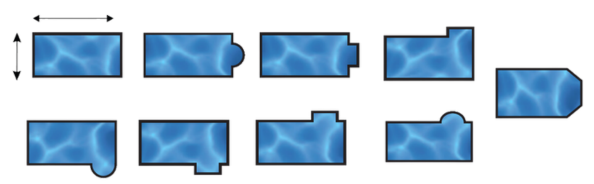
Cálculo das Áreas e Formas

Para o cálculo da área devem ser levantadas as medidas da **linha de água** (medidas interiores da piscina)



FORMA NORMAL

Piscinas retangulares com escadas laterais, de topo, retas ou redondas.





FORMA ESPECIAL

Piscinas com **formas geométricas** que se obtenham a partir da recolha de medidas. Sem necessidade de recorrer a desenhos técnicos, molde, ou triangulações.













FORMA LIVRE

Piscinas de **formas irregulares**, geométricas e todas as outras formas cujo fabrico dependa de medidas por triangulação, desenho técnico ou envio de molde.

Nas formas livres, com necessidade de desenho técnico ou fabrico através de moldes, o fornecimento da cobertura é sempre objeto de orçamento para aprovação prévia do cliente e os prazos de execução são mais dilatados.











Devido à tendência para o material encolher em determinadas circunstâncias do ambiente e/ou da água recomenda-se o aumento de 2% ao comprimento das coberturas de bolhas. A área mínima de faturação é de 10 m2.

Se tem dúvida para levantamento de cotas nalguns formatos, fale connosco sobre como fazer ou sobre o serviço de levantamento de medidas.



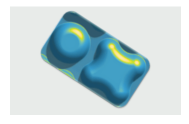
Os 3 Tipos de Coberturas Térmicas Eurocover

A redução da perda de energia térmica da água da piscina começa com a escolha da cobertura térmica adequada. Abaixo, apresentamos os três tipos de coberturas térmicas que comercializamos, cada uma com características específicas.



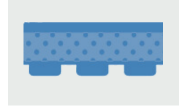
Cobertura de Bolha Dupla

Estabelece um novo nível de qualidade relativamente à bolha simples. Cientificamente desenvolvida por forma a oferecer mais resistência aos ataques dos químicos e dos raios UV, durante mais tempo do que uma cobertura de bolha tradicional, o tempo de vida útil previsto para a Cobertura de Bolha Dupla resulta assim num aumento de cerca de 25%.



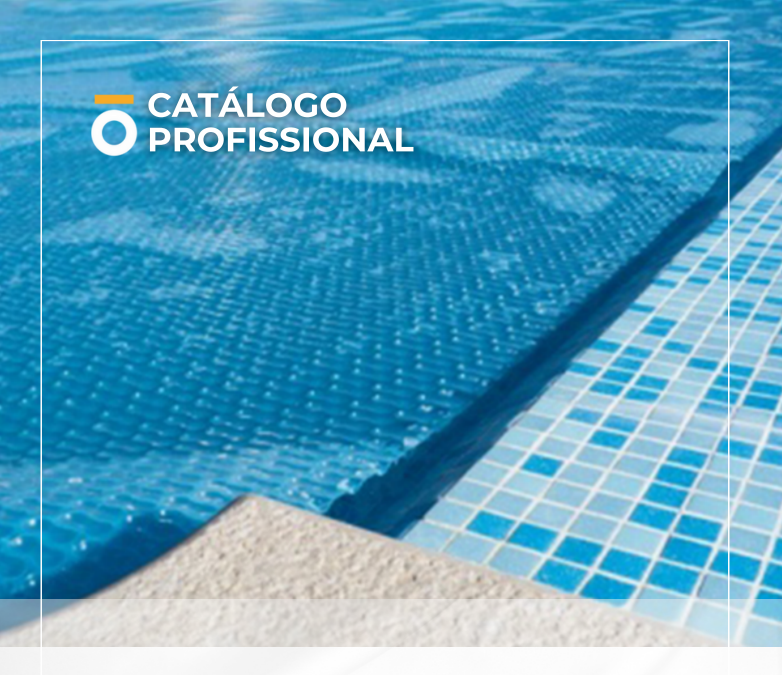
Cobertura de Bolha Diamante

Cobertura com resistência superior, graças ao maior volume de ar na bolha (+78% face a uma bolha convencional). Foi desenvolvida para oferecer maior proteção contra os químicos e os raios UV, garantindo uma dispersão mais eficiente da energia solar. Estes fatores traduzem-se numa durabilidade significativamente superior.



Cobertura de Espuma

É a cobertura térmica mais resistente aos produtos químicos e à radiação UV, ideal para ambientes exigentes, como piscinas climatizadas ou de uso intensivo. Sendo uma opção opaca, bloqueia totalmente a entrada de raios UV. Com 6 mm de espessura, garante o melhor isolamento térmico, maior retenção de calor e uma vida útil superior.



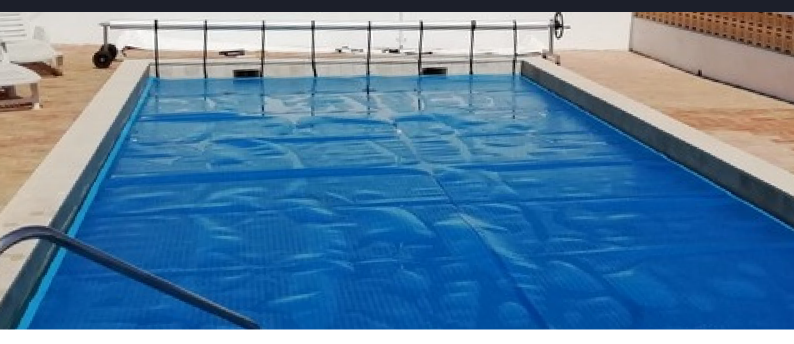
MAIS CALOR
MENOS PERDAS

COBERTURAS TÉRMICAS

BOLHA DUPLA

GAMA BOLHA DUPLA





Cobertura Solar Azul 400µ Bolha Dupla

Maior aproveitamento da luz solar para aquecer a piscina

Com excelente translucidez para transmissão da energia solar. É constituída por uma película de polietileno translúcido Azul Claro, com o propósito de aproveitar a luz solar transformandoa em energia térmica, para além de reduzir drasticamente a evaporação.





Clique aqui para ver no site!





Duração média



Garantia de 3 anos



CARACTERÍSTICAS:

• Proteção (U.V.): 0.6% Aditivo

• Tipo de Bolha: Dupla

• Espessura: 400 microns

• Peso por m2: 368 g/m2 (+/-10%)

Margem de soldadura: 30 mm (+/-10%)

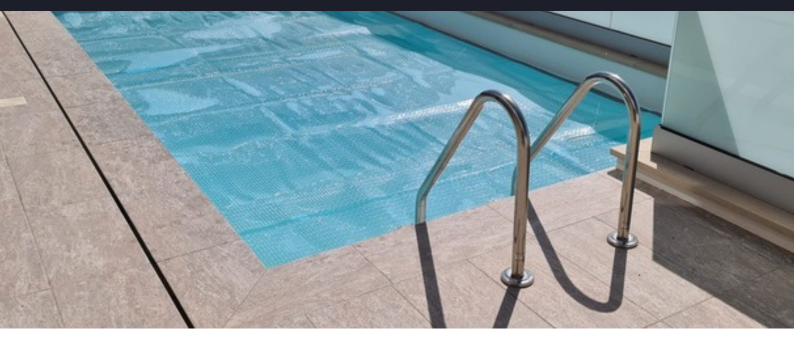
• Cor: azul claro

UTILIZAÇÃO:

- Piscinas domésticas
- Exposição solar baixa a moderada

COD	COBERTURAS TÉRMICAS EUROCOVER	
CSA400	Cobertura Solar Azul 400 microns Bolha Dupla	
COD	ACABAMENTO STANDARD	
REF 01	Bainha em faixa cosida de PVC Azul com ilhoses para enrolador: 1 Topo, 2 Topos, todo o Perímetro	





A Cobertura de Bolhas mais económica!

Fabricada com aditivos que aumentam a resistência aos raios UV e aos tratamentos químicos. A sua combinação exclusiva de duas faces- superior transparente e inferior translúcidapermite o máximo aproveitamento da luz solar. Reduz a evaporação em cerca de 98%, aumenta a temperatura da água, diminui o uso de químicos, poupa energia e água e reduz a sujidade acumulada na piscina.









Duração média





Garantia de 3 anos



CARACTERÍSTICAS:

- Proteção U.V.: 140 kLys/yrs 0.9% Aditivo; 180 kLys/yrs 1,2% Aditivo
- Tipo de Bolha: Dupla
- Espessura: 500 microns
- Peso por m2: 460 g/m2 +/-10%
- Margem de soldadura: 30 mm +/-10%
- Cor: Transparente azulada

UTILIZAÇÃO:

- Piscinas domésticas
- Piscinas comerciais de pequenas dimensões
- Piscinas Exteriores
- Zonas de exposição solar limitada

COD	COBERTURAS TÉRMICAS EUROCOVER
CST500	Cobertura Transparente 500 microns Bolha Dupla
COD	ACABAMENTO STANDARD
REF 02	Bainha em faixa cosida de PVC Cinzenta com ilhoses para enrolador: 1 Topo, 2 Topos, todo o Perímetro





Cobertura Solar Azul Escuro 500 µ Bolha Dupla

Maior resistência aos raios UV e tratamentos químicos

Cobertura de bolhas com excelente retenção de calor, maior resistência aos raios UV e aos tratamentos químicos. Mais espessa e rica em aditivos, é composta por uma película de polietileno de 500 microns, que transmite e retém parte da luz solar e da energia térmica na água. Reduz drasticamente a evaporação





500 microns



Duração média de 5 anos



Garantia de

3 anos



CARACTERÍSTICAS:

- Proteção U.V.: 0.6% Aditivo Standard,
- U.V. +0.9% Aditivo
- Tipo de Bolha: Dupla
- Espessura: 500 microns
- Peso por m2: 460 g/m2 +/-10%
- Margem de soldadura: 30 mm +/-10%
- Cor: azul escuro

UTILIZAÇÃO:

- Piscinas domésticas e comerciais pequenas
- Piscinas exteriores e interiores
- Exposição solar moderada a elevada e/ou água com temperaturas mais elevadas

COD	COBERTURAS TÉRMICAS EUROCOVER
CSA500	Cobertura Azul Escuro 500 microns Bolha Dupla
COD	ACABAMENTO STANDARD
REF 01	Bainha em faixa cosida de PVC Azul com ilhoses para enrolador: 1 Topo, 2 Topos, todo o Perímetro





Cobertura Solar Cinza Escuro/Preto 500µ Bolha Dupla

Maior resistência aos raios UV e tratamentos químicos

Graças ao seu inovador material seletivo de luz solar, elimina a necessidade de escolher entre aquecer a água ou reduzir os químicos. Reduz a evaporação em cerca de 98%, aumenta a temperatura da água até 7°C e inibe o desenvolvimento de algas. Diminui o uso de produtos químicos, reduz o tempo de funcionamento de filtros e bombas em até 50% e permite poupanças de até 60% no consumo energético e na manutenção da piscina.





microns



Duração média de 5 anos







CARACTERÍSTICAS:

- Proteção U.V.: 180klys/yrs 140klys/yrs
- Tipo de Bolha: Dupla
- Espessura: 500 microns
- Peso por m2: 460 g/m2 +/-10%
- Margem de soldadura: 30 mm +/-10%
- · Cor: lado céu cinza escuro, lado água preto

UTILIZAÇÃO:

- Piscinas domésticas
- Exposição solar moderada a alta

COD	COBERTURAS TÉRMICAS EUROCOVER
CSC/P500	Cobertura Cinza Escuro/Preto 500 microns Bolha Dupla
COD	ACABAMENTO STANDARD
REF 03	Bainha em faixa cosida de PVC Preto com ilhoses para enrolador: 1 Topo, 2 Topos, todo o Perímetro





Cobertura Térmica Azul Escuro 700 µ Bolha Dupla

A cobertura mais resistente da sua gama

Contém aditivos extra que aumentam a resistência aos raios UV e a produtos químicos. Composta por uma película de polietileno opaca de 700 microns (Azul-Escuro) e uma película superior em ráfia, desenvolvida para bloquear a transmissão dos raios UV para a água da piscina. Reduz drasticamente a evaporação. É a mais resistente ao sol, aos químicos e aos rasgos





microns



Duração média de 8 anos



Garantia de 4 anos



Fabricado em Portugal

CARACTERÍSTICAS:

- Proteção U.V.: 0,6% Aditivo UV Standard
- +0.9% Aditivo
- Tipo de Bolha: Dupla
- Espessura: 400 microns + 200 g/m2 tecido
- Peso por m2: 540 g/m2 +/-10%
- Margem de soldadura: 30 mm +/-10%
- Temperatura da água aconselhável: até 28°C
- Película Superior de Polietileno HDPE:
- Urdidura: resistência à tracção 12.4kN/m
- Resistência ao rasgo: 150N +/-10%
- Trama: resistência à tracção 14.4kN/m
- Resistência ao rasgo: 150N +/-10%
- Revestimento: LPDE Azul U.V. Estabilizador

UTILIZAÇÃO:

- Piscinas domésticas e comerciais
- Piscinas interiores ou exteriores
- Zonas de exposição solar moderada a elevada e/ou água com temperaturas mais elevadas

COD	COBERTURAS TÉRMICAS EUROCOVER
CTA700R	Cobertura Reforçada Azul Escuro 700 microns Bolha Dupla
COD	ACABAMENTO STANDARD

REF 01 Bainha em faixa cosida de PVC Azul com ilhoses para enrolador: 1 Topo, 2 Topos, todo o Perímetro





Cobertura Térmica Transparente Reforçada 800µ Bolha Dupla

A cobertura mais resistente da sua gama

Composta por uma película de 800 microns transparente e uma película superior em ráfia, bloqueia a transmissão dos raios UV para a água. Permite o máximo aproveitamento da luz solar, combinando proteção e eficiência térmica





800 microns



Duração média de 8 anos



Garantia de 4 anos



CARACTERÍSTICAS:

- Proteção U.V.: 0,6% Aditivo UV Standard
- +0.9% Aditivo
- Tipo de Bolha: Dupla
- Espessura: 400 microns + 200 g/m2 tecido
- Peso por m2: 540 g/m2 +/-10%
- Margem de soldadura: 30 mm +/-10%
- Temperatura da água aconselhável: até 28°C
- Película Superior de Polietileno HDPE:
- Urdidura: resistência à tracção 12.4kN/m
- Resistência ao rasgo: 150N +/-10%
- Trama: resistência à tracção 14.4kN/m
- Resistência ao rasgo: 150N +/-10%
- Revestimento: LPDE Azul U.V. Estabilizador

UTILIZAÇÃO:

- Piscinas domésticas e comerciais
- Piscinas interiores ou exteriores
- Zonas de exposição solar limitada

COD	COBERTURAS TÉRMICAS EUROCOVER
CST800R	Cobertura Transparente Reforçada 800 microns Bolha Dupla
COD	ACABAMENTO STANDARD
REF 02	Bainha em faixa cosida de PVC Cizento com ilhoses para enrolador: 1 Topo, 2 Topos, todo o Perímetro

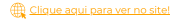




Cobertura Térmica Transparente Reforçada 800µ Bolha Dupla

A cobertura mais resistente da sua gama

Composta por uma película de 800 microns transparente e uma película superior em ráfia, bloqueia a transmissão dos raios UV para a água. Permite o máximo aproveitamento da luz solar, combinando proteção e eficiência térmica





800 microns



Duração média de 8 anos



Garantia de 4 anos



CARACTERÍSTICAS:

- Referência: CSC/P800R
- Proteção U.V.: 0,6% Aditivo UV Standard
- +0.9% Aditivo
- Tipo de Bolha: Dupla
- Espessura: 400 microns + 200 g/m2 tecido
- Peso por m2: 540 g/m2 +/-10%
- Margem de soldadura: 30 mm +/-10%
- Temperatura da água aconselhável: até 28°C
- Película Superior de Polietileno HDPE:
- Urdidura: resistência à tracção 12.4kN/m
- Resistência ao rasgo: 150N +/-10%
- Trama: resistência à tracção 14.4kN/m
- Resistência ao rasgo: 150N +/-10%
- Revestimento: LPDE Azul U.V. Estabilizador

UTILIZAÇÃO:

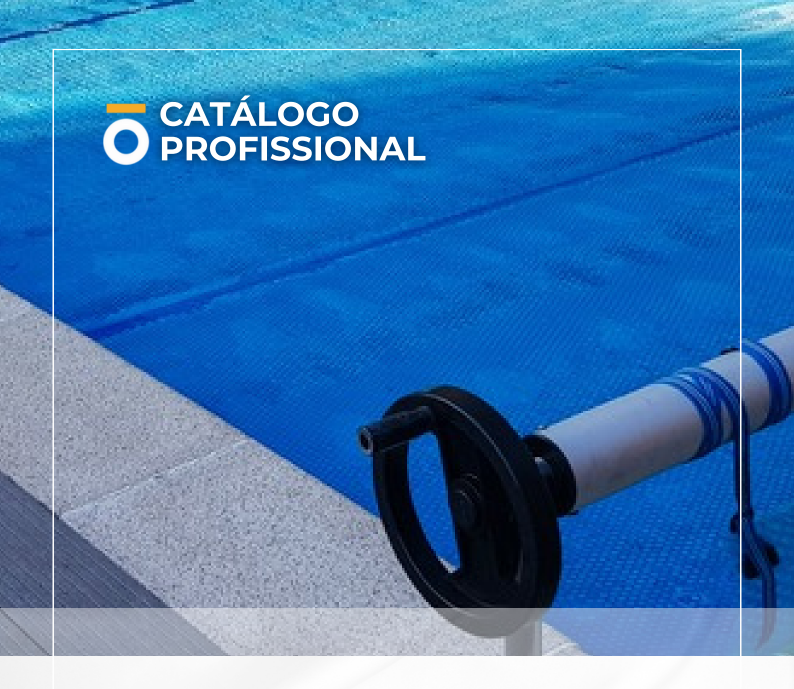
- Piscinas domésticas e comerciais
- Piscinas interiores ou exteriores
- Zonas de exposição solar baixa e moderada

COD	COBERTURAS TÉRMICAS EUROCOVER
CSC/P800R	Cobertura Cinza/Preto Reforçada 800 microns Bolha Dupla

COD ACABAMENTO STANDARD

REF 03 Bainha em faixa cosida de PVC Preto com ilhoses para enrolador: 1 Topo, 2 Topos, todo

o Perímetro

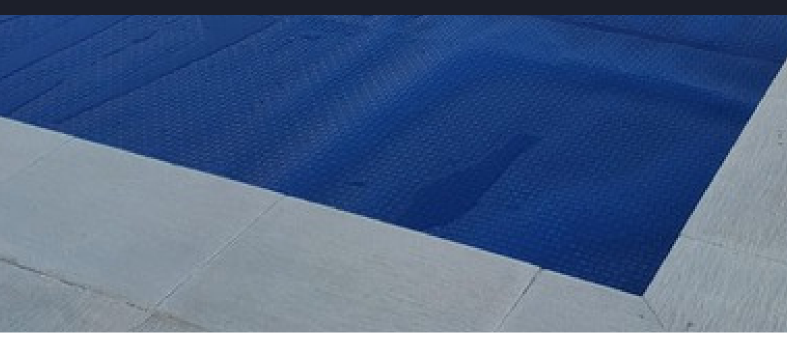


MAIS CALOR
MENOS PERDAS

COBERTURAS TÉRMICAS

BOLHA DUPLA DIAMANTE





Cobertura Solar Azul Escuro 400 µ Bolha Diamante

A cobertura térmica de bolha diamante mais económica!

A bolha Diamante aumenta a retenção de ar e melhora a transferência de calor, garantindo maior durabilidade graças ao seu desenho e formato.

Reduz significativamente a evaporação, aumenta a temperatura da água, diminui a necessidade de produtos químicos e contribui para manter a piscina mais limpa.





microns



Duração média de 4 anos



Garantia de



CARACTERÍSTICAS:

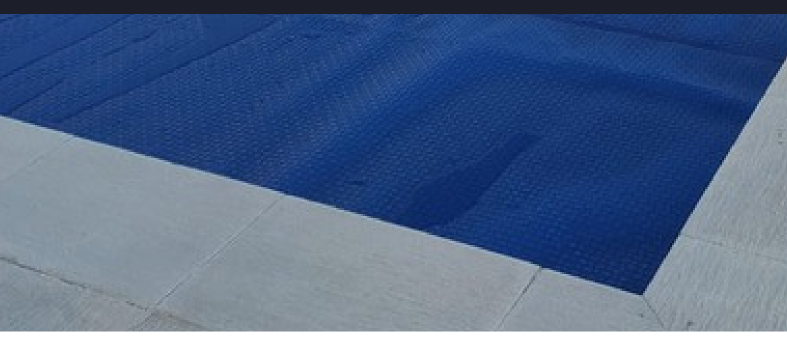
- Proteção U.V.: 0.6% Aditivo
- Tipo de Bolha: Diamante
- Espessura: 400 microns
- Peso por m2: 368 g/m2 +/-10%
- Margem de soldadura: 30 mm +/-10%
- Cor: azul escuro

UTILIZAÇÃO:

- Piscinas domésticas
- Exposição solar baixa a moderada

COD	COBERTURAS TÉRMICAS EUROCOVER
CSA400DT	Cobertura Solar Azul 400 microns Bolha Diamante
COD	ACABAMENTO STANDARD
REF 01	Bainha em faixa cosida de PVC Azul com ilhoses para enrolador: 1 Topo. 2 Topos. todo o Perímetro





Cobertura Solar Azul Escuro 500 µ Bolha Diamante

A cobertura térmica de bolha diamante mais económica!

A bolha Diamante aumenta a retenção de ar e melhora a transferência de calor, garantindo maior durabilidade graças ao seu desenho e formato.

Reduz significativamente a evaporação, aumenta a temperatura da água, diminui a necessidade de produtos químicos e contribui para manter a piscina mais limpa.





microns



Duração média de 5 anos



Garantia de



Fabricado em Portugal

CARACTERÍSTICAS:

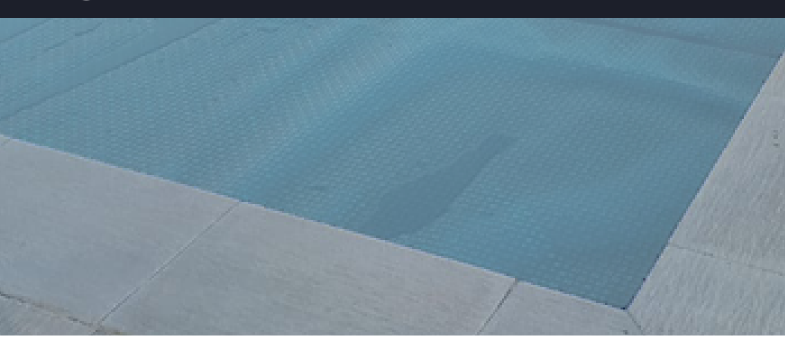
- Proteção U.V.: Estabilizadores Anti-UV
- Tipo de Bolha: Diamante
- Espessura: 500 microns
- Peso por m2: 458 g +/- 8%
- Margem de soldadura: 30 mm +/-10%
- Cor: azul escuro

UTILIZAÇÃO:

- Piscinas domésticas e piscinas comerciais
- De pequenas dimensões
- Exteriores ou interiores
- Em zonas de exposição solar moderada e/ou água com temperaturas mais elevadas

COD	COBERTURAS TÉRMICAS EUROCOVER
CSA500DT	Cobertura Solar Azul 500 microns Bolha Diamante
COD	ACABAMENTO STANDARD
REF 01	Bainha em faixa cosida de PVC Azul com ilhoses para enrolador: 1 Topo, 2 Topos, todo o Perímetro





Cobertura Solar Transparente 500µ Bolha Diamante

Translucidez para aquecer a água com mais energia solar

A cobertura mais translúcida da gama, em polietileno azul de 500 microns com aditivos UV, maximiza a entrada de luz solar e a transferência de calor para a água. Resistente aos raios UV e aos químicos, reduz a evaporação em cerca de 98%, aumenta a temperatura, diminui o uso de produtos, poupa energia e água, e ajuda a manter a piscina limpa.







microns



Duração média de 5 anos



Garantia de 3 anos



CARACTERÍSTICAS:

- Proteção U.V.: Estabilizadores Anti-UV
- Coloração: Transparente Azulado 414
- Tipo de Bolha: Bolha Diamante
- Largura x Comprimento da Bolha: 16 x 26 mm
- Altura da Bolha: 5 mm
- Superfície de Bolha: 72%
- Espessura: 500 μ +/ 8%
- Peso por m2: 458 g +/- 8%
- Margem de soldadura: 30mm +/ 10%

UTILIZAÇÃO:

- Piscinas domésticas e piscinas comerciais
- De pequenas dimensões
- Exteriores
- Em zonas de exposição solar limitada

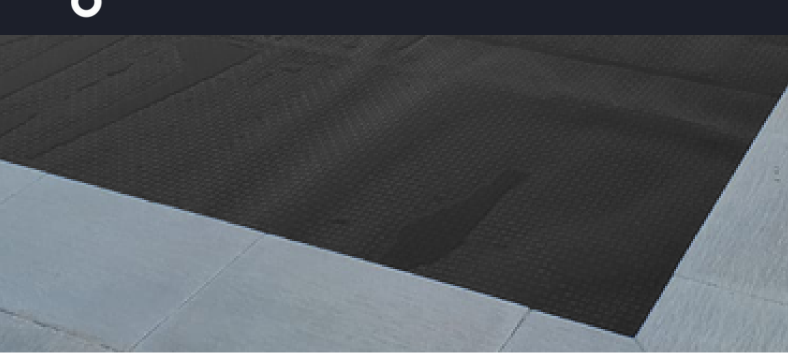
COD COBERTURAS TÉRMICAS EUROCOVER

CST500DT Cobertura Solar Transparente 500 Bolha Diamante

COD ACABAMENTO STANDARD

REF 02 Bainha em faixa cosida de PVC Cinza com ilhoses para enrolador: 1 Topo, 2 Topos, todo o Perímetro





Cobertura Solar Cinza Escuro/Preto 500µ Bolha Diamante

Uma Cobertura de Bolhas de Verão e de Inverno!

Com maior espessura e aditivos extra, esta cobertura oferece elevada resistência aos raios UV. É composta por polietileno de 500 microns, com face superior transparente e inferior preta, permitindo a passagem de luz filtrada e energia térmica, enquanto retém o calor e bloqueia luz nociva. Inibe algas, reduz a evaporação em cerca de 98%, aumenta a temperatura da água, diminui o uso de químicos, e poupa energia e água.





microns



Duração média de 5 anos



Garantia de 3 anos



Fabricado em <mark>Portugal</mark>

CARACTERÍSTICAS:

- Proteção U.V.: Estabilizadores Anti-UV
- Coloração: Cinza Escuro/Transparente 1414
- Tipo de Bolha: Bolha Diamante
- Largura x Comprimento da Bolha: 16 x 26 mm
- Altura da Bolha: 5 mm
- Superfície de Bolha: 72%
- Espessura: 500 μ +/ 8%
- Peso por m2: 458 g +/- 8%
- Margem de soldadura: 30mm +/ 10%

UTILIZAÇÃO:

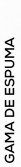
- Piscinas domésticas e piscinas comerciais
- De pequenas dimensões
- Exteriores ou interiores
- Em zonas de exposição solar moderada e/ou água com temperaturas mais elevadas

COD COBERTURAS TÉRMICAS EUROCOVER

CSC/P500DT Cobertura Solar Cinza Escuro/Preto 500 microns Bolha Diamante

COD ACABAMENTO STANDARD

REF 03 Bainha em faixa cosida de PVC Preto com ilhoses para enrolador: 1 Topo, 2 Topos, todo o Perímetro





MAIS RESISTÊNCIA MAIS DURAÇÃO

COBERTURAS TÉRMICAS

ESPUMA





Cobertura de Espuma 6mm

Mais resistência e duração!

Ideal para piscinas climatizadas, de grande dimensão ou uso intensivo. Fabricada em polietileno laminado azul (6 mm), com revestimento em PVC azul (lado céu) e película transparente (lado água). Desenvolvida para transmitir energia térmica à água e minimizar perdas de calor. Reduz drasticamente a evaporação, o consumo de químicos e energia. Mantém a temperatura da água e reduz a entrada de lixo na piscina.







Duração média



Garantia de



CARACTERÍSTICAS:

- Proteção U.V.: 80 Kly/yr >10
- Tipo de Polietileno: laminado de alta Piscinas comerciais densidade
- Espessura: 6,00 mm
- Peso por m2: 500 g/m2 +/-10%
- Condutividade Térmica: 0,038 W/mk
- Intervalo de temperatura água: -20°C a +32°C
- Margem de soldadura: 50 mm +/-10%
- · Cor: Azul

UTILIZAÇÃO:

- Piscinas públicas
- Piscinas interiores
- Spas
- Zonas de exposição solar moderada a elevada

COD	COBERTURAS TÉRMICAS EUROCOVER
CTE6	Cobertura Espuma 6mm Azul Revestimento em PVC
COD	ACABAMENTO STANDARD
REF 01	Bainha em faixa cosida de PVC Azul com ilhoses para enrolador: 1 Topo, 2 Topos, todo o Perímetro



DETALHE, PROTEÇÃO E RESISTÊNCIA

ACABAMENTOS

Dispomos de vários acabamentos que reforçam a cobertura térmica em zonas mais sensíveis, facilitam a sua adaptação à piscina e tornam a sua utilização mais prática e eficiente.



Bainha de Reforço

Reforço perimetral que protege a cobertura do contacto direto com as paredes, prolongando a sua durabilidade.

É fabricada com uma faixa de PVC, costurada com 2 agulhas e linha de água.

Ilhoses em PVC transparente com tratamento anti-UV, colocadas no topo do enrolador. Com bainha nos dois topos ou no perímetro, incluem-se mais 2 ilhoses e 2 tensores no topo oposto para puxar a cobertura.





Cod: REF01 Coberturas Azuis



Cod: REF02 Coberturas Transparentes



Cod: REF03 Coberturas Cinzentas/Pretas Coberturas Azuis Escuras



Cod: REF04

Bainha Flutuadora



A bainha flutuadora é colocada no lado oposto ao enrolador, o que facilita o deslizamento da cobertura durante as operações de enrolar e desenrolar.

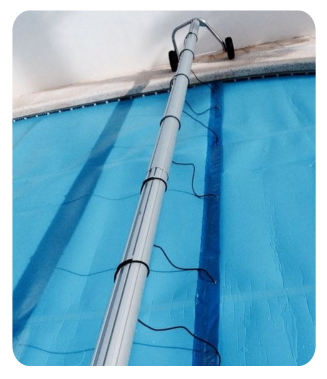
É fabricada com uma faixa de PVC cosida, um tubo de espuma colocado no interior da bainha, 4 ilhoses de PVC transparente e corda de nylon para puxar. CÓD: 17032



Bainha T de Reforço







Este acabamento foi concebido para piscinas de formatos especiais.

Trata-se de um reforço em formato T, cosido com linha de água, em faixa de PVC.

Permite a instalação de um enrolador noutro sítio da piscina, que não num topo, cobrir e descobrir a piscina mais facilmente.

Enrolam-se os 2 lados da cobertura em simultâneo.



Bainha para Cantos Redondos

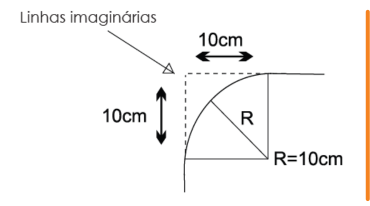
Este acabamento utiliza-se para remates da cobertura em piscinas com cantos arredondados, sendo necessária a informação do Raio do canto para o seu fabrico.

Fabricada com uma faixa de PVC 640g, costurada com duas agulhas e linha de água.

Cores disponíveis: azul, cinza ou preto, mediante a referência da cobertura térmica.

CÓD: 17163





Para o levantamento da medida, faça o prolongamento da largura e comprimento através de duas linhas imaginárias. As medidas desta linha até ao seu encontro, que são iguais, determina o Raio.





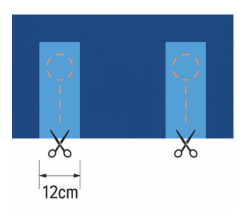
Reforço para recorte de Escadas INOX

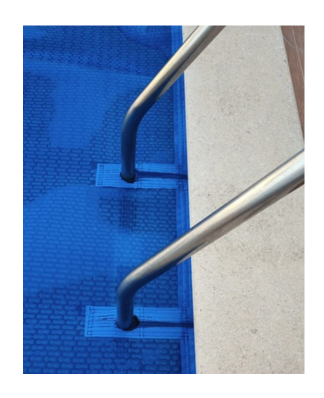
Permite encastrar a cobertura nas escadas inox

Reforço cosido em faixa de PVC, com dupla costura em linha de água.

O recorte é feito no local na zona do reforço, no momento da aplicação da cobertura evitando desvios eventuais.

CÓD: 17035



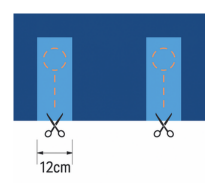


Reforço para recorte de Varão INOX

Permite encastrar a cobertura nos Varões Inox.

Reforço cosido em faixa de PVC 640g, na zona dos varões, com dupla costura em linha de água.

CÓD: 17036



O recorte é feito no local na zona do reforço, no momento da aplicação da cobertura evitando desvios eventuais.



CORES DISPONÍVEIS: AZUL, CINZA OU PRETO, MEDIANTE A REFERÊNCIA DA COBERTURA TÉRMICA.



QUALIDADE, DETALHE AJUDA

ACESSÓRIOS

Dispomos de vários acessórios que facilitam a sua adaptação à piscina e tornam a sua utilização mais prática e eficiente.



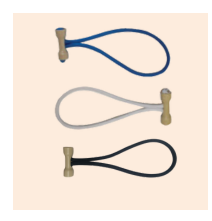
Acessórios para Coberturas Térmicas



Flutuadora de Aplicação no local

Bainha + Ilhó Clip + Tubo Espuma (Não inclui corda)

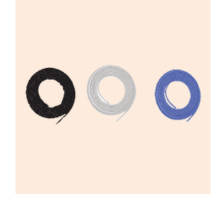
CÓD: 17036



Tensor Ajustável 8mm

Disponível em Azul, Branco e Preto

> CÓD: T01 Azul; T02 Branco; T06 Preto



Elástico 8mm Polieste

Disponível em: Branco, Azul ou Preto

> CÓD: 22006 Preto; 17051 Branco; 17050 Azul



Corda Poliester 8mm

CÓD: 17036



Ilhó PVC
Transparente Adicional

Aplicação em Fábrica

CÓD: 17164



Ilhó CLIP PVC 12mm

Tratamento Anti-UV (aplicação manual conjunto)

CÓD: 24045



QUALIDADE, DETALHE AJUDA

CONDIÇÕES DE GARANTIA

E CUIDADOS DE UTILIZAÇÃO



Condições de Garantia e Cuidados de Utilização das Coberturas

GARANTIA DAS COBERTURAS

Os requisitos e abrangências gerais da garantia, estão descritas em Condições Gerais de Venda e ilustram as questões genéricas referentes à aplicação de garantia.

Neste capítulo, descriminam-se as condições particulares de garantia desta gama de produto.

Duração da Garantia

Coberturas Térmicas de Bolhas de 400 e 500 microns: 3 anos de garantia; Coberturas Térmicas de Bolhas 700 e 800 microns: 4 anos de garantia; Cobertura Térmica de Espuma: 5 anos de garantia.

Abrangência da Garantia

A garantia é aplicada segundo o modelo PRO RATA, ou seja, em caso de substituição por motivo de defeito coberto pela garantia, o valor da compensação será ajustado proporcionalmente ao tempo de uso decorrido desde a entrega do produto. Desta forma, a percentagem do valor da cobertura atribuída ao cliente será tanto menor quanto maior for o tempo de utilização.

A garantia é válida contra defeitos de fabrico (material e confecção) e condicionada aos cuidados de utilização descriminados no manual de utilização e certificado de garantia. De entre os quais se destacam em baixo alguns cuidados e observações indispensáveis para efeitos de garantia, e também indispensáveis para prolongar a vida da cobertura.

A garantia não abrange rasgos, cortes, furos ou desgaste dos tecidos por abrasão, a estabilidade dimensional ou de tonalidade, quantidade, sentido ou tipo de termo soldadura utilizada na confecção de determinada cobertura, que tem em conta caso a caso, os diferentes tamanhos e configurações das coberturas, medidas dos rolos, e demais detalhes técnicos necessários avaliar na confecção de cada produto não standard.

Dada a natureza do material, a sua confecção não permite a obtenção de medidas muito rigorosas, sendo por isso aceitável a existência de uma diferença de + ou -1 cm perimetral nas medidas finais, não podendo ser alvo de reclamação.

CUIDADOS DE UTILIZAÇÃO E MANUTENÇÃO

Leitura Atenta do Manual de Utilização

É totalmente desaconselhada a utilização de uma cobertura térmica de piscina, sem ter primeiro lido atentamente o manual de utilização que acompanha todas as coberturas.

Temperatura máxima da água

As coberturas térmicas dependendo do seu material devem ser retiradas da água se a sua temperatura atingir mais de 28°C, no caso de coberturas de bolhas, ou os 30° C no caso da cobertura de espuma.



Condições de Garantia e Cuidados de Utilização das Coberturas

Quando a cobertura está fora da água

Quando retiradas da água, as coberturas não devem nunca ficar expostas aos raios solares diretos, devem ser armazenadas à sombra ou protegidas com um material refletor no caso de ficarem sob a incidência dos raios solares.

Utilização de um enrolador

Idealmente a cobertura térmica deve ser utilizada com enrolador, por forma a tornar mais prático todo o processo de enrolamento e desenrolamento. A utilização de uma capa refletora quando a cobertura está no enrolador é também fundamental e obrigatória para aplicação da garantia, uma vez que o próprio material com que o enrolador é fabricado, potência ainda mais os efeitos nocivos do sol (efeito lupa).

Utilização da cobertura sem enrolador

Caso não possua um enrolador, quando recolher a cobertura dobre-a em várias partes até a poder transportar facilmente e guarde-a à sombra ou coloque uma capa refletora sobre a mesma. A permanência da cobertura fora da água desprotegida quanto aos raios solares, elimina a possibilidade de apresentação de reclamação.

Reajuste do níveis de tratamento e Equilíbrio da água

Os níveis de tratamentos da água devem ser reajustados a partir do momento em que a piscina passa a funcionar com uma cobertura de piscina. A água deve estar perfeitamente equilibrada, sendo o seu desequilíbrio nocivo para a saúde humana, como para as coberturas e demais equipamento de piscina em contato com a água com excesso de cloro. Controle os níveis de tratamento químicos da água, garanta o seu equilíbrio. No caso de necessidade de um tratamento de choque, nunca o faça com a cobertura colocada na água e só a recoloque, quando a água voltar a estar misturada.

Enxaguamento da cobertura

Sempre que possível, nas estações mais quentes, não deixe de enxaguar a cobertura com água doce. Este pequeno gesto irá prolongar a vida útil da cobertura.

Armazenamento

Antes de a armazenar, para além de a enxaguar a cobertura com água doce, seque-a bem. Nunca armazene a cobertura húmida, para não deteriorar o material com a criação de fungos e mofo.

Não utilize a piscina com a cobertura colocada

Não ande por cima da cobertura nem nade por baixo dela. Retire totalmente a cobertura da água antes de utilizar a piscina.

É tudo uma questão de EQUILÍBRIO...

EQUILÍBRIO DA ÁGUA!

Os Raios Ultra Violeta (UV) são emitidos pelo sol e são parcialmente absorvidos pela camada de ozono. A luz UV é prejudicial, não só para a pele humana, mas também para muitos materiais feitos pelo homem, incluindo o polietileno e os produtos de plástico.



Com os raios UV (Ultra Violeta) e os produtos químicos de piscina, tais como o cloro, uma cobertura de piscina vive num ambiente muito duro e desgastante. O cloro na água está sempre a atacá-la, os raios UV produzidos pelo sol atacam-na e o calor também desempenhará o seu papel na aceleração dos efeitos do cloro e dos raios UV.

A cobertura térmica tem uma duração de vida limitada e irá durar cerca de 50 a 125% da sua vida útil, dependendo da quantidade de cuidados prestados pelo seu dono.

Quase todas as questões relacionadas com a degradação prematura de uma cobertura de piscina ou equipamento de piscina têm origem em níveis químicos incorretos dentro da piscina:

- · Uma piscina bem equilibrada irá assegurar uma vida útil óptima para o material da cobertura da piscina.
- · A cobertura deve ser removida durante a dosagem de choque (super cloração) da piscina para evitar a degradação prematura e apenas colocada sobre a água, uma vez que a água da piscina foi reequilibrada e está dentro dos padrões Standard da indústria, para uma piscina segura e saudável.
- · Mantendo a água da piscina dentro destes parâmetros, o material da cobertura da piscina irá durar, ou mesmo superar a sua vida útil esperada.

Não se esqueça: É tudo uma questão de equilíbrio. Equilíbrio da Água!



QUALIDADE, DETALHE AJUDA

ENROLADORES TELESCÓPICOS



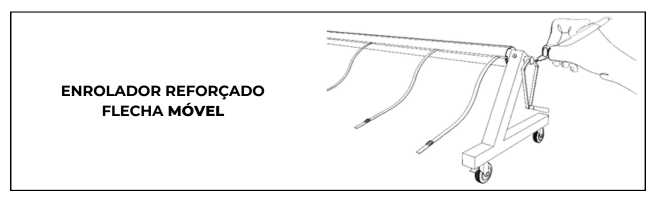
Gama de Enroladores Reforçados Eurocover

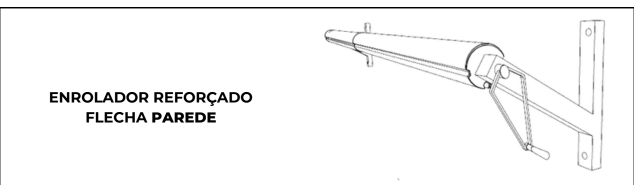
PARA COBERTURAS DE PISCINAS DOMÉSTICAS

O Enrolador Modelo Reforçado é o mais robusto da nossa gama telescópica, concebido para garantir máxima durabilidade em piscinas domésticas.

Fabricado em alumínio anodizado de alta qualidade, com reforço interior para maior resistência, adapta-se a piscinas com larguras entre os 2,50 m e os 7,00 m.

- Suporte móvel, fixo ou de parede.
- Manivela açço inox com manipulo retrátil.
- Inclui fitas de poliéster pretas de união à cobertura.





ENROLADOR REFORÇADO FLECHA FIXO

Clique aqui para ver no site!



Enrolador Reforçado Flecha Móvel Manual



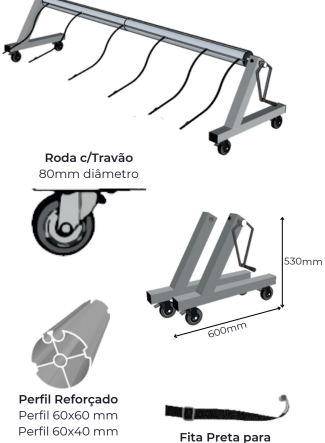
Robusto e Resistente

O Enrolador Modelo Reforçado é o mais robusto e resistente da gama de enroladores telescópicos para piscinas domésticas. Fabricado em alumínio anodizado com reforço interior, está disponível para piscinas com larguras entre os 2,50 m e os 7,00 m.

Características Técnicas

- Veio fabricado em alumínio 110mm diâmetro, espessura 2,00mm e 2,50mm (versão pequeno, médio e grande);
- Suporte móvel fabricado em tubo quadrado aço inox A314 lacado;
- NOVO! Manivela-alavanca em aço inox lacado, manípulo retrátil (mais resistência, mais conforto, mais estabilidade, de fácil utilização);
- NOVO! Rodas PVC c/travão multidireccionais (mais resistência, anti-oxidação, mais operacionalidade);
- Novo design com superior robustez e resistência;
- Parafusaria Aço Inox A2 e A4.





Enrolador Eurocover

Ajustável (med: 1,50mt)





Não deixe de consultar o manual de montagem, assim como o manual de cuidados & utilização fornecidos com enrolador também disponível na sua área reservada de cliente. Não esqueça a capa para cobertura quando está no enrolador. Um acessório fundamental para proteger a cobertura térmica quando está fora da piscina. (consulte a página acessórios enroladores).

COD	Descrição do Modelo		Dimensão da Piscina	Espessura do Perfil	Diâmetro do Perfil	N° de Fitas
20083	Enrolador Eurocover Reforçado Pequeno c/Suporte Móvel FLECHA TuboTelescópico 110mm 3,0m - 4,5m	Pequeno	2,50m a 4,50 m	2,00mm e 2,50mm	110mm	6
20084	Enrolador Eurocover Reforçado Médio c/Suporte Móvel FLECHA TuboTelescópico 110mm 5,0m - 6,2 m	Médio	4,50m a 6,20 m	2,00mm e 2,50mm	110mm	8
20085	Enrolador Eurocover Reforçado Grande c/Suporte Móvel FLECHA Tubo Telescópico 110mm 6,0m - 7,2m	Grande	5,00m a 7,20 m	2,00mm e 2,50mm	110mm	10



Enrolador Reforçado Flecha Fixo Manual



Robusto e Resistente

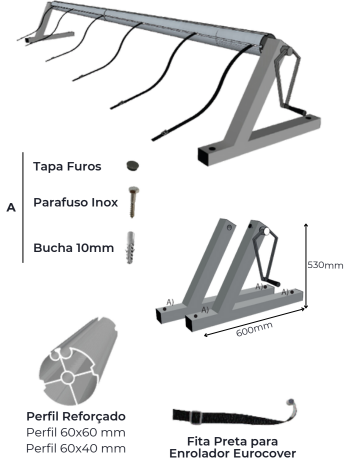
O Enrolador Modelo Reforçado é o mais robusto e resistente da gama de enroladores telescópicos para piscinas domésticas. Fabricado em alumínio anodizado com reforço interior, está disponível para piscinas com larguras entre os 2,50 m e os 7,00 m.

Características Técnicas

- Veio fabricado em alumínio 110mm diametro, espessura 2,00mm e 2,50mm (versão pequeno, médio e grande);
- Suporte móvel fabricado em tubo quadrado aço inox A314 lacado;
- NOVO! Manivela-alavanca em aço inox lacado, manípulo retrátil (mais resistência, mais conforto, mais estabilidade, de fácil utilização);
- Novo design com superior robustez e resistência;
- Parafusaria Aço Inox A2 e A4.







Ajustável (med: 1,50mt)

Não deixe de consultar o manual de montagem, assim como o manual de cuidados & utilização fornecidos com enrolador também disponível na sua área reservada de cliente. Não esqueça a capa para cobertura quando está no enrolador. Um acessório fundamental para proteger a cobertura térmica quando está fora da piscina. (consulte a página acessórios enroladores).

Aço Inox 304L

Lacado a Cinzento

COD	Descrição do Modelo	Tamanho	Dimensão da Piscina	Espessura do Perfil	Diâmetro do Perfil	N° de Fitas
20086	Enrolador Eurocover Reforçado Pequeno c/Suporte Fixo FLECHA TuboTelescópico 110mm 3,0m - 4,5m	Pequeno	2,50m a 4,50 m	2,00mm e 2,50mm	110mm	6
20087	Enrolador Eurocover Reforçado Médio c/Suporte Fixo FLECHA TuboTelescópico 110mm 5,0m - 6,2 m	Médio	4,50m a 6,20 m	2,00mm e 2,50mm	110mm	8
20088	Enrolador Eurocover Reforçado Grande c/Suporte Fixo FLECHA Tubo Telescópico 110mm 6,0m - 7,2m	Grande	5,00m a 7,20 m	2,00mm e 2,50mm	110mm	10



Enrolador Reforçado Flecha Parede Manual



Robusto e Resistente

O Enrolador Modelo Reforçado é o mais robusto e resistente da gama de enroladores telescópicos para piscinas domésticas. Fabricado em alumínio anodizado com reforço interior, está disponível para piscinas com larguras entre os 2,50 m e os 7,00 m.



Características Técnicas

- Veio fabricado em alumínio 110mm diametro, espessura 2,00mm e 2,50mm (versão pequeno, médio e grande);
- Suporte móvel fabricado em tubo quadrado aço inox A314 lacado;
- NOVO! Manivela-alavanca em aço inox lacado, manípulo retrátil (mais resitência, mais conforto, mais estabilidade, de fácil utilização);
- Novo design com superior robustez e resistência;
- Parafusaria Aço Inox A2 e A4.





Não deixe de consultar o manual de montagem, assim como o manual de cuidados & utilização fornecidos com enrolador também disponível na sua área reservada de cliente. Não esqueça a capa para cobertura quando está no enrolador. Um acessório fundamental para proteger a cobertura térmica quando está fora da piscina. (consulte a página acessórios enroladores).

COD	Descrição do Modelo	Tamanho	Dimensão da Piscina	Espessura do Perfil	Diâmetro do Perfil	N° de Fitas
20089	Enrolador Eurocover Reforçado Pequeno c/Suporte Parede FLECHA TuboTelescópico 110mm 3,0m - 4,5m	Pequeno	2,50m a 4,50 m	2,00mm e 2,50mm	110mm	6
20089	Enrolador Eurocover Reforçado Médio c/Suporte Parede FLECHA TuboTelescópico 110mm 5,0m - 6,2 m	Médio	4,50m a 6,20 m	2,00mm e 2,50mm	110mm	8
17066	Enrolador Eurocover Reforçado Grande c/Suporte Parede FLECHA Tubo Telescópico 110mm 6,0m - 7,2m	Grande	5,00m a 7,20 m	2,00mm e 2,50mm	110mm	10



Enrolador Reforçado Flecha Motorizado



Clique aqui para ver fotografias!

Um enrolador cómodo e prático

- Veio fabricado em alumínio 110mm diametro, 2,50mm espessura 2,00mm е (versão pequeno, médio, grande);
- Suporte móvel fabricado em tubo aço inox PVC c/travão A314 lacado. rodas multidireccionais
- Veio de tração:
- Motor 24V à prova de água IP55 (certificação LNE), proteção de entrada de pós e resíduos, jatos de água de baixa pressão qualquer direção;
- Caixa de controlo c/ Quadro Elétrico e transformador 24V, botão ON/OFF (Opcional: chave de 3 posições, controle automático, c/ajuste de curso (abertura/fecho);
- · Comando à distância;
- Travão de retenção estático para manter a cobertura na posição quando parada (patente CPS);
- Parafusaria Aço Inox A2 e A4;
- Alimentação das caixas de controlo e motores 220V.







Não deixe de consultar o manual de montagem, assim como o manual de cuidados & utilização fornecidos com enrolador também disponível na sua área reservada de cliente. Não esqueça a capa para cobertura quando está no enrolador. Um acessório fundamental para proteger a cobertura térmica quando está fora da piscina. (consulte a página acessórios enroladores).

Aço Inox 304L

Lacado a Cinzento

COD Suporte Móvel	COD Suporte Fixo	COD Suporte Parede	Designação
20037	20040	20043	Enrolador Eurocover Reforçado Motorizado Pequeno c/Suporte Móvel FLECHA Tubo Telescópico 110mm 3,0m - 4,5m
20038	20041	20044	Enrolador Eurocover Reforçado Motorizado Médio c/Suporte Móvel FLECHA Tubo Telescópico 110mm 5,0m - 6,2 m
20039	20042	20045	Enrolador Eurocover Motorizado Reforçado Grande c/Suporte Móvel FLECHA Tubo Telescópico 110mm 6,0m - 7,2m



Enrolador Automático PLUS



O Enrolador Automático PLUS foi desenvolvido para facilitar a abertura e o fecho das coberturas de segurança e as coberturas térmicas, garantindo maior comodidade e rapidez no manuseamento.

Graças ao seu sistema motorizado, permite enrolar a cobertura de forma automática, reduzindo o esforço necessário e tornando o processo muito mais prático. Este enrolador é compatível com as coberturas de segurança plus, como com as coberturas térmicas, tornandose uma solução versátil para otimizar a utilização da piscina.



Principais Vantagens:

- Automatização p/Enrolar Basta acionar o sistema para enrolar a cobertura sem esforço.
- Facilidade de uso Ideal para quem procura uma solução prática e rápida.
- Compatibilidade Pode ser aplicado em várias coberturas de piscinas.
- Design robusto e durável Construído com materiais resistentes para um desempenho fiável e duradouro.
- Mais conforto no dia a dia Reduz significativamente o tempo e o trabalho manual necessários para manusear a cobertura.



Comando Remoto

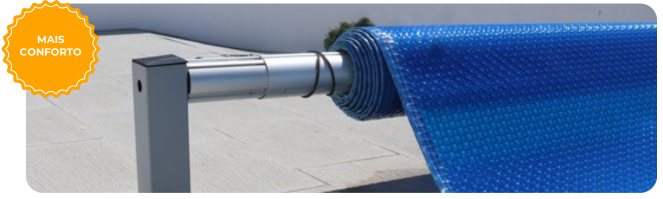
Ligação Quadro/Motor





Quadro Elétrico 24V

Motor Tubular



PARA NECESSIDADES ESPECIAIS, UTILIZAÇÕES NÃO DOMÉSTICAS OU COMERCIAIS, POR FAVOR CONSULTE-NOS.



Enrolador Manual PLUS



O Enrolador Manual Plus Eurocover Plus Manual é a solução prática e acessível para enrolar e desenrolar a sua cobertura de segurança ou térmica com facilidade.

Equipado com uma manivela ergonómica, permite um manuseamento simples e prático, garantindo maior comodidade no dia a dia.

Robusto e fiável, adapta-se a diferentes tipos de coberturas, proporcionando uma utilização eficiente e duradoura. A escolha perfeita para quem procura funcionalidade aliada à resistência!



Principais Vantagens:

- Facilidade de uso Ideal para quem procura uma solução prática e económica.
- Compatibilidade Pode ser aplicado em várias coberturas de piscinas.
- Design robusto e durável Construído com materiais resistentes para um desempenho fiável e duradouro.
- Mais conforto no dia a dia Reduz significativamente o tempo e o trabalho manual necessários para manusear a cobertura de barras e cobertura térmica.





Manivela Inox Lacada



PARA OUTRAS MEDIDAS, NECESSIDADES ESPECIAIS, UTILIZAÇÕES NÃO DOMÉSTICAS OU COMERCIAIS, POR FAVOR CONSULTE-NOS.



Enrolador Light Flecha Móvel Manual



Económico e Prático

Um enrolador Telescópico mais económico, dirigido a piscinas domésticas de menores dimensões ou para coberturas mais leves. Fabricado em alumínio anodizado, está disponível para piscinas com largura entre os 3,00 m e os 6,30 m.

Características Técnicas

- Veio fabricado em alumínio 110mm diametro, espessura 2,00mm e 2,50mm (versão pequeno, médio e grande);
- Suporte móvel fabricado em tubo quadrado aço inox A314 lacado;
- NOVO! Manivela-alavanca em aço inox lacado, manípulo retrátil (mais resitência, mais conforto, mais estabilidade, de fácil utilização);
- NOVO! Rodas PVC c/travão multidireccionais (mais resistência, anti-oxidação, mais operacionalidade);
- Novo design com superior robustez e resistência;
- Parafusaria Aço Inox A2 e A4.









Não deixe de consultar o manual de montagem, assim como o manual de cuidados & utilização fornecidos com enrolador também disponível na sua área reservada de cliente. Não esqueça a capa para cobertura quando está no enrolador. Um acessório fundamental para proteger a cobertura térmica quando está fora da piscina. (consulte a página acessórios enroladores).

COD	Descrição do Modelo	Tamanho	Dimensão	Espessura do Perfil	Diâmetro do Perfil	N° de Fitas
23014	Enrolador Light2 Eurocover c/Suporte Móvel Flecha c/Rodas e Tubo Telescópico 110mm diam 2,0m - 3,5m	Light 2	2,50m a 3,50m	2,00mm	110mm	6
22034	Enrolador Light3 Eurocover c/Suporte Móvel Flecha c/Rodas e Tubo Telescópico 110mm diam 3,0m - XXX	Light 3	3,00m a 4,50m	2,00mm	110mm	6
22035	Enrolador Light4 Eurocover c/Suporte Móvel Flecha c/Rodas e Tubo Telescópico 110mm diam 4,0m - 5,5m	Light 4	4,00m a 5,50m	2,00mm	110mm	8
22036	Enrolador Light5 Eurocover c/Suporte Móvel Flecha c/Rodas e Tubo Telescópico 110mm diam 5,0m - 6,5m	Light 5	5,00m a 6,20m	2,00mm	110mm	10



Enrolador Light Flecha Fixo Manual



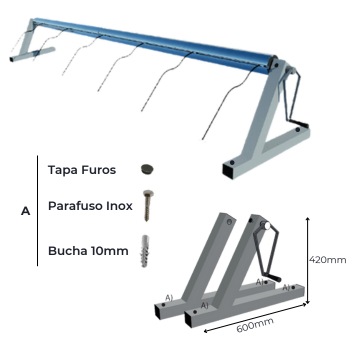
Económico e Prático

Um enrolador Telescópico mais económico, dirigido a piscinas domésticas de menores dimensões ou para coberturas mais leves. Fabricado em alumínio anodizado, está disponível para piscinas com largura entre os 3,00 m e os 6,30 m.

Características Técnicas

- Veio fabricado em alumínio 110mm diâmetro, espessura 2,00mm e 2,50mm (versão pequeno, médio e grande);
- Suporte móvel fabricado em tubo quadrado aço inox A314 lacado;
- NOVO! Manivela-alavanca em aço inox lacado, manípulo retrátil (mais resistência, mais conforto, mais estabilidade, de fácil utilização);
- Novo design com superior robustez e resistência;
- Parafusaria Aço Inox A2 e A4.







Não deixe de consultar o manual de montagem, assim como o manual de cuidados & utilização fornecidos com enrolador também disponível na sua área reservada de cliente. Não esqueça a capa para cobertura quando está no enrolador. Um acessório fundamental para proteger a cobertura térmica quando está fora da piscina. (consulte a página acessórios enroladores).

COD	Descrição do Modelo	Tamanho	Dimensão	Espessura do Perfil	Diâmetro do Perfil	N° de Fitas
23014	Enrolador Light2 Eurocover c/Suporte Fixo Flecha c/Tubo Telescópico 110mm diam 2,0m - 3,5m	Light 2	2,50m a 3,50m	2,00mm	110mm	6
22034	Enrolador Light3 Eurocover c/Suporte Fixo Flecha c/Tubo Telescópico 110mm diam 3,0m - XXX	Light 3	3,00m a 4,50m	2,00mm	110mm	6
22035	Enrolador Light4 Eurocover c/Suporte Fixo Flecha c/ Tubo Telescópico 110mm diam 4,0m - 5,5m	Light 4	4,00m a 5,50m	2,00mm	110mm	8
22036	Enrolador Light5 Eurocover c/Suporte Fixo Flecha c/ Tubo Telescópico 110mm diam 5,0m - 6,5m	Light 5	5,00m a 6,20m	2,00mm	110mm	10



Enrolador Light Flecha Parede Manual

Clique aqui para ver fotografias!

Económico e Prático

Um enrolador Telescópico mais económico, dirigido a piscinas domésticas de menores dimensões ou para coberturas mais leves. Fabricado em alumínio anodizado, está disponível para piscinas com largura entre os 3,00 m e os 6,30 m.

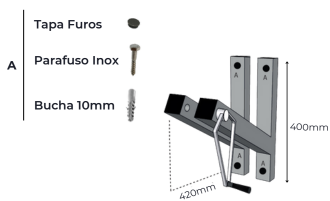
Características Técnicas

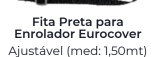
- Veio fabricado em alumínio 110mm diametro, espessura 2,00mm e 2,50mm (versão pequeno, médio e grande);
- Suporte móvel fabricado em tubo quadrado aço inox A314 lacado;
- NOVO! Manivela-alavanca em aço inox lacado, manípulo retrátil (mais resitência, mais conforto, mais estabilidade, de fácil utilização);
- Novo design com superior robustez e resistência;
- Parafusaria Aço Inox A2 e A4.











Não deixe de consultar o manual de montagem, assim como o manual de cuidados & utilização fornecidos com enrolador também disponível na sua área reservada de cliente. Não esqueça a capa para cobertura quando está no enrolador. Um acessório fundamental para proteger a cobertura térmica quando está fora da piscina. (consulte a página acessórios enroladores).

COD	Descrição do Modelo	Tamanho	Dimensão	Espessura do Perfil	Diâmetro do Perfil	N° de Fitas
23014	Enrolador Light2 Eurocover c/Suporte Parede Flecha c/Tubo Telescópico 110mm diam 2,0m - 3,5m	Light 2	2,50m a 3,50m	2,00mm	110mm	6
22034	Enrolador Light3 Eurocover c/Suporte Parede Flecha c/ Tubo Telescópico 110mm diam 3,0m - XXX	Light 3	3,00m a 4,50m	2,00mm	110mm	6
22035	Enrolador Light4 Eurocover c/Suporte Parede Flecha c/ Tubo Telescópico 110mm diam 4,0m - 5,5m	Light 4	4,00m a 5,50m	2,00mm	110mm	8
22036	Enrolador Light5 Eurocover c/Suporte Parede Flecha c/Tubo Telescópico 110mm diam 5,0m - 6,5m	Light 5	5,00m a 6,20m	2,00mm	110mm	10



Enrolador ECO Móvel Manual



Económico e Prático

O seu formato proporciona mais estabilidade para poder enrolar a cobertura térmica da piscina de forma prática. É composto por um tubo telescópico, pelo qual é possível regular o comprimento, fabricado em alumínio com diâmetro de 80 mm. Possui duas rodas num dos extremos para que possa ser facilmente deslocado e um um volante que permite enrolar a cobertura com facilidade. A instalação e montagem são muito fáceis e rápidas.



Garantia de 3 anos



& utilização fornecidos com enrolador também disponível na sua área reservada de cliente. Não esqueça a capa para cobertura quando está no enrolador. Um acessório fundamental para proteger a cobertura térmica quando está fora da piscina. (consulte a página acessórios enroladores).

Tubo Central Tubos Laterais

COD	Comprimento	Diametro	Comprimento	Diametro
ECO3	1,80m	80mm	1,80m	75mm
ECO4	2,20m	80mm	2,20m	75mm
ECO5	2,40m	90mm	2,40m	85mm
ECO7	2,80m	110mm	2,80m	105mm



Enrolador Motorizado ECO



Um enrolador cómodo e prático

- Suporte Fixo.
- Disponível para piscinas com 4, 5 e 7 metros.
- Fabricado em alumínio.
- Manobrável por comando à distância.



Garantia de 3 anos



Não esqueça a capa para cobertura quando está no enrolador. Um acessório fundamental para proteger a cobertura térmica quando está fora da piscina. (consulte a página acessórios enroladores).

	Tubo Central		Tubos La	terais
COD	Comprimento	Diametro	Comprimento	Diametro
ECO4	1,80m	80mm	1,80 x 2	75mm
ECO5	2,40m	90mm	2,40m x 2	85mm



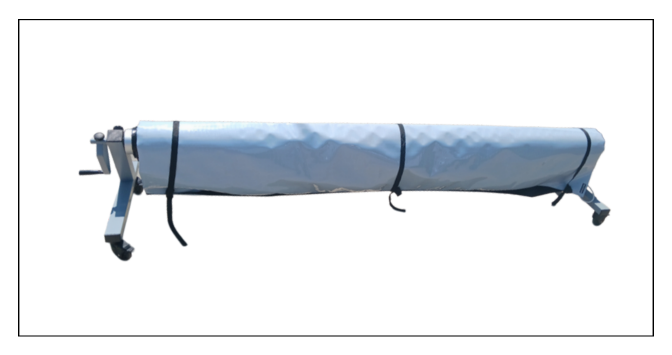
Capas Protetoras para Enrolador

Quando uma coberturas térmica de piscina não está em utilização é, tipicamente, arrumada num enrolador ou dobrada perto da piscina.

As coberturas térmicas armazenadas de forma desprotegida podem sofrer danos permanentes com a exposição repetida à luz direta do sol. Esses danos podem ser evitados com uma capa de armazenamento refletora.

CARACTERÍSTICAS DA CAPA DE ENROLADOR

- Protege cobertura de piscina dos danos solares permanentes quando esta não está a ser utilizada na piscina;
- Reduz a temperatura de uma cobertura de piscina armazenada em mais de 30°C;
- Prolonga a vida da cobertura de piscina;
- A sua NÃO utilização, quando a cobertura está exposta num enrolador, implica perda de garantia.



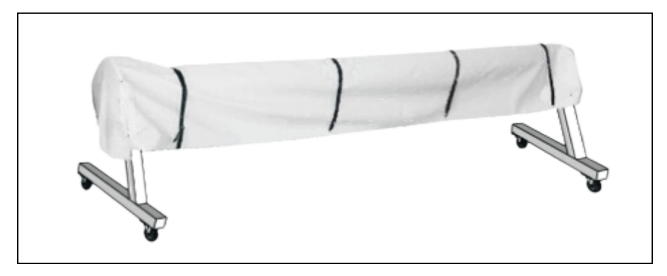
CÓD: 17171 - Capa Protetora de Cobertura Polietileno Preto/Branco p/ enrolador (Modelo disponível ao metro)



Capas Protetoras para Enrolador



Cód: 17038 - Capa Protetora de Cobertura PVC Branco p/ enrolador até 4,5m Cód: 17039 - Capa Protetora de Cobertura PVC Cinza p/ enrolador até 4,5m Cód: 17040 - Capa Protetora de Cobertura PVC Branco p/ enrolador até 5,5m Cód: 17041 - Capa Protetora de Cobertura PVC Cinza p/ enrolador até 5,5m Cód: 17042 - Capa Protetora de Cobertura PVC Branco p/ enrolador até 6,2m Cód: 17043 - Capa Protetora de Cobertura PVC Cinza p/ enrolador até 6,2m Cód: 17044 - Capa Protetora de Cobertura PVC Branco p/ enrolador até 6,5m Cód: 17045 - Capa Protetora de Cobertura PVC Cinza p/ enrolador até 6,5m Cód: 17046 - Capa Protetora de Cobertura PVC Branco p/ enrolador até 7,2m Cód: 17047 - Capa Protetora de Cobertura PVC Cinza p/ enrolador até 7,2m Cód: 17047 - Capa Protetora de Cobertura PVC Cinza p/ enrolador até 7,2m



Cód: 17172 - Capa Protetora de Cobertura PVC Cinza p/ enrolador por medida (ml)

Cód: 17173 - Capa Protetora de Cobertura PVC Branco p/ enrolador por medida (ml)

Cód: 17174 - Capa Protetora de Cobertura PVC Branco ECO p/ enrolador ml

Cód: 17175 - Capa Protetora de Cobertura PVC Cinza ECO p/ enrolador ml



Acessórios para Enroladores





Usado para carregar as baterias do enrolador. Um elemento estético de dimensões reduzidas, c/estrutura de alumínio. Fornecido c/suporte. Potência 5W, corrente 12V, 25x18,5cm.

CÓD: 17036



Comando Enrolador Motorizado e Suporte de Parede

Disponível comando de substituição ou extra caso seja necessário. Também disponível suporte de parede para arrumação do comando

CÓD:

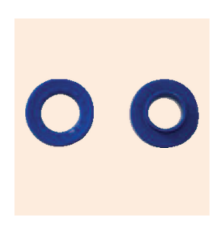
12V, 25x18,5cm.



Fita Preta para Enrolador Eurocover

Ajustável (med: 1,50mt)

CÓD: 17105



Ilhó CLIP PVC 12mm Azul

Tratamento Anti-UV (aplicação manual conjunto)

CÓD: 17057



Fita para Capa de enrolador Ajustável

(med: 1,50mt) Fita e polietileno preta 25mm c/ passador de pvc

CÓD: 17145



Manivela-Alavanca Aço Inox Lacada

c/Manípulo Retrátil

CÓD: 24018



Embalagens

Os Enroladores Eurocover são acondicionados e expedidos em embalagens de cartão reforçado com enchimento anti-choque.





		Tubo Telescópico Caixa 1				Suporte + Acessórios Caixa 2				
COD	Enroladores	Larg	Comp	Alt	KG	Larg	Comp	Alt	Kg	Total KG
16034	Enrolador Light3 Eurocover c/Suporte Móvel em T Tubo Telescópico 110 mm diam 3,0m - 4,5m	0.25	2.35	0.14	16	0.65	0.66	0.15	6	22
16035	Enrolador Light4 Eurocover c/Suporte Móvel em T Tubo Telescópico 110 mm diam 4,0m - 5,5m	0.25	2.35	0.14	17	0.65	0.66	0.15	6	23
16036	Enrolador Light5 Eurocover c/Suporte Móvel em T Tubo Telescópico 110 mm diam 5,0m - 6,5m	0.25	2.80	0.14	20	0.65	0.66	0.15	6	26
17058	Enrolador Eurocover Reforçado Pequeno c/Suporte Móvel em U Tubo Telescópico 110 mm 3,0m - 4,5m	0.25	2.50	0.14	15	0.65	0.66	0.15	6	21
17059	Enrolador Eurocover Reforçado Médio c/Suporte Móvel em U Tubo Telescópico 110 mm 5,0m - 6,2m	0.25	2.50	0.14	22	0.65	0.66	0.15	6	28
17060	Enrolador Eurocover Reforçado Grande c/Suporte Móvel em U Tubo Telescópico 110 mm 6,0m - 7,2m	0.25	2.80	0.14	25	0.65	0.66	0.15	6	31
17061	Enrolador Eurocover Reforçado Pequeno c/Suporte Fixo em U Tubo Telescópico 110 mm 3,0m - 4,5m	0.25	2.50	0.14	15	0.65	0.66	0.15	6	21
17062	Enrolador Eurocover Reforçado Médio c/Suporte Fixo em U Tubo Telescópico 110 mm 5,0m - 6,2m	0.25	2.50	0.14	22	0.65	0.66	0.15	6	28
17063	Enrolador Eurocover Reforçado Grande c/Suporte Fixo em U Tubo Telescópico 110mm 6,0m - 7,2m	0.25	2.80	0.14	25	0.65	0.66	0.15	6	31
17064	Enrolador Eurocover Reforçado Pequeno c/Suporte Parede Tubo Telecópico 110mm 3,0m - 4,5m	0.25	2.50	0.14	15	0.65	0.66	0.15	6	21
17065	Enrolador Eurocover Reforçado Médio c/Suporte Parede Tubo Telecópico 110mm 5,0m - 6,2m	0.25	2.50	0.14	22	0.65	0.66	0.15	6	28
17066	Enrolador Eurocover Reforçado Grande c/Suporte Parede Tubo Telecópico 110mm 6,0m - 7,2m	0.25	2.80	0.14	25	0.65	0.66	0.15	6	31



Condições de Garantia & Cuidados de Utilização

GARANTIA DOS ENROLADORES

Os requisitos e abrangências gerais da garantia, estão descritas em Condições Gerais de Venda, e ilustram as questões genéricas referentes à aplicação de garantia.

Neste capítulo descriminam-se as condições particulares de garantia desta gama de produto.

Duração da Garantia

Os enroladores têm 3 anos de garantia.

Abrangência da Garantia

Esta garantia é aplicada segundo o modelo PRO RATA, o que significa que em caso de substituição por defeito coberto, será atribuída uma compensação proporcional ao tempo decorrido desde a entrega do produto.

A garantia é válida contra defeitos de fabrico (material e fabrico) e condicionada aos cuidados de utilização descriminados no manual de utilização e certificado de garantia. De entre os quais se destacam em baixo alguns cuidados e observações indispensáveis para efeitos de garantia, e também indispensáveis para prolongar a vida do próprio produto. A garantia cobre uso doméstico, não comercial. Outras utilizações estão excluídas da garantia. A garantia não abrange peças partidas, cortes, furos, desgaste das peças ou componentes por abrasão, erosão ou envelhecimento natural natural devido à sua normal utilização, ou intempéries. Para os enroladores motorizados as quedas na água estão excluídas da garantia.

Cuidados de Utilização e Manutenção

Leitura Atenta do Manual de Utilização

É totalmente desaconselhada a utilização de um enrolador de cobertura térmica de piscina, sem ter primeiro lido atentamente o manual de utilização que o acompanha.

Inspeção periódica

O enrolador é composto no seu fabrico por alumínio (tubo telescópico) e aço inox (suporte móvel, fixo ou de parede). Estes materiais são bonitos, resistentes e de fácil conservação. Faça uma inspeção rigorosa periodicamente, dando especial atenção a fendas, aberturas estreitas nas peças.



Condições de Garantia & Cuidados de Utilização

Limpeza de rotina periódica

Com uma limpeza adequada e rotineira é possível manter inalteradas as características originais, preservando a sua resistência à corrosão, aparência e higiene.

Utilize água, sabão, detergentes suaves e neutros, decapantes à base de amoníaco, diluídos em água morna, aplicados com um pano macio ou uma esponja de nylon. Depois basta enxaguar com bastante água, preferencialmente morna, e secar com um pano macio.

A secagem é extremamente importante para evitar o aparecimento de manchas na superfície do produto. Esta limpeza rotineira remove facilmente as sujidades mais comuns e quase sempre remove as mais intensas, fazendo com que as manchas da superfície desapareçam completamente.

Equilíbrio do PH

Mantenha o PH da água perfeitamente equilibrado.

O cloro é um poderoso agente oxidante. Em contacto com a água, ou com gás dissolvido, algumas vezes encontrado no tratamento da água, é potencialmente agressivo aos aços inoxidáveis. Em contacto com a água, o cloro forma ácidos clorídricos e hipocloroso (HOCI), que é uma mistura extremamente corrosiva e muito agressiva para o aço inox.

Especificamente no caso do aço inox em contacto com estes produtos, que causam manchas brancas na superfície do inox, devemos

lavar regularmente a superfície escovada com água limpa e sabão neutro e secá-la com um pano seco.

Enxaguamento com água doce

Periodicamente enxague o enrolador com água corrente, para evitar depósitos de químicos que o deterioram.

Comportamentos a evitar

Não se sente em cima do enrolador.

Quanto tiver necessidade de o mudar de sítio movimente-o recorrendo às rodas, no caso de ser móvel e levante o lado oposto levantando

o tubo telescópico. Não o arraste, esforçando as soldaduras, que acabarão por ceder. Pegue dos dois extremos do enrolador, se for um

enrolador fixo, tendo sempre cuidado em não o arrastar.

Não esqueça: a manutenção preventiva é sempre melhor e mais económica que a corretiva.











PISCINAS DOMÉSTICAS

COBERTURAS DE PROTEÇÃO

03 COBERTURAS DE PROTEÇÃO

Cálculo de Áreas e Formas	59
Coberturas de PVC	60
Cobertura de PVC Standard Azul/Preto 580g/m2	63
Cobertura de PVC Standard Azul/Bege 650g/m2 .	64
Cobertura de PVC Standard Verde/Bege 650g/m2	65
Cobertura de PVC TOP Azul/Bege 700g/m2	66
Cobertura de PVC TOP Verde/Bege 700g/m2	67
Cobertura de PVC TOP Bege/Bege 680g/m2	68
Cobertura de PVC TOP Cinza/Cinza 680g/m2	69
Coberturas de Rede em PVC	70
Cobertura de Proteção de Rede Azul 320g/m2	71
Cobertura de Proteção de Rede Verde 320g/m2	72
Acabamentos	73
Acessórios	75
Tipo de Fixação Padrão	78
Cobertura Proteção Polietileno Low-Cost	80
Acessórios Cobertura Proteção Polietileno Low-Cost	81
Cobertura Proteção Roll-Up	83
Enrolador Cobertura Proteção Roll-Up	85
Tabela de Medidas	86
Acessórios Cobertura Proteção Roll Up	88
Condições de Garantia & Cuidados de Utilização	90

Imagens de Portefólio



Cálculo das Áreas e Formas

Para o cálculo da área da cobertura térmica, devem ser levantadas as medidas da linha de água (medidas interiores da piscina).



FORMA NORMAL

Piscinas retangulares com escadas laterais, de topo, retas ou redondas.

(Os cantos redondos são solicitados à parte.)





FORMA ESPECIAL

Piscinas com formas retangulares com escadas romanas.

Os cantos redondos são solicitados à parte.





FORMA LIVRE

Piscinas com formas irregulares, geométricas e todas as outras formas cujo fabrico dependa de medidas por triangulação, desenho técnico ou envio de molde.



Devido à natureza do material, é admissível uma variação de +/- 2 cm perimetrais. Área mínima de faturação é de 15 m2.

Se tem dúvida para levantamento de cotas nalguns formatos, fale connosco sobre como fazer ou sobre o serviço de levantamento de medidas.



Coberturas de Proteção

As Coberturas de Proteção Eurocover de PVC são ideais para cobrir a piscina durante as estações mais frias.

Funcionam fundamentalmente como proteção do tanque da piscina, evitando o desenvolvimento de algas, reduzindo o custo com os tratamentos químicos, com a própria água, uma vez que permitem a sua manutenção e preservação e funcionam como inibidor da evaporação. Previnem também a presença de folhagens, pedras e restante lixo exterior. Oferecem ainda uma proteção suplementar a crianças e animais e isolamento da piscina do ponto de vista térmico.

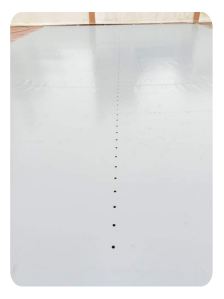
Principais Vantagens:

- Automatização total Basta acionar o sistema para enrolar a cobertura sem esforço.
- Facilidade de uso Ideal para quem procura uma solução prática e rápida.
- Compatibilidade Pode ser aplicado em várias coberturas de piscinas.
- Design robusto e durável Construído com materiais resistentes para um desempenho fiável e duradouro.
- Mais conforto no dia a dia Reduz significativamente o tempo e o trabalho manual necessários para manusear a cobertura.











Coberturas de Proteção









Coberturas de Proteção

Cobertura de Proteção PVC Standard

Uma alternativa mais económica.

Trata-se de uma alternativa mais económica para proteção da piscina, com acabamento de verniz no lado céu, estabilizadores para os UV, resistente à erosão e aos químicos.







Azul/Preto (580g/m2) Azul/Bege (650g/m2) Verde/Bege (650g/m2)

Cobertura de Proteção PVC TOP

Uma cobertura de qualidade e resistência TOP.

É fabricada com materiais de qualidade superior, com tratamentos anti-fungo (Lowick), verniz de proteção extra (Cleangard) para mais resistência à contaminação e aos agentes desinfetantes, o que lhe confere maior resistência, maior durabilidade e permite uma limpeza mais fácil.



Tratamento Limpeza Fácil Tratamento Anti-Fungo



Azul/Bege (700g/m2)



Bege/Bege (680g/m2)



Cinza/Cinza(680g/m2)



Verde/Bege (700g/m2)

O Sistema Anti-Fungo é um tratamento e um processo que reduz consideravelmente a penetração de microorganismos no coração dos tecidos revestidos. Este sistema anti-fungo cria a uma escala microscópica um bloqueio capilar em todo o tecido revestido que trava a contaminação.

Vantagens:

- Maior resistência a intempéries,
- Mais fácil de limpar,
- Vida útil superior,
- · Tecido mais flexível,
- Menor aderência à sujidade.



Processo de fabricação Clássico

A presença de ar permite a entrada de humidade.



Sistema **Anti-fungo** Sem ar e

sem humidade.





Cobertura de PVC Standard Azul/Preto 580g/m2

COD	Cobertura de Proteção PVC Standard Azul/Preto 580g Pack de Fixação	
CPN580.01	Piton PVC Escamoteável + Tensor Standard (Pedra)	
CPN580.02	Parafuso Inox c/Bucha Latão + Tensor Standard (Pedra)	Clique aqui para ver no site!
CPN580.03	Piton Inox + Tensor Clip (Pedra)	
CPN580.04	Piton Escamoteável Aço Inox 12mm + Tensor Luxo (Pedra)	580 g/m2
CPN580.05	Piton Escamoteável PVC c/Tensor Clip (Pedra)	9/2
CPN580.06	Piton Escamoteável Inox c/Tensor Standard (Pedra)	Duração média de 7 anos
CPN580.07	Estaca cantoneira + Tensor Standard (Jardim)	
CPN580.08	Camarão c/Bucha Inox M6 + Tensor Standard (Muro)	Garantia de 3 anos
CPN580.09	Estaca tubolar 10cm + Tensor Strandard (Betão)	64
CPN580.10	Estaca tubolar 20cm + Tensor Standard (Calçada Portuguesa)	Fabricado em Portugal
CPN580.11	Piton Escamoteável Aço Inox c/Tensor Luxo Deck (Deck)	





Cobertura de PVC Standard Azul/Bege 650g/m2

COD	Cobertura de Proteção PVC Standard Azul/Bege 650g Pack de Fixação	
CPB650.01	Piton PVC Escamoteável + Tensor Standard (Pedra)	
CPB650.02	Parafuso Inox c/Bucha Latão + Tensor Standard (Pedra)	Clique aqui para ver no site!
CPB650.03	Piton Inox + Tensor Clip (Pedra)	
CPB650.04	Piton Escamoteável Aço Inox 12mm + Tensor Luxo (Pedra)	650 g/m2
CPB650.05	Piton Escamoteável PVC c/Tensor Clip (Pedra)	— Duvo são mádio
CPB650.06	Piton Escamoteável Inox c/Tensor Standard (Pedra)	Duração média de 8 anos
CPB650.07	Estaca cantoneira + Tensor Standard (Jardim)	
CPB650.08	Camarão c/Bucha Inox M6 + Tensor Standard (Muro)	3 anos
CPB650.09	Estaca tubolar 10cm + Tensor Strandard (Betão)	F Fabricado
CPB650.10	Estaca tubolar 20cm + Tensor Standard (Calçada Portuguesa)	em Portugal
CPB650.11	Piton Escamoteável Aço Inox c/Tensor Luxo Deck (Deck)	





Cobertura de PVC Standard Verde/Bege 650g/m2

COD	Cobertura de Proteção PVC Standard Verde/Bege 650g Pack de Fixação	
CPV650.01	Piton PVC Escamoteável + Tensor Standard (Pedra)	
CPV650.02	Parafuso Inox c/Bucha Latão + Tensor Standard (Pedra)	Clique aqui para ver no site!
CPV650.03	Piton Inox + Tensor Clip (Pedra)	•
CPV650.04	Piton Escamoteável Aço Inox 12mm + Tensor Luxo (Pedra)	650 g/m2
CPV650.05	Piton Escamoteável PVC c/Tensor Clip (Pedra)	
CPV650.06	Piton Escamoteável Inox c/Tensor Standard (Pedra)	Duração média de 7 anos
CPV650.07	Estaca cantoneira + Tensor Standard (Jardim)	
CPV650.08	Camarão c/Bucha Inox M6 + Tensor Standard (Muro)	3 anos
CPV650.09	Estaca tubolar 10cm + Tensor Strandard (Betão)	F Fabricado
CPV650.10	Estaca tubolar 20cm + Tensor Standard (Calçada Portuguesa)	em Portugal
CPV650.11	Piton Escamoteável Aço Inox c/Tensor Luxo Deck (Deck)	





Cobertura de PVC TOP Azul/Bege 700g/m2

COD	Cobertura de Proteção PVC Standard Azul/Bege 700g Pack de Fixação	
CPB700.01	Piton PVC Escamoteável + Tensor Standard (Pedra)	
CPB700.02	Parafuso Inox c/Bucha Latão + Tensor Standard (Pedra)	Clique aqui para ver no site!
CPB700.03	Piton Inox + Tensor Clip (Pedra)	
CPB700.04	Piton Escamoteável Aço Inox 12mm + Tensor Luxo (Pedra)	700 g/m2
CPB700.05	Piton Escamoteável PVC c/Tensor Clip (Pedra)	- Duração módia
CPB700.06	Piton Escamoteável Inox c/Tensor Standard (Pedra)	Duração média de 10 anos
CPB700.07	Estaca cantoneira + Tensor Standard (Jardim)	Garantia de
CPB700.08	Camarão c/Bucha Inox M6 + Tensor Standard (Muro)	3 anos
CPB700.09	Estaca tubolar 10cm + Tensor Strandard (Betão)	Fabricado
CPB700.10	Estaca tubolar 20cm + Tensor Standard (Calçada Portuguesa)	em Portugal
CPB700.11	Piton Escamoteável Aço Inox c/Tensor Luxo Deck (Deck)	





Cobertura de PVC TOP Verde/Bege 700g/m2

Tabela de Referências

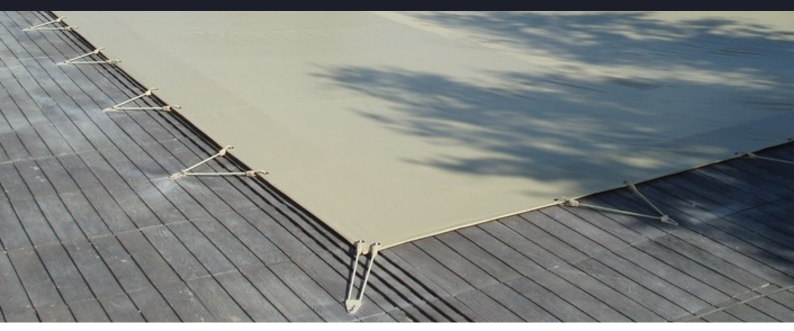
	Cobertura de Proteção PVC Standard Verde/Bege 700g Pack de Fixação	COD
	Piton PVC Escamoteável + Tensor Standard (Pedra)	CPV700.01
(Clique aqui para ver no si	Parafuso Inox c/Bucha Latão + Tensor Standard (Pedra)	CPV700.02
Sur Control of the Co	Piton Inox + Tensor Clip (Pedra)	CPV700.03
700 g/m2	Piton Escamoteável Aço Inox 12mm + Tensor Luxo (Pedra)	CPV700.04
<u> </u>	Piton Escamoteável PVC c/Tensor Clip (Pedra)	CPV700.05
Duração médi de 10 anos	Piton Escamoteável Inox c/Tensor Standard (Pedra)	CPV700.06
Covertie de	Estaca cantoneira + Tensor Standard (Jardim)	CPV700.07
Garantia de 3 anos	Camarão c/Bucha Inox M6 + Tensor Standard (Muro)	CPV700.08
Fabricado	Estaca tubolar 10cm + Tensor Strandard (Betão)	CPV700.09
Fabricado em Portugal	Estaca tubolar 20cm + Tensor Standard (Calçada Portuguesa)	CPV700.10
	Piton Escamoteável Aço Inox c/Tensor Luxo Deck (Deck)	CPV700.11





édia





Cobertura de PVC TOP Bege/Bege 680g/m2

COD	Cobertura de Proteção PVC Standard Bege/Bege 680g Pack de Fixação	
CPA700.01	Piton PVC Escamoteável + Tensor Standard (Pedra)	
CPA700.02	Parafuso Inox c/Bucha Latão + Tensor Standard (Pedra)	Clique aqui para ver no site!
CPA700.03	Piton Inox + Tensor Clip (Pedra)	
CPA700.04	Piton Escamoteável Aço Inox 12mm + Tensor Luxo (Pedra)	680 g/m2
CPA700.05	Piton Escamoteável PVC c/Tensor Clip (Pedra)	
CPA700.06	Piton Escamoteável Inox c/Tensor Standard (Pedra)	Duração média de 10 anos
CPA700.07	Estaca cantoneira + Tensor Standard (Jardim)	
CPA700.08	Camarão c/Bucha Inox M6 + Tensor Standard (Muro)	3 anos
CPA700.09	Estaca tubolar 10cm + Tensor Strandard (Betão)	F abricado
CPA700.10	Estaca tubolar 20cm + Tensor Standard (Calçada Portuguesa)	em Portugal
CPA700.11	Piton Escamoteável Aço Inox c/Tensor Luxo Deck (Deck)	





Cobertura de PVC TOP Cinza/Cinza 680g/m2

COD	Cobertura de Proteção PVC Standard Cinza/Cinza 680g Pack de Fixação	
CPC700.01	Piton PVC Escamoteável + Tensor Standard (Pedra)	
CPC700.02	Parafuso Inox c/Bucha Latão + Tensor Standard (Pedra)	Clique aqui para ver no site!
CPC700.03	Piton Inox + Tensor Clip (Pedra)	
CPC700.04	Piton Escamoteável Aço Inox 12mm + Tensor Luxo (Pedra)	680 g/m2
CPC700.05	Piton Escamoteável PVC c/Tensor Clip (Pedra)	🖶 Duração média
CPC700.06	Piton Escamoteável Inox c/Tensor Standard (Pedra)	de 10 anos
CPC700.07	Estaca cantoneira + Tensor Standard (Jardim)	Garantia de
CPC700.08	Camarão c/Bucha Inox M6 + Tensor Standard (Muro)	3 anos
CPC700.09	Estaca tubolar 10cm + Tensor Strandard (Betão)	Fabricado
CPC700.10	Estaca tubolar 20cm + Tensor Standard (Calçada Portuguesa)	em Portugal
CPC700.11	Piton Escamoteável Aço Inox c/Tensor Luxo Deck (Deck)	





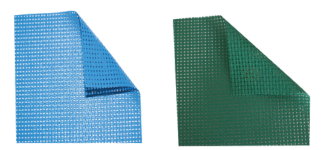
Coberturas de Rede em PVC

Uma Cobertura de Inverno, mais leve!

Devido ao seu peso, de 320g/m2, é a cobertura ideal para quem procura uma solução leve, fácil e prática de cobrir a piscina, seja nas Estações frias ou em locais de férias.

Esta cobertura protege a piscina de folhagens, pedras e restante lixo exterior.

Reduz o custo com manutenção da piscina e oferece uma proteção suplementar a pessoas e animais.



Está disponível nas cores Azul e Verde.

Pode ser fixada em praticamente qualquer tipo de piso, bastando selecionar o tipo de fixação adequado.

As medidas da cobertura deverão ser idealmente iguais à medida da água, acrescidas da pedra de bordadura, aconselhável um mínimo de 30cm para cada lado.



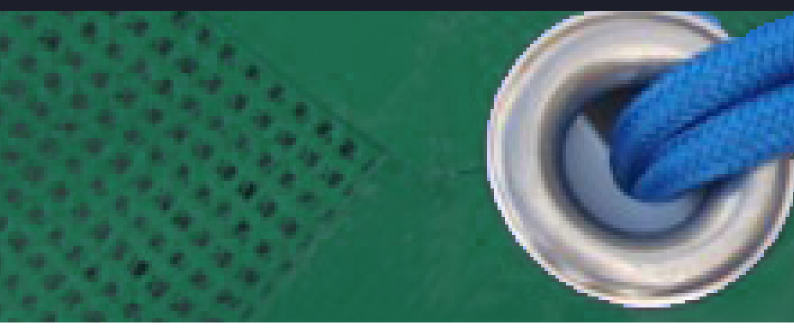


Cobertura de Proteção de Rede Azul 320g/m2

Tabela de Referências

COD	Cobertura de Proteção de Rede Azul 320g Pack de Fixação	
CRA320.01	Piton PVC Escamoteável + Tensor Standard (Pedra)	
CRA320.01	Parafuso Inox c/Bucha Latão + Tensor Standard (Pedra)	Clique agui para ver no site!
CRA320.03	Piton Inox + Tensor Clip (Pedra)	
CRA320.04	Piton Escamoteável Aço Inox 12mm + Tensor Luxo (Pedra)	320 g/m2
CRA320.05	Piton Escamoteável PVC c/Tensor Clip (Pedra)	<u>.</u>
CRA320.06	Piton Escamoteável Inox c/Tensor Standard (Pedra)	Duração média de 8 anos
CRA320.07	Estaca cantoneira + Tensor Standard (Jardim)	
CRA320.08	Camarão c/Bucha Inox M6 + Tensor Standard (Muro)	Garantia de 3 anos
CRA320.09	Estaca tubolar 10cm + Tensor Strandard (Betão)	Eshirada
CRA320.10	Estaca tubolar 20cm + Tensor Standard (Calçada Portuguesa)	Fabricado em Portugal
CRA320.11	Piton Escamoteável Aço Inox c/Tensor Luxo Deck (Deck)	





Cobertura de Proteção de Rede Verde 320g/m2

Tabela de Referências

COD	Cobertura de Proteção de Rede Verde 320g Pack de Fixação	
CRV320.01	Piton PVC Escamoteável + Tensor Standard (Pedra)	The state of the s
CRV320.02	Parafuso Inox c/Bucha Latão + Tensor Standard (Pedra)	Clique aqui para ver no site!
CRV320.03	Piton Inox + Tensor Clip (Pedra)	
CRV320.04	Piton Escamoteável Aço Inox 12mm + Tensor Luxo (Pedra)	320 g/m2
CRV320.05	Piton Escamoteável PVC c/Tensor Clip (Pedra)	
CRV320.06	Piton Escamoteável Inox c/Tensor Standard (Pedra)	Duração média de 8 anos
CRV320.07	Estaca cantoneira + Tensor Standard (Jardim)	Garantia de
CRV320.08	Camarão c/Bucha Inox M6 + Tensor Standard (Muro)	3 anos
CRV320.09	Estaca tubolar 10cm + Tensor Strandard (Betão)	F abricado
CRV320.10	Estaca tubolar 20cm + Tensor Standard (Calçada Portuguesa)	em Portugal
CRV320.11	Piton Escamoteável Aço Inox c/Tensor Luxo Deck (Deck)	



Acabamentos

Reforço Vulcanizado para Escada de Inox

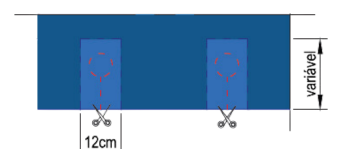
Faixa de reforço aplicada em fábrica no verso da cobertura.

CÓD: 17070



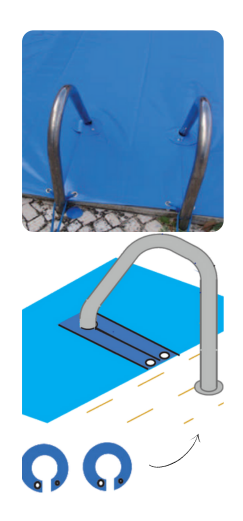
Até 2,00m Coberturas de Proteção.

Faixa de reforço aplicada em fábrica no verso da cobertura.



Colocar a cobertura no local e marcar a posição do corte na zona do reforço p/escada ou varão.

Cortar com uma tesoura na zona do varão dentro da zona do reforço

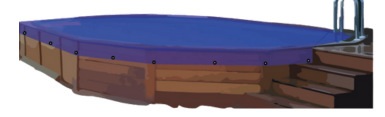


Remate de Recortes de Escada a aplicar depois de efetuado o recorte.

Aba perimetral 20 cm vulcanizada para Coberturas de Proteção para piscinas elevadas

Um acabamento opcional que permite um resultado melhor, uma vez que a cobertura se ajusta melhor à forma da piscina.

CÓD: 17166



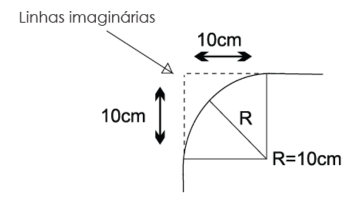


Acabamentos

Cantos Redondos

Acabamento em redondo para piscinas cantos redondos. Opcional. Implica levantamento do raio:

CÓD: 17069





Para o levantamento da medida, faça o prolongamento da largura e comprimento através de duas linhas imaginárias. As medidas desta linha até ao seu encontro, que são iguais, determina o Raio.

Cabos de Aço

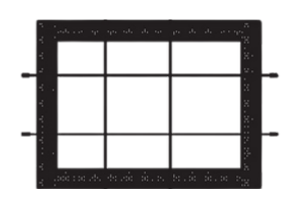
Aplicação de cabos de aço ao longo do comprimento (e/ou largura) da piscina.

Indicado para piscinas de maior dimensão, para assim garantir mais segurança e ajudar no manuseamento da cobertura. Por forma a evitar que o cabo entre em contacto com a água, o cabo de aço é colocado dentro de tubo PVC cristal. O número de cabos e a distâncias entre eles é calculado consoante as dimensões da cobertura.



Conjunto Fixação para Cabo de Aço (par)

CÓD: 17140





CÓD: 17167

Acessórios







Piton Escamoteável PVC 15mm

Tensor elástico Ajustável 8mm Disponível em Azul/Branco/Preto

Parafuso Inox M8 + Bucha de Latão M8 + Ponto Din M8

CÓD: F01

CÓD: T01 / T02

CÓD: F02







Piton Escamoteável Aço inox 12 mm



Tensor Elástico Luxo 10mm c/ encaixe p/ piton (25cm). Disponível em Bege

CÓD: T01 / T02

CÓD: F03

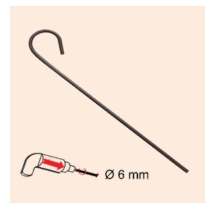
CÓD: T04



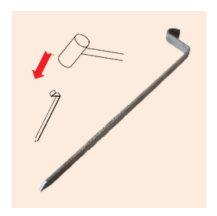
Acessórios



Piton Inox c/ Bolacha para Deck 13mm + 3 parafusos inox



Estaca Tubular Grande (20cm) Inox 6mm



Estaca Cantoneira inox (20cm)

CÓD: F04







Gancho Nylon + buchas + parafusos inox



Estaca Tubular Pequena (10cm) 6mm



Kit Reparação Coberturas PVC

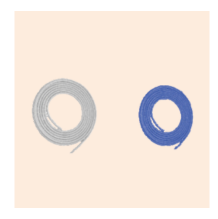
CÓD: F08

CÓD: F06

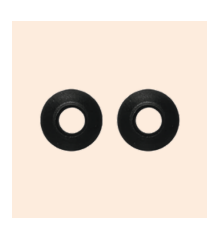
CÓD: 17142



Acessórios



Elástico 8mm poliester Branco / Azul



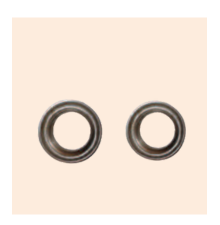
Ilhó CLIP PVC 12mm Preto Tratmento



Terminal Plástico p/ tensor elástico 8mm

CÓD: 17151 (branco) CÓD: 17150 (azul) CÓD: 17057

COD: 17176



Ilhó Latão Niquelado p/ Coberturas PVC (c/ aplicação em fábrica)

CÓD: 17139

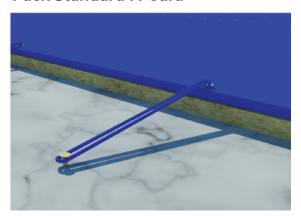


Packs de Fixação

Vários packs de fixação à escolha para as coberturas de inverno.

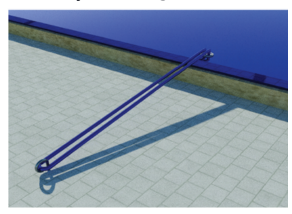
Tenha em conta o piso, a envolvência, a robustez preferência do utilizador. Caso não encontre a combinação pretendida (pack), componha você mesmo o tipo de fixação e peça a sua fixação personalizada (pag.anterior).

Pack Standard I Pedra



Tensor standard 8mm + Piton Escamoteável PVC CÓD: 01

Pack Calçada Portuguesa



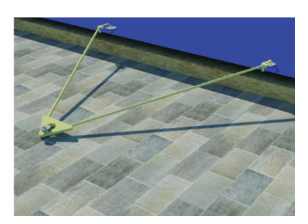
Tensor Standard 8mm + Estaca Tubular Longa CÓD: 10

Pack Standard II Pedra



Tensor standard 8mm + Parafuso Inox + Bucha Latão **CÓD: 02**

Pack Luxo Pedra

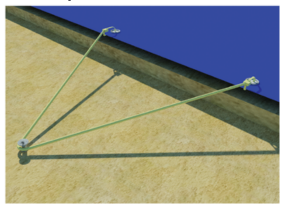


Tensor Luxo 10mm + Piton Escamoteável Inox **CÓD: 04**



Tipo de fixação Padrão

Pack Clip Inox Pedra



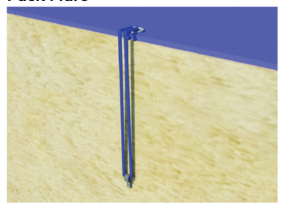
Tensor Clip 10mm + Piton Escamoteável Inox CÓD: 03

Pack Deck



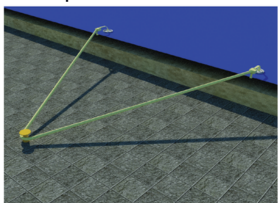
Tensor Luxo 10mm + Piton Escamoteável Inox p/ deck **CÓD: 11**

Pack Muro



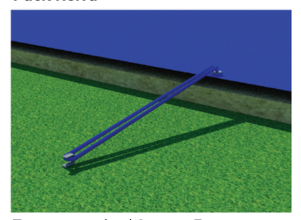
Tensor Standard 8mm + Gancho Nylon, Parafuso e bucha inox CÓD: 09

Pack Clip PVC Pedra



Tensor Clip 10mm + Piton Escamoteável PVC CÓD: 05

Pack Relva



Tensor standard 8mm + Estaca cantoneira **CÓD: 07**

Pack Betão/Betão



Tensor Standard 8mm + Estaca Tubular 10cm **CÓD: 08**



Cobertura Proteção Polietileno Low-Cost

Especialmente dirigida a piscinas de pequena e média dimensão elevadas.

Também é uma opção económica para as piscinas enterradas. Uma alternativa prática e muito económica de proteger a lâmina de água de impurezas, mantendo a água livre de sujidade, ao mesmo tempo que filtra a maior parte da luz solar ao ter um elevado nível de opacidade e portanto proteger a água dos raios solares que a deterioram.



CARACTERÍSTICAS:

- É fabricada com tecido de polietileno azul, revestimento plastificado em ambos os lados, 260g/m2. Inclui zona de escoamento central.
- Muito útil também para piscinas em obra, onde há a necessidade de proteger o tanque da piscina enquanto a obra decorre e o piso em torno da piscina muitas vezes ainda não é definitivo.

COD	Cobertura Proteção de Polietileno Azul 260g Pack Fixação
CPP260.01	Piton PVC Escamoteável + Tensor Standard
CPP260.02	Parafuso Inox c/Bucha Latão + Tensor Standard
CPP260.06	Estaca Cantoneira + Tensor Standard
CPP260.07	Camarão c/Bucha Inox M6 + Tensor Standard
CPP260	Cobertura sem fixadores (pode adicionar elástico)
17050	Elástico Azul 8mm perimetral c/Terminal (ml)





Duração média de 4 anos





Aba perimetral 20cm costurada para Coberturas de Proteção piscinas elevadas

Um acabamento opcional para um resultado perfeito

COD: 17166





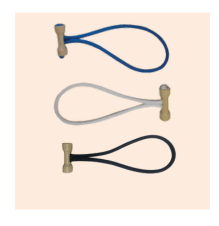


Acessórios Cobertura Proteção Polietileno Low-Cost



Piton Escamoteável PVC

15mm



Tensor elástico Ajustável 8mm Disponível em Azul/Branco



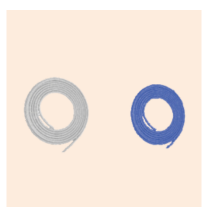
Parafuso Inox M8 + Bucha de Latão M8 + Ponto Din M8

CÓD: F01

CÓD: T01 (Azul) / T02 (Branco) T06 (Preto) CÓD: F02



Tensor Elástico clip 10mm Ajustável (25cm) Disponível em Bege / Preto



Elástico 8mm poliester Branco / Azul



Terminal Plástico p/ tensor elástico 8mm

CÓD: T03 / T05

CÓD: 17151 (branco) CÓD: 17150 (azul) CÓD: 17176



Acessórios Cobertura Proteção Polietileno Low-Cost



Estaca Cantoneira inox (20cm)

CÓD: F05

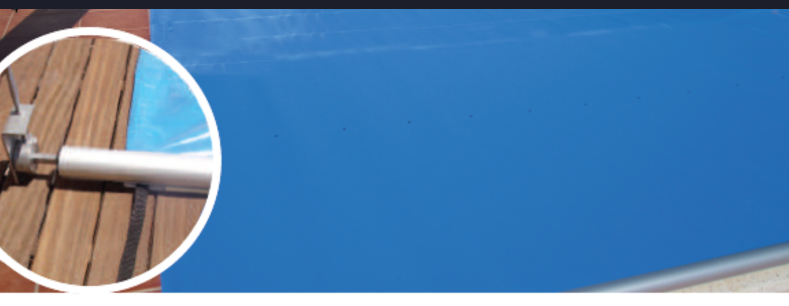




Cobertura de Proteção Low Cost com acabamento de aba perimetral (opcional) e elástico perimetral (sem fixações) em piscina elevada.

.





Cobertura Proteção Roll-Up

A Cobertura de Proteção com Enrolador!

Uma excelente opção para quem procura Proteção e Comodidade. Tão prática e funcional que pode ser usada durante todo o ano!

Esta cobertura tem todas as vantagens de uma cobertura de proteção convencional, protege a água dos resíduos vários, do desenvolvimento e propagação de algas atuando como isolante do ponto de vista térmico, mas oferece ainda uma proteção adicional a crianças e animais domésticos!



Clique aqui para ver no site!





Duração média de 8 anos



Garantia de



CARACTERÍSTICAS:

- Fabricada em membrana em PVC de 6S0g/m2 resistente aos UVs e químicos, verniz numa face.
- Uma barra de alumínio a cada extremidade e 1 central, da cobertura com 60mm de diâmetro e 2,5 mm de espessura.
- Fitas de tensão pretas de polietileno e esticadores estilo roquete inox, piton escamoteável em aço inox para fixação pedra, betão e deck.
- Furos para escoamento da água ao longo da cobertura.
- Tampas de acabamento nas extremidades das barras em PVC negro.
- Peças de PVC anti-abrasão colocadas na margem da cobertura para proteção.
- Sistema de enrolamento manual ou em opcional sistema motorizado.
- Cores disponíveis: Azul/Bege, Verde/Bege, Amêndoa/
- Para piscinas enterradas retangulares ou formas especiais com dimensões máximas de 12,00 x 6,00 m.
- Margem mínima aconselhável 25 cm perimetral

Cores disponíveis:



Azul / Bege (650g/m2)



Verde / Bege (650g/m2)

Funciona com uma barra de alumínio a cada topo, mais 1 central, sendo uma das extremidades fixa e a outra móvel, onde encaixa o enrolador para descobrir a piscina. O processo inverso de desenrolamento, é feito através de uma fita que auxilía o seu estiramento e é também extremamente simples e prático.

Quando enrolada, ela permanece num dos topos da piscina, perfeitamente arrumada no seu rolo, ocupando um espaço muito reduzido na bordadura da piscina. Dadas as suas características, esta cobertura pode funcionar durante todo o ano, e embora não seja uma cobertura de segurança, oferece uma proteção suplementar a crianças e animais. Apresenta como opcional o sistema de enrolador automático. É fabricada num tecido de poliéster revestido a PVC de 650g/m2, com tratamento para resistir aos raios UVs e aos

tratamentos químicos. Exige muito menos pontos de fixação perimetrais do que uma cobertura de inverno convencional.

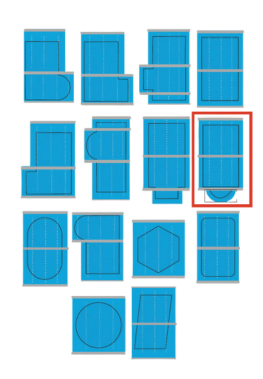
COD	DESCRIÇÃO
17106	Cobertura de Protecção Roll-up Azul/Bege 650g/m2
17107	Cobertura de Protecção Roll-up Verde/Bege 650g/m2

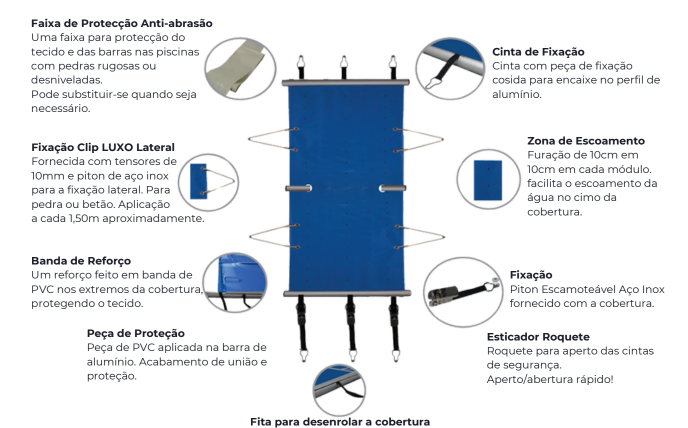
Cobertura Proteção Roll-Up

A cobertura é instalada por cima da pedra da bordadura, como os esquemas exemplificam, sendo **aconselhável a margem perimetral de 25 cm.**

A sua aplicação é em linha reta não sendo possível para este modelo acompanhar formas arredondada ou livres, à excepção da escada romana de topo (estas são calculadas à parte).

Tem cintas soldadas longitudinalmente que permitem o correto tensionamento da cobertura, exigindo muito menos pontos de fixação perimetral do que numa cobertura de inverno convencional.



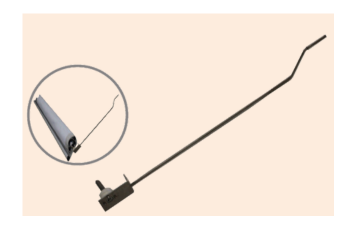


Serve para se estender a cobertura sobre a piscina.



Enrolador Cobertura Proteção Roll-Up

As Alternativas Disponíveis para enrolar a sua cobertura de barras:



ENROLADOR MANUAL

Enrolador de manivela manual, com ajuda dos braços num movimento circular aciona o veio de enrolamento acompanhando a passo ao longo da piscina.



ENROLADOR ELÉTRICO

Com bateria e carregador. Muito prático, de fácil manuseamento, carregando num simples botão que aciona o mecanismo do eixo de enrolamento. Desta forma basta acompanhar o enrolamento em passo normal.

Cód: 17025

Os enroladores são fornecidos à parte da cobertura, a motorização é opcional e condicionada pelas medidas da piscina.



Cobertura Enrolada



Fita p/ Desenrolar



Tabela de Medidas

	PISCINA		COBERT	URA PROTEÇA	ÃO ROLL-UP	ENROLADOR MANUAL
Larg	Comp	M2	Larg	Comp	M2	Quant.
3.00	6.00	18.00	3.50	6.50	22.75	1.0
3.00	7.00	21.00	3.50	7.50	26.25	1.0
3.00	8.00	24.00	3.50	8.50	29.75	1.0
3.00	9.00	27.00	3.50	9.50	33.25	1.0
3.00	10.00	30.00	3.50	10.50	36.75	1.0
3.00	11.00	33.00	3.50	11.50	40.25	1.0
3.00	12.00	36.00	3.50	12.50	43.75	1.0
4.00	6.00	24.00	4.50	6.50	29.25	1.0
4.00	7.00	28.00	4.50	7.50	33.75	1.0
4.00	8.00	32.00	4.50	8.50	38.25	1.0
4.00	9.00	36.00	4.50	9.50	42.75	1.0
4.00	10.00	40.00	4.50	10.50	47.25	1.0
4.00	11.00	44.00	4.50	11.50	51.75	1.0
4.00	12.00	48.00	4.50	12.50	56.25	1.0

(Continua na página seguinte)



Tabela de Medidas

	PISCINA		COBERT	URA PROTEÇÂ UP	ÃO ROLL-	ENROLADOR MANUAL
Larg	Comp	M2	Larg	Comp	M2	Quant.
5.00	6.00	30.00	5.50	6.50	35.75	1.0
5.00	7.00	35.00	5.50	7.50	41.25	1.0
5.00	8.00	40.0 0	5.50	8.50	46.75	1.0
5.00	9.00	45.00	5.50	9.50	52.25	1.0
5.00	10.00	50.00	5.50	10.50	57.75	1.0
5.00	11.00	55.00	5.50	11.50	63.25	2.0
5.00	12.00	60.00	5.50	12.50	68.75	2.0
6.00	6.00	36.00	6.50	6.50	42.25	2.0
6.00	7.00	42.00	6.50	7.50	48.75	2.0
6.00	8.00	48.00	6.50	8.50	55.25	2.0
6.00	9.00	54.00	6.50	9.50	61.75	2.0
6.00	10.00	60.00	6.50	10.50	68.25	2.0
6.00	11.00	66.00	6.50	11.50	74.75	2.0
6.00	12.00	72.00	6.50	12.50	81.25	2.0

Área mínima de faturação: 15m2 Medidas máximas da piscina: 12m x 6m

Fixação incluída para pedra (outras fixações escolher na página seguinte: Acessórios)



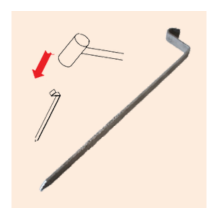
Acessórios Cobertura Proteção Roll Up



Piton Inox c/ Bolacha para Deck 13mm + 3 parafusos inox



Tensor Luxo Bege 10mm c/2 ganchos Nylon e Encaixe p/ Piton



Estaca Cantoneira Aço Inox p/ Fixação Jardim

CÓD: F04

CÓD: T04

CÓD: F05



Tensor Clip Bege / Preto 10mm 2 terminais plástico 25 cm



Esticador Estilo Roquete Inox c/ Fita e Fivela



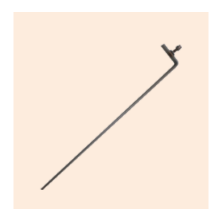
Piton Escamoteável Aço inox 12 mm

CÓD: T03

CÓD: 17020

CÓD: F03

Acessórios Cobertura Proteção Roll Up



Estaca Cantoneira Inox (50cm)



Fita Preta Fixa lado roquete (40cm) p/Cobertura de Barras



Fita Preta p/desenrolar 25mm

CÓD: 17143

CÓD: 16067

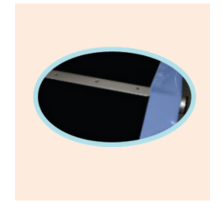
CÓD: 17146



Fita Preta Fixa c/ Fivela p/ Cobertura de Barras



Barra Cobertura Modular, Eco e Roll Up (Extremidades)



Peça de Proteção Anti-Abrasão Cinzenta p/ Cobertura de Segurança

CÓD: 16066

CÓD: 17148

CÓD: 17150



Condições de Garantia & Cuidados de Utilização

GARANTIA DOS ENROLADORES

Os requisitos e abrangências gerais da garantia, estão descritas em Condições Gerais de Venda e ilustram as questões genéricas referentes à aplicação de garantia.

Neste capítulo, descriminam-se as condições particulares de garantia desta gama de produto.

DURAÇÃO DA GARANTIA

3 anos de garantia para coberturas de proteção PVC Standard, de Rede PVC, Roll Up e de Polietileno.

4 anos de garantia para cobertura de proteção PVC Top

Abrangência da Garantia

A garantia é aplicada segundo o modelo PRO RATA, ou seja, em caso de substituição por motivo de defeito coberto pela garantia, o valor da compensação será ajustado proporcionalmente ao tempo de uso decorrido desde a entrega do produto. Desta forma, a percentagem do valor da cobertura atribuída ao cliente será tanto menor quanto maior for o tempo de utilização.

A garantia é válida contra defeitos de fabrico (material e confecção) e condicionada aos cuidados de utilização descriminados no manual de utilização e certificado de garantia. De entre os quais se destacam em baixo alguns cuidados e observações indispensáveis para efeitos de garantia, e também indispensáveis para prolongar a vida do próprio produto.

A garantia não abrange rasgos, cortes, furos ou desgaste dos tecidos por abrasão, a estabilidade dimensional ou de tonalidade, quantidade, sentido ou tipo de termo soldadura utilizada na confecção de determinada cobertura, que tem em conta caso a caso, os diferentes tamanhos e configurações das coberturas, medidas dos rolos, e demais detalhes técnicos necessários avaliar na confecção de cada produto não standard.

Dada a natureza do material, a sua confecção não permite a obtenção de medidas muito rigorosas, sendo por isso aceitável a existência de uma diferença de + ou - 2 cm perimetrais nas medidas finais, não podendo ser alvo de reclamação.

CUIDADOS DE UTILIZAÇÃO E MANUTENÇÃO

Leitura Atenta do Manual de Utilização

É totalmente desaconselhada a utilização de uma cobertura térmica de piscina, sem ter primeiro lido atentamente o manual de utilização que acompanha todas as coberturas.

Não utilize a piscina com a cobertura colocada.

Não ande por cima da cobertura nem nade por baixo dela. Retire totalmente a cobertura da água antes de utilizar a piscina.



Condições de Garantia & Cuidados de Utilização

QUANDO A COBERTURA ESTÁ FORA DA ÁGUA

Quando retiradas da água, as coberturas não devem nunca ficar expostas aos raios solares diretos, devem ser armazenadas à sombra ou protegidas com um material refletor no caso de ficarem sob a incidência dos raios solares.

ENXAGUAMENTO DA COBERTURA

Sempre que possível, nas estações mais quentes, não deixe de enxaguar a cobertura com água doce. Este pequeno gesto irá prolongar a vida útil da cobertura.

VERIFICAÇÃO DAS FIXAÇÕES

A fixação é feita geralmente através de tensores elásticos. Estes não devem estar esticados mais do que 50% do seu tamanho inicial. Durante o Inverno deve verificar-se periodicamente a fixação da cobertura, ajustando-a caso haja necessidade.

PEDRA DE BORDADURA

Se a pedra de bordadura da piscina tiver uma superfície demasiado rugosa, deve ser pedido à parte uma faixa protetora vulcanizada para reforçar a zona perimetral. Atenção às zonas cortantes da pedra. Estas não devem tocar nem estar demasiado perto dos elásticos perimetrais, sob pena de os irem desgastando com o passar do tempo e o oscilar da cobertura com o vento.

MANTER A PISCINA CHEIA

A cobertura deve estar colocada numa piscina com o nível de água normal, numa altura normal de utilização. A sua utilização sem este requisito anula a garantia.

ARMAZENAMENTO

Antes de a armazenar, para além de a enxaguar a cobertura com água doce, seque-a bem. Nunca armazene a cobertura húmida, para não deteriorar o material com a criação de fungos e mofo.









PISCINAS DOMÉSTICAS

COBERTURAS DE SEGURANÇA



	AND THE RESERVE AS
Cobertura de Segurança ECO	95
Tabela de Medidas	97
Códigos	99
Cobertura de Segurança Modular	100
Tabela de Medidas	102
Códigos	104
Enroladores para Coberturas de Segurança	105
Coberturade Segurança Plus Motorizada	106
Cobertura de Segurança Plus manual	107
Acessórios	108
Condições de Garantia & Cuidados de Utilização	111
lmagens de Portefólio	113



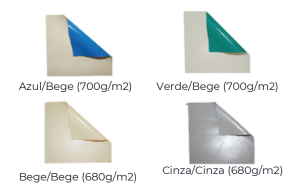


Cobertura de Segurança ECO

A Cobertura de Segurança EUROCOVER mais leve e económica!

A Cobertura de Segurança foi desenvolvida para impedir o acesso à piscina a crianças e animais.

Para além de impedir o acesso à piscina a crianças, até 5 anos, protege também a piscina da sujidade e lixo, diminui a evaporação, condiciona o desenvolvimento de algas, além de isolar o tanque da piscina do de vista térmico.







400 microns



Duração média de 4 anos



Garantia de 4 anos



Fabricado em Portugal

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricada em membrana de PVC 680 e 700g/m2 resistente aos UVs e aos químicos, com tratamento antifungo e proteção extra verniz dupla face.
- Barras de alumínio que atravessam a cobertura com 45/60mm de diâmetro e 1,5/2,5mm de espessura.
- Fitas de tensão pretas de polietileno e esticadores estilo roquete inox, piton escamoteável em aço inox para fixação em pedra e betão.
- Furos para escoamento da água ao longo da cobertura.
- Tampas de acabamento nas extremidades das barras em PVC negro
- Peças de PVC anti-abrasão colocadas na margem da cobertura para proteção.
- Banda de reforço em ambas as laterais.
- Sistema de enrolamento manual ou em opcional sistema motorizado (fornecidos à parte).
- Cores disponíveis: Azul/Bege, Verde/Bege, Bege/Bege e Cinza/Cinza.
- Para piscinas enterradas retangulares ou formas especiais com dimensões máximas de 11,00 x 5,50m.
- Margem mínima perimetral de 25cm.
- Em conformidade com a norma NFP90-308.
- * Os Enroladores são fornecidos à parte.
- ** Sistema de fixação incluído para pedra/betão.

COD	DESIGNAÇÃO
17109	Cobertura de Segurança Barras ECO Azul/Bege 700g/m2
17110	Cobertura de Segurança Barras ECO Verde/Bege 700g/m2
17111	Cobertura de Segurança Barras ECO Bege/Bege 680g/m2
17112	Cobertura de Segurança Barras ECO Cinza/Cinza 680g/m2



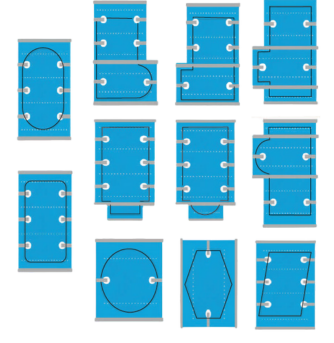
Cobertura de Segurança ECO

Medidas Máximas Finais para Escadas

Escada de Topo (medidas máximas): 3,60 Largura x 2,00 altura.

Escada Lateral (medidas máximas): 3,60 largura x 2,00 altura.

Neste caso a soma do tanque + a altura da escada não pode exceder os 6,50m.



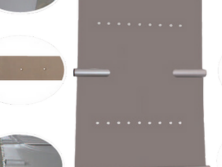
Proteção PVC

Proteção da bordadura da piscina e da cobertura. Colocado em cada barra para impedir o desgaste por fricção.



Zona de Escoamento

Furação de 10cm em 10cm em cada módulo. facilita o escoamento da água no cimo da cobertura.



Banda de Reforço

Faixa de Proteção

Anti-abrasão

Um reforço feito em banda de PVC nos extremos da cobertura, protegendo o tecido.



Uma faixa para proteção do tecido e das barras nas piscinas com pedras rugosas ou desniveladas. Pode substituir-se quando seja necessário.



Cinta de Fixação

Cinta com peça de fixação cosida para encaixe no perfil de alumínio.



Barra de alumínio (Extremidades)

60 mm de diâmetro. Barras de alumínio mais resistentes e robustas nos extremos.



Barra de alumínio (Intermédias)

45mm de diâmetro. as barras de alumínio intermédias da cobertura.



Fixação

Piton Escamoteável Aço Inox fornecido com a cobertura.

Esticador Roquete

Roquete para aperto das cintas de segurança. Aperto/abertura rápido!



Fita de segurança longitudinal que se fixa ao roquete.



Tabela de Medidas

	PISCINA		COBER	TURA SEGURAN	IÇA ECO	ENROLADOR MANUAL
Larg	Comp	M2	Larg	Comp	M2	Quant.
3.00	6.00	18.00	3.50	6.50	22.75	1.0
3.00	7.00	21.00	3.50	7.50	26.25	1.0
3.00	8.00	24.00	3.50	8.50	29.75	1.0
3.00	9.00	27.00	3.50	9.50	33.25	1.0
3.00	10.00	30.00	3.50	10.50	36.75	1.0
3.00	11.00	33.00	3.50	11.50	40.25	1.0
4.00	6.00	24.00	4.50	6.50	29.25	1.0
4.00	7.00	28.00	4.50	7.50	33.75	1.0
4.00	8.00	32.00	4.50	8.50	38.25	1.0
4.00	9.00	36.00	4.50	9.50	42.75	1.0
4.00	10.00	40.00	4.50	10.50	47.25	1.0
4.00	11.00	44.00	4.50	11.50	51.75	1.0

(Continua na página seguinte)



Tabela de Medidas

	PISCINA		COBER	TURA SEGURAN	IÇA ECO	ENROLADOR MANUAL
Larg	Comp	M2	Larg	Comp	M2	Quant.
5.00	6.00	30.00	5.50	6.50	35.75	1.0
5.00	7.00	35.00	5.50	7.50	41.25	1.0
5.00	8.00	40.00	5.50	8.50	46.75	1.0
5.00	9.00	45.00	5.50	9.50	52.25	2.0
5.00	10.00	50.00	5.50	10.50	57.75	2.0
5.00	11.00	55.00	5.50	11.50	63.25	2.0
5.50	6.00	33.00	6.00	6.50	39.00	1.0
5.50	7.00	38.50	6.00	7.50	45.00	2.0
5.50	8.00	44.00	6.00	8.50	51.00	2.0
5.50	9.00	49.50	6.00	9.50	57.00	2.0
5.50	10.00	55.00	6.00	10.50	63.00	2.0
5.50	11.00	60.50	6.00	11.50	69.00	2.0

Os enroladores são fornecidos à parte. Área mínima de facturação: 20 m2 Medidas máximas da piscina: 11.00 x 5.50 m Fixação incluída para Pedra (outras fixações escolher na página seguinte de Acessórios).





Códigos

Nenhum sistema é totalmente à prova de criança nem é esse o objectivo de qualquer tipo de barreira.

O que se pretende é atrasar o acesso à água, dando mais tempo ao adulto para detectar uma criança

que escapou por segundos à sua vigilância. Nenhuma vedação ou barreira substitui a supervisão.

COD	DESIGNAÇÃO
17127	Escada Reta Topo Standard
17128	Escada Reta Lateral Standard

COD	DESIGNAÇÃO
17027	Enrolador Manivela Aço Inox
17125	Enrolador Manivela Motorizado
17126	Enrolador Motorizado Robot

Cobertura de Segurança Modular





680g/m2







Duração média

Fabricado em Portugal

O enrolador manual em aço inox que permite

prática e cómoda que uma única pessoa possa enrolar

a cobertura. Nos casos de piscinas maiores, é necessário

adquirir 2 enroladores extra ou sempre que o cliente assim

o desejar. Os enroladores são fornecidos à parte.

disponível sistema de enrolador automático!

* Os Enroladores são fornecidos à parte.

**Sistema de fixação pedra incluido(outras fixações disponíveis na página dos acessórios).

COD	DESIGNAÇÃO
17113	Cobertura de Segurança Barras Modular Azul/Bege 700g/m2
17114	Cobertura de Segurança Barras Modular Verde/Bege 700g/m2
17115	Cobertura de Segurança Barras Modular Bege/Bege 680g/m2
17116	Cobertura de Segurança Barras Modular Cinza/Cinza 680g/m2

A Cobertura de Segurança EUROCOVER mais robusta!

A Cobertura de Segurança foi desenvolvida para impedir o acesso à piscina a crianças e animais.

Para além de impedir o acesso à piscina a crianças até 5 anos, protege também a piscina da sujidade e diminui a evaporação, condiciona desenvolvimento de algas, além de isolar o tanque da piscina do de vista térmico.

É composta por vários módulos sustentados por barras de alumínio anodizado, colocados entre si, que atravessam a cobertura e assentam na pedra lateral da piscina. O perfil de alumínio é também extremamente robusto, o que confere a esta cobertura uma solidez e resistência superior. A membrana Têxtil encaixa na perfeição no interior do perfil de alumínio e aí permanece trancada através de uma peça existente na calha do perfil para esse fim. Em caso de necessidade, é reparável e/ou o seu tamanho alterado no local, sem necessidade de ser removida e transportada para a fábrica.



Azul/Bege (700g/m2)

Verde/Bege (700g/m2)





Bege/Bege (680g/m2)

Cinza/Cinza (680g/m2)

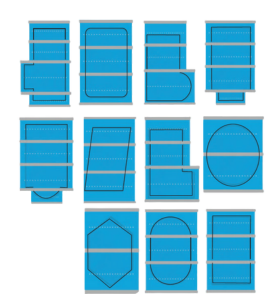




Cobertura de Segurança Modular

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricada em membrana de PVC 680 e 700g/m2 resistente aos UVs e aos químicos, com tratamento antifungo e proteção extra verniz dupla face.
- Barras de alumínio longitudinais com intervalos entre os 2,00m e os 2,3m, que atravessam a cobertura com 60mm de diâmetro e 2,5mm de espessura.
- Fitas de tensão pretas de polietileno e esticadores estilo roquete inox, piton escamoteável em aço inox para fixação em pedra e betão.
- Furos para escoamento da água ao longo da cobertura.
- Tampas de acabamento nas extremidades das barras em PVC negro.
- Peças de PVC anti-abrasão colocadas na margem da cobertura para proteção.
- Sistema de enrolamento manual ou em opcional sistema motorizado.
- Cores disponíveis: Azul/Bege, Verde/Bege, Bege/Bege e Cinza/Cinza.
- Para piscinas enterradas retangulares ou formas especiais com dimensões máximas de 11,00 x 5,50m.
- Margem mínima perimetral de 25cm.
- Em conformidade com a norma NFP90-308.



Medidas Máximas Finais para Escadas Escada de Topo (medidas máximas): 3,60 Largura x 2,00 altura.

Escada Lateral (medidas máximas): 3,60 largura x 2,00 altura. Neste

caso a soma do tanque + a altura da escada não pode exceder os 6,50m.





Tabela de Medidas

	PISCINA		COBERTU	RA SEGURANÇA	MODULAR	ENROLADOR MANUAL
Larg	Comp	M2	Larg	Comp	M2	Quant.
3.00	6.00	18.00	3.50	6.50	22.75	1.0
3.00	7.00	21.00	3.50	7.50	26.25	1.0
3.00	8.00	24.00	3.50	8.50	29.75	1.0
3.00	9.00	27.00	3.50	9.50	33.25	1.0
3.00	10.00	30.00	3.50	10.50	36.75	1.0
3.00	11.00	33.00	3.50	11.50	40.25	1.0
4.00	6.00	24.00	4.50	6.50	29.25	1.0
4.00	7.00	28.00	4.50	7.50	33.75	1.0
4.00	8.00	32.00	4.50	8.50	38.25	1.0
4.00	9.00	36.00	4.50	9.50	42.75	1.0
4.00	10.00	40.00	4.50	10.50	47.25	2.0
4.00	11.00	44.00	4.50	11.50	51.75	2.0

(Continua na página seguinte)



Tabela de Medidas

PISCINA		COBERTURA SEGURANÇA MODULAR			ENROLADOR MANUAL	
Larg	Comp	M2	Larg	Comp	M2	Quant.
5.00	6.00	30.00	5.50	6.50	35.75	1.0
5.00	7.00	35.00	5.50	7.50	41.25	1.0
5.00	8.00	40.00	5.50	8.50	46.75	2.0
5.00	9.00	45.00	5.50	9.50	52.25	2.0
5.00	10.00	50.00	5.50	10.50	57.75	2.0
5.00	11.00	55.00	5.50	11.50	63.25	2.0
5.50	6.00	33.00	6.00	6.50	39.00	2.0
5.50	7.00	38.50	6.00	7.50	45.00	2.0
5.50	8.00	44.00	6.00	8.50	51.00	2.0
5.50	9.00	49.50	6.00	9.50	57.00	2.0
5.50	10.00	55.00	6.00	10.50	63.00	2.0
5.50	11.00	60.50	6.00	11.50	69.00	2.0

Área mínima de faturação: 20 m2 Medidas máximas da piscina: 11.00m x 5.50 m Fixação incluída para Pedra (outras fixações escolher na página seguinte de Acessórios).





Códigos

Nenhum sistema é totalmente à prova de criança nem é esse o objectivo de qualquer tipo de barreira.

O que se pretende é atrasar o acesso à água, dando mais tempo ao adulto para detectar uma crianca

que escapou por segundos à sua vigilância. Nenhuma vedação ou barreira substitui a supervisão.

COD	DESIGNAÇÃO
17113	Cobertura de Segurança Barras Modular Azul/Bege 700g/m2 Fixação Pedra
17114	Cobertura de Segurança Barras Modular Verde/Bege 700g/m2 Fixação Pedra
17115	Cobertura de Segurança Barras Modular Bege/Bege 700g/m2 Fixação Pedra
17116	Cobertura de Segurança Barras Modular Cinza/Cinza 700g/m2 Fixação Pedra
COD	DESIGNAÇÃO
17027	Enrolador Manivela Aço Inox
17125	Enrolador Manivela Motorizado
17126	Enrolador Motorizado Robot

Enroladores para Coberturas de Segurança



ENROLADOR MANUAL

Enrolador de manivela manual, com ajuda dos braços num movimento circular aciona o veio de enrolamento acompanhando a passo ao longo da piscina.

CÓD: 17027



ENROLADOR MANIVELA ELÉTRICO

Com bateria e carregador. Muito prático, de fácil manuseamento, carregando num simples botão que aciona o mecanismo do eixo de enrolamento. Desta forma basta acompanhar o enrolamento em passo normal.

CÓD: 17125

Os enroladores são fornecidos à parte da cobertura, a motorização é opcional e condicionada pelas medidas da piscina.

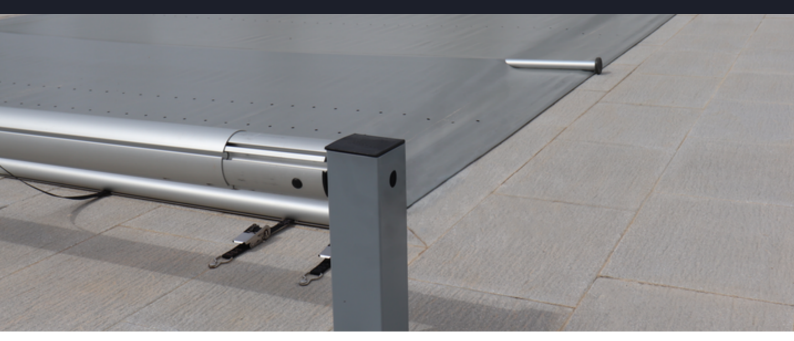


COBERTURA ENROLADA



FITA PARA DESENROLAR





Coberturade Segurança Plus Motorizada

Máxima segurança com mínimo esforço para a piscina!

A **NOVA cobertura de segurança mais prática,** desenvolvida para garantir proteção total e facilidade de utilização. Equipada a com barras de alumínio estrategicamente posicionadas (intervalos de 1,60m a 2,30m), impede o acesso de crianças pequenas e animais domésticos.

O seu **novo enrolador motorizado** permite um manuseamento rápido e sem esforço, tornando-a ideal para utilização durante todo o ano, e uma solução muito prática. Além da segurança, mantém a piscina limpa, reduz a evaporação, evita o crescimento de algas e oferece isolamento térmico. **Uma solução robusta, prática e segura!** (também disponível na versão manual).



Azul/Bege (700g/m2)



(700g/m2) Verde/Bege (700g/m2)



Bege/Bege (680g/m2)



Cinza/Cinza (680g/m2)



700g/m2 680g/m2



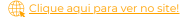
Duração média de 10 anos



Garantia de 4 anos



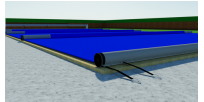
Fabricado em Portugal



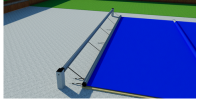




Utilização: Piscinas do mésticas ou comerciais pequenas, com medidas até 12.50 x 6.50 m.



Piscina coberta

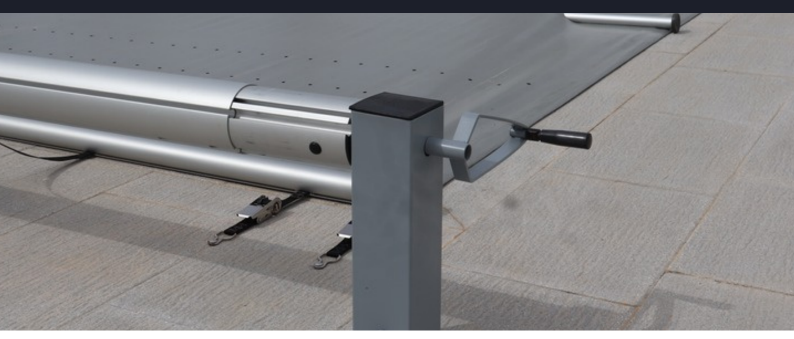


Enrolador e Roquetes



Lado do enrolador





Cobertura de Segurança Plus manual

Máxima segurança e conveniência para a sua piscina! A NOVA cobertura de segurança mais prática, desenvolvida para garantir proteção total e facilidade de utilização. Equipada a com barras de alumínio estrategicamente posicionadas (intervalos de 1,60m a 2,30m), impede o acesso de crianças pequenas e animais domésticos.

O seu **novo enrolador manual com suporte fixo**, permite um manuseamento rápido e prático, tornando-a ideal para utilização durante todo o ano, e uma solução muito prática. Além da segurança, mantém a piscina limpa, reduz a evaporação, evita o crescimento de algas e oferece isolamento térmico. Uma solução robusta, prática e segura! (também disponível na versão motorizada).



Azul/Bege (700g/m2)



Verde/Bege (700g/m2)



Bege/Bege (680g/m2)



Cinza/Cinza (680g/m2)



700g/m2 680g/m2



Duração média de 10 anos



Garantia de 4 anos



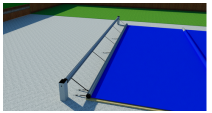
Fabricado em Portugal







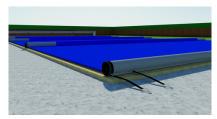
Utilização: Piscinas do mésticas ou comerciais pequenas, com medidas até 11.00 x 6.00 m.



Enrolador e Roquetes



Manivela manual



Piscina Coberta



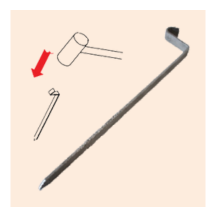
Acessórios Cobertura Segurança



Piton Inox c/ Bolacha para Deck 13mm + 3 parafusos inox



Tensor Luxo Bege 10mm c/2 ganchos Nylon e Encaixe p/ Piton



Estaca Cantoneira Aço Inox p/ Fixação Jardim

CÓD: F04

CÓD: T04

CÓD: F05



Tensor Clip Bege / Preto 10mm 2 terminais plástico 25 cm



Esticador Estilo Roquete Inox c/ Fita e Fivela



Piton Escamoteável Aço inox 12 mm

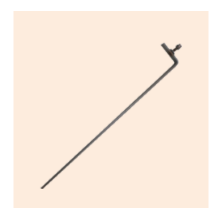
CÓD: T03 / 05

CÓD: 17020

CÓD: F03



Acessórios Cobertura Segurança



Estaca Cantoneira Inox (50cm)



Fita Preta Fixa lado roquete (40cm) p/Cobertura de Barras



Fita Preta p/desenrolar 25mm

CÓD: 17143

CÓD: 16067

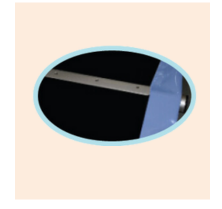
CÓD: 17146



Fita Preta Fixa c/ Fivela p/ Cobertura de Barras



Barra Cobertura Modular, Eco e Roll Up (Extremidades)



Peça de Proteção Anti-Abrasão Cinzenta p/ Cobertura de Segurança

CÓD: 16066

CÓD: 17148

CÓD: 17150

Acessórios Cobertura Segurança







Kit Cobertura Segurança Eurocover PLUS Barra Eco (par)

CÓD: 25038

CÓD: 25039









Condições de Garantia & Cuidados de Utilização

GARANTIA

Os requisitos e abrangências gerais da garantia, estão descritas em Condições Gerais de Venda, e ilustram as questões genéricas referentes à aplicação de garantia.

Neste capítulo descriminam-se as condições particulares de garantia desta gama de produto.

DURAÇÃO DA GARANTIA

As coberturas de segurança têm 3 anos de garantia.

ABRANGÊNCIA DA GARANTIA

A garantia é aplicada segundo o modelo PRO RATA, ou seja, em caso de substituição por motivo de defeito coberto pela garantia, o valor da compensação será ajustado proporcionalmente ao tempo de uso decorrido desde a entrega do produto. Desta forma, a percentagem do valor da cobertura atribuída ao cliente será tanto menor quanto maior for o tempo de utilização.

A garantia é válida contra defeitos de fabrico (material e confecção) e condicionada aos cuidados de utilização descriminados no manual de utilização e certificado de garantia. De entre os quais se destacam em baixo alguns cuidados e observações indispensáveis para efeitos de garantia, e também indispensáveis para prolongar a vida do próprio produto.

A garantia não abrange peças partidas, cortes, furos, desgaste das peças ou cobertura sejam eles decorrentes de abrasão, erosão, envelhecimento natural devido à sua normal utilização, ou intempéries. Não abrange estabilidade dimensional ou de tonalidade, quantidade, sentido ou tipo de termo soldadura utilizada na confecção de determinada cobertura, que tem em conta caso a caso, os diferentes tamanhos e configurações das coberturas, medidas dos rolos, e demais detalhes técnicos necessários avaliar na confecção de cada produto não Standard.

CUIDADOS DE UTILIZAÇÃO E MANUTENÇÃO

LEITURA ATENTA DO MANUAL DE UTILIZAÇÃO

É totalmente desaconselhada a utilização de uma cobertura de proteção de piscina, sem ter primeiro lido atentamente o manual de utilização que a acompanha.

A segurança só é garantida, quando a cobertura está fechada, corretamente instalada e de acordo com as instruções de montagem. Esta cobertura não substitui o bom senso e a responsabilidade individual, não devendo ser considerada como área de circulação. Não caminhe nem salte por cima da cobertura.



Condições de Garantia & Cuidados de Utilização

INSPEÇÃO PERIÓDICA

Pelo menos 2 vezes por ano deve verificar-se a fixação da cobertura ajustando-a, caso haja necessidade e verificando que todas as peças e elementos estão em perfeitas condições. Esta inspecção é muito importante para garantir que a cobertura não tem pontos fracos para exercer a função de segurança necessária. A estas inspecções devem somar-se as necessárias para que o cliente garanta o mínimo de manutenção da piscina, nomeadamente quando detectadas condições atmosféricas extremas que podem culminar por exemplo na acumulação severa de resíduos vários, neve, evitando a sua permanência e/ou acumulação por períodos longos.

No caso de dúvida, contacte a sua loja ou profissional de piscinas. Caso tenha detectado alguma anomalia, não permita o acesso à piscina de crianças, até a cobertura estar de novo em perfeitas condições de poder ser usada.

ENXAGUAMENTO DA COBERTURA

Sempre que possível, nas estações mais quentes, não deixe de enxaguar a cobertura com água doce. Este pequeno gesto irá prolongar a vida útil da cobertura.

PEDRA DE BORDADURA

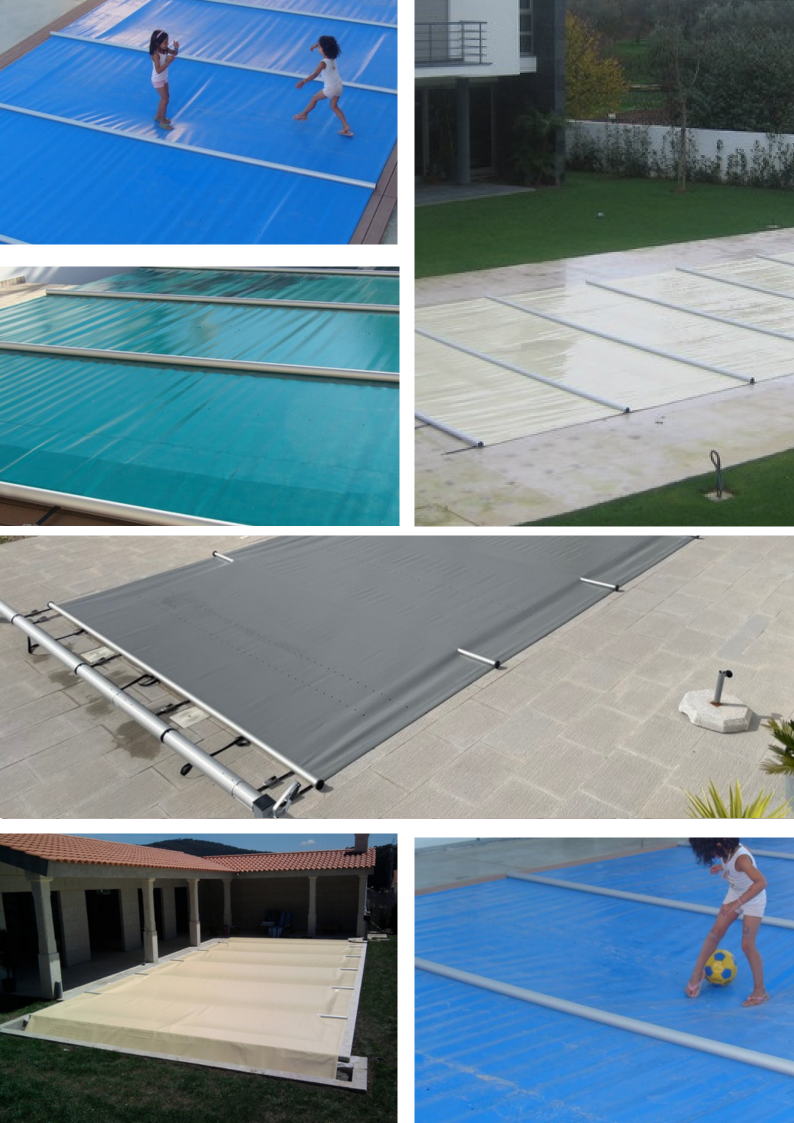
Se a pedra de bordadura da piscina tiver uma superfície demasiado rugosa, deve ser pedido à parte uma faixa protetora solta para reforçar a zona perimetral. As coberturas Eurocover já têm na sua concepção uma faixa de proteção, no entanto para pedras rugosas ou com desníveis e portanto zonas mais agressivas, é aconselhável a colocação de uma faixa protetora (antiabrasão) que pode ser substituída quando gasta, evitando assim o desgaste da cobertura.

LOCAIS EXPOSTOS A VENTOS FORTES E NEVE

Se a piscina está localizada numa zona ventosa, talvez queira pedir um kit de fixação lateral, para evitar que bata demasiado lateralmente na pedra e se vá mais rapidamente desgastando. Evite a permanência e/ou acumulação de neve ou resíduos em cima da cobertura, uma vez que resulta em cargas excessivas sobre a mesma. Remova com regularidade, na época fria e em zonas expostas à neve, a mesma da superfície da cobertura sempre que verifique a sua presença, acumulação e/ou permanência.

MANTENHA A PISCINA CHEIA

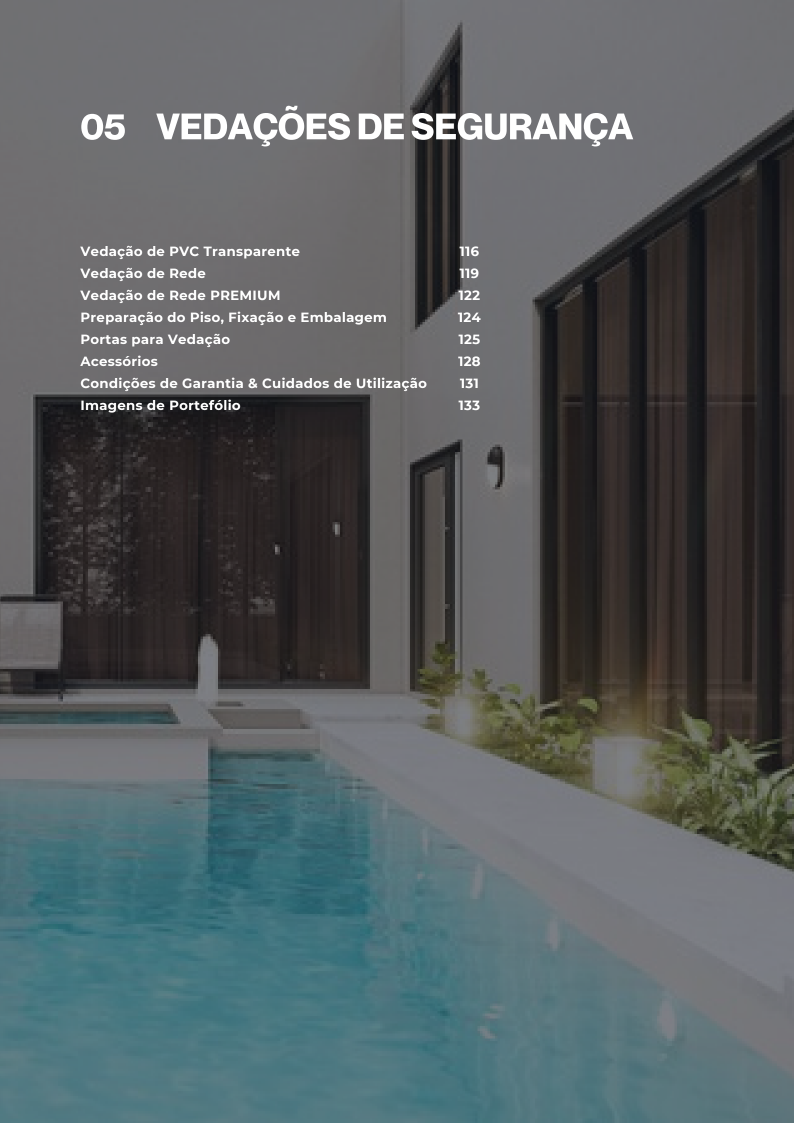
A cobertura deve estar instalada numa piscina com o nível de água à altura normal de utilização. A sua utilização sem esta condição satisfeita, anula a garantia.





PISCINAS DOMÉSTICAS

VEDAÇÕES DE SEGURANÇA





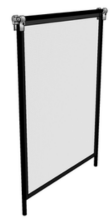


Vedação de PVC Transparente NOVA composição

Uma solução leve e prática para proteger o acesso à piscina a crianças e animais domésticos.

Com um aspecto verdadeiramente leve e com elevada translucidez, trata-se acima de tudo de uma solução extremamente versátil para limitar espaços. Em harmonia com o ambiente externo, esta vedação permite delimitar a zona da piscina ou espaço exterior permitindo um elevado contacto visual com o interior/exterior dada a transparência da sua membrana. É facilmente desmontável, e nesse caso, os vários elementos podem ser enrolados e arrumados em espaços muito reduzidos. Uma solução elegante e discreta para proteger o acesso à piscina a crianças e animais domésticos.

Agora com perfil reforçado no interior, robustez reforçada!







microns



Duração média de 10 anos



Garantia de 4 anos



Fabricado em Portugal

MÓDULOS REFORÇADOS

A vedação é composta por módulos de metro a metro independentes entre si. Esta característica confere à vedação mais estabilidade e resistência.

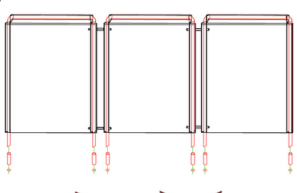
Cada módulo é composto por 2 postes verticais e 1 poste horizontal.

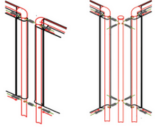
CARACTERÍSTICAS

Dois postes horizontais e outro vertical de metro a metro, fabricados em alumínio anodizado, em tubo de 25mm.

A vedação é revestida com tecido de PVC de 0,75mm de espessura, com tratamentos aos UVs, transparente.

COD	DESIGNAÇÃO
17088	Vedação de Segurança PVC Transparente fixação betão









Vedação de PVC Transparente

Os módulos da Vedação Eurocover Transparente são compostos por 4 postes, 2 verticais a cada extremo do módulo e 2 horizontal superior.

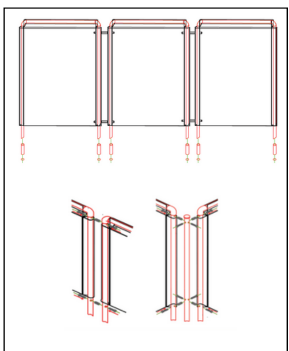
Os módulos permanecem unidos através de peças de ligação na zona superior do perfil e na zona inferior. Estas uniões permitem o ajuste perfeito dos módulos, bem como conferem maior estabilidade a toda a vedação.

Maior resistência a ventos e intempéries.

No caso de necessidade de substituição de 1 peça, esta vedação apresenta a vantagem de permitir substituição de 1 módulo de 1 m apenas, porque são totalmente independentes. Agora mais fácil de instalar, pois dispensa adaptações dos postes em obra. A sua desmontagem está também facilitada.





























Vedação de Rede Standart

Uma solução leve e prática para proteger o acesso à piscina.

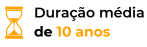
Em harmonia com o ambiente exterior, esta vedação permite **delimitar a zona da piscina ou espaço exterior de uma forma muito prática e económica.**

A malha de que é composta, é **muito resistente**, permitindo no entanto, a **comunicação permanente entre espaços**, pela sua translucidez.

As cores disponíveis podem acompanhar os tons do jardim ou equipamento de exterior, conforme o gosto de cada um.











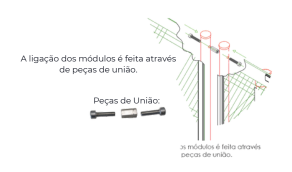
CARACTERÍSTICAS

- Cores: Estão disponíveis nas cores preto, cinzento, verde e bege.
- **Módulos**: de 1,0 a 5m de comprimento x 1,20m altura . Os módulos contêm 1 poste a cada metro linear (secção).
- Postes de metro a metro, fabricados em alumínio (lacado ou anodizado) em tubo de 25mm com parede de 2mm. Disponível na cor preto, verde, ou anodizado.
- Tecido: A vedação é revestida com tecido de poliéster de 460g/m2, coberto a PVC de alta resistência.

COD	DESIGNAÇÃO
17089	Vedação de Segurança em Rede PVC Bege 460g/m2 poste anodizado natural
17090	Vedação de Segurança em Rede PVC Cinzento 460g/ m2 poste anodizado natural
17091	Vedação de Segurança em Rede PVC Preto 460g/m2 poste lacado preto
17192	Vedação de Segurança em Rede PVC Verde 460g/m2 poste lacado preto







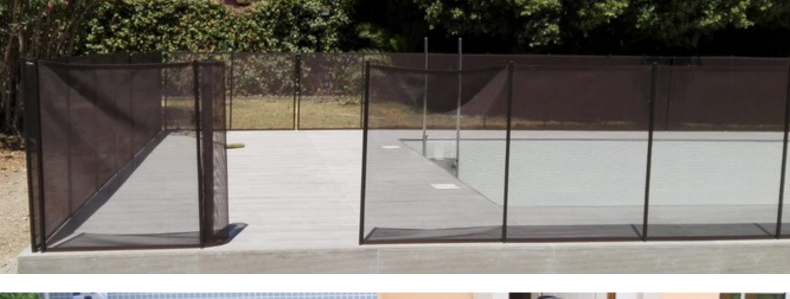






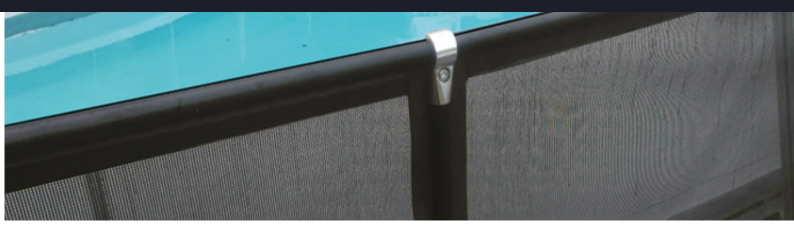












Vedação de Rede Premium NOVO MODELO!

Este **novo modelo de vedação** apresenta módulos de 1 metro, garantindo maior reforço e resistência. Os módulos são fornecidos já montados, dispensando a fixação com parafusos.

Inclui ainda um perfil de alumínio horizontal superior que, para além de reforçar a segurança, estabilidade e tensão da vedação, melhora a sua aparência, tornando-a mais elegante e distinta das vedações convencionais.

Outra vantagem importante é que, graças às suas características, cada lado da vedação é fornecido como uma peça única, sem necessidade de ser dividido em módulos.





















- Cores: Estão disponíveis nas cores preto, cinzento, verde e bege.
- **Módulos**: de 1,0 a 5m de comprimento x 1,20m altura . Os módulos contêm 1 poste a cada metro linear (secção).
- **Postes** de metro a metro, fabricados em alumínio (lacado ou anodizado) em tubo de 25mm com parede de 2mm. Disponível na cor preto, verde, ou anodizado.
- **Tecido**: A vedação é revestida com tecido de poliéster de 460g/m2, coberto a PVC de alta resistência.

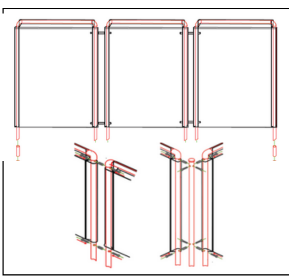


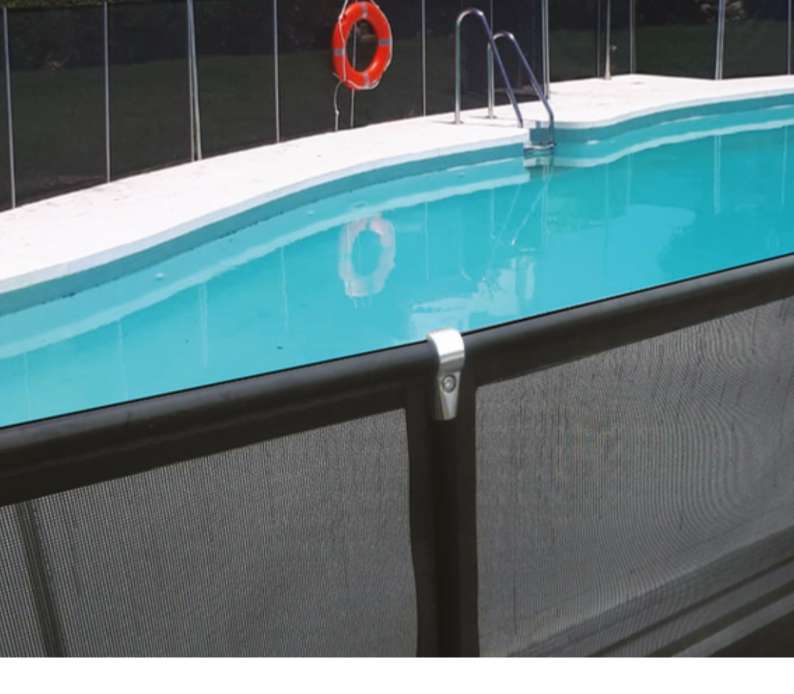






Peças de União entre Módulos **Novo!**









Preparação do Piso, Fixação e Embalagem

PISO E FIXAÇÃO

Para instalar-se uma vedação Eurocover, o piso deve estar nivelado e deve ser compacto. É aplicada uma fêmea, no piso de betão.

Para outros pisos, deve executar-se um pequeno enchimento de betão para receber a fêmea, nos pontos onde irão ficar os postes. Para pisos desnivelados, ou situações especiais, por favor contacte-nos.



- Os postes são aplicados numa **fêmea de 10cm de aço inox** fornecida com tampas para os buracos, quando a vedação não está instalada.
- A vedação é fornecida com fixação para betão.
- Faça referência se necessitar de fixação para deck.
- O piso deve estar compactado.
- No caso de terra, por exemplo, deverá ser feito um pequeno enchimento de betão para receber a fêmea.
- No caso de deck aplica-se uma fêmea própria e restante fixação de madeira.

DESMONTAGEM DA VEDAÇÃO

A vedação pode ser desmontada quando necessário e enrolada, ocupando um espaço bastante reduzido.



EMBALAGEM

A vedação completa é composta por 1 ou 3 caixas: postes de vedação, porta e postes de porta (se pedidos com porta de alumínio).



Módulos de Vedação



Porta de Vedação



Postes Porta de Vedação

Como em qualquer tipo de barreira, o que se pretende é atrasar o acesso à água, dando mais tempo ao adulto para detectar uma criança que escapou por segundos à sua vigilância.

Nenhuma vedação ou barreira substitui a supervisão de um adulto.



Portas para Vedação

AS VEDAÇÕES EUROCOVER TÊM DISPONÍVEIS AS SEGUINTES OPÇÕES DE ACESSO:



PORTA ALUMÍNIO ANODIZADO

C/Vidro Acrílico e Fecho de segurança

Porta Alumínio anodizado c/Vidro Acrílico.

Esta porta é fornecida com **fecho de segurança de 3 movimentos** e fecho mecânico (dobradiça p/ forçar fecho).

Cód: 17100



Dobradiça permite escolher o sentido da abertura da porta.



Fechadura de segurança



PORTA ALUMÍNIO LACADO PRETO

Com Folha de Rede e Fecho de segurança

Porta Alumínio lacado preto ou anodizado c/folha de Rede à cor da vedação.

Esta porta é fornecida com **fecho de segurança 3 movimentos** e fecho mecânico (dobradiça p/forçar fecho).

Selecione a cor da estrutura e porta no pedido.

Cód: 17098



NOVO! Sistema aplicação de porta p/vedação. Muito prático e cómodo. Evita fundações.

Portas para Vedação

AS VEDAÇÕES EUROCOVER TÊM DISPONÍVEIS AS SEGUINTES OPÇÕES DE ACESSO:



PORTA ALUMÍNIO ANODIZADO

Com Folha de Rede e Fecho de segurança

Porta Alumínio lacado preto ou anodizado c/folha de Rede à cor da vedação.

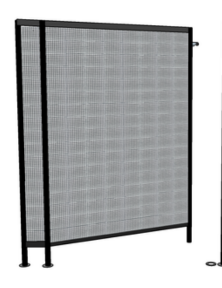
Esta porta é fornecida com **fecho de segurança 3 movimentos** e fecho mecânico (dobradiça p/forçar fecho).

Selecione a cor da estrutura e porta no pedido.

Cód: 17099



NOVO! Sistema aplicação de porta p/vedação. Muito prático e cómodo. Evita fundações.



PORTA ECO

A solução mais económica e prática para a vedação.

Equipada com **fecho de mola duplo,** fixa-se ao piso com uma profundidade aproximada de 5 cm. Estrutura tubular em alumínio anodizado ou lacado preto, selecionado no momento do pedido.

Uma **alternativa simples** e funcional para completar a vedação.

Cód: 17101



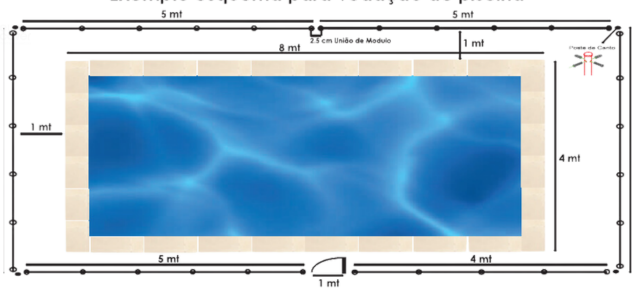
Portas para Vedação

O **fecho duplo** é uma alternativa prática para a zona vedada **sem a utilização de uma porta**.

Pode ser instalado em qualquer ponto da vedação, do lado interior no topo do poste.



Exemplo esquema para vedação de piscina



COD	DESIGNAÇÃO
17099	Porta Alumínio Anodizado Folha Rede c/ Fecho de Segurança
17098	Porta Alumínio laçado Preto Folha Rede c/ Fecho de Segurança
17100	Porta Alumínio Anodizado Folha Acrilíco c/ Fecho de Segurança
17101	Porta Alumínio Lacado Eco Folha Rede c/Fecho de Mola Duplo
17102	Fecho de Mola Duplo

Acessórios



Pano Rede PVC P/ Substituição 1,20m x 1,00m(ml)



Tampas Plásticas Preta p/ Poste Porta da Vedação 60x60 mm



Conjunto de União entre módulos 2 parafusos e porca

CÓD: 17094

CÓD: 17119

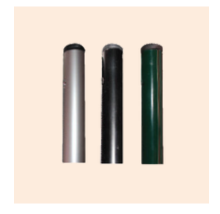
CÓD: 17168



Tampa Plástica P/ Postes Porta 60x60mm



Pano PVC Transparente P/ Substituição 1,20m x 1,00m(ml)



Poste Alumínio 1,20m Anodizado / Preto / Verde 25mm diam. x 2mm espes.

CÓD: 17119

CÓD: 17093

CÓD: 17120/17121/17122

Acessórios



Fêmea Aço Inox 10cm x 28mm p/poste vedação



Fêmea Aço Inox Deck 10cm x 28mm p/poste vedação



Tampa preta PVC 28mm p/fêmea de vedação

CÓD: 19036

CÓD: 19037

CÓD: 18012



Tampa preta borracha p/ poste de vedação

CÓD: 16026

Acessórios

COD	DESIGNAÇÃO
17120	Poste Alumínio Anodizado Acetinado p/Vedações 1.20m (25mm diam.x2mm esp.)
17121	Poste Alumínio Lacado Preto p/Vedações 1.20m (25mm diamx2mm esp.)
17122	Poste Alumínio Lacado Verde p/Vedações 1.20m (25mm diamx2mm esp.)
19036	Fêmea Aço Inox 10cm x 28mm p/poste vedação
19037	Fêmea Aço inox DECK 10cm x 28mm p/poste vedação
16026	Tampa preta borracha para poste de vedação
18012	Tampas pvc redondas para fêmeas de vedação 28 mm
17119	Tampa preta plástica p/poste de porta 60x60 mm
17093	Pano PVC transparente p/ substituição 1,20m x 1,00 m (ml)
17094	Pano Rede PVC p/ substituição em 1,20m x 1,00m(ml)
17168	Conjunto união entre módulos (2 parafusos e porca)



Condições de Garantia & Cuidados de Utilização

GARANTIA

Os requisitos e abrangências gerais da garantia, estão descritas em Condições Gerais de Venda, e ilustram as questões genéricas referentes à aplicação de garantia.

Neste capítulo descriminam-se as condições particulares de garantia desta gama de produto.

DURAÇÃO DA GARANTIA

As vedações de segurança de rede standard têm 3 anos de garantia.

As vedações de segurança de rede premium e transparentes em PVC têm 4 anos de garantia.

ABRANGÊNCIA DA GARANTIA

A garantia é aplicada segundo o modelo PRO RATA, ou seja, em caso de substituição por motivo de defeito coberto pela garantia, o valor da compensação será ajustado proporcionalmente ao tempo de uso decorrido desde a entrega do produto. Desta forma, a percentagem do valor da cobertura atribuída ao cliente será tanto menor quanto maior for o tempo de utilização.

A garantia é válida contra defeitos de fabrico (material e confecção) e condicionada aos cuidados de utilização descriminados no manual de utilização e certificado de garantia. De entre os quais se destacam em baixo alguns cuidados e observações indispensáveis para efeitos de garantia, e também indispensáveis para prolongar a vida do próprio produto.

A garantia não abrange peças partidas, cortes, furos, desgaste das peças ou cobertura sejam eles decorrentes de abrasão, erosão, envelhecimento natural devido à sua normal utilização, ou intempéries.

CUIDADOS DE UTILIZAÇÃO E MANUTENÇÃO

LEITURA ATENTA DO MANUAL DE UTILIZAÇÃO

É totalmente desaconselhada a utilização de uma cobertura de proteção de piscina, sem ter primeiro lido atentamente o manual de utilização que a acompanha.

MONTAGEM

Cumpra escrupulosamente as instruções de montagem por forma a garantir tensionamento da vedação e ancoragem corretos.

TENSIONAMENTO

A vedação inclui peças de união. Verifique o perfeito ajustamento destas peças, principalmente em zonas ventosas, e ajuste devidamente em caso de necessidade, para garantir a sua perfeita tensão.

DESMONTAGEM

Quando desmontar a sua vedação não se esqueça de tapar os orifícios com as tampas fornecidas, imediatamente após a remoção da vedação, evitando acumulação de lixo no seu interior, o que dificulta a operação de montagem.

Condições de Garantia & Cuidados de Utilização

PORTAS E FECHOS

Verifique periodicamente o bom estado das portas ou vedações, nomeadamente o trinco e dobradiças, garantindo que todo o sistema funciona devidamente. Em caso de necessidade, reponha a peça deteriorada rapidamente e não permita o acesso à área vedada por crianças e animais domésticos, até a situação estar resolvida.

POSTES

Os postes são fabricados em alumínio anodizado ou lacado. Tenha especial atenção aos postes anodizados. Faça uma inspeção periódica e proceda à sua limpeza sempre que necessário. Com uma limpeza adequada e periódica é possível manter inalteradas as características originais, preservando a sua resistência à corrosão, aparência e higiene.

ARMAZENAMENTO

Se tiver necessidade de a armazenar, enxague previamente a vedação com água doce e detergente neutro. Deixe-a secar bem. Armazene-a num local limpo e seco, até à próxima estação. Nunca armazene a vedação húmida, para não deteriorar o material com a criação de fungos e mofo.





SERVIÇOS EUROCOVER





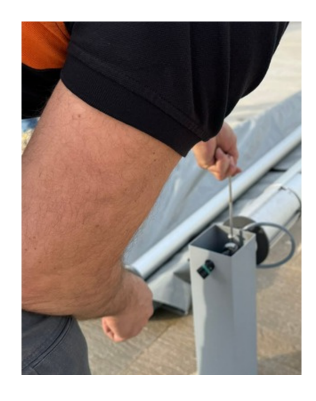
NOVO! Serviço de Montagem de Coberturas, Enroladores e Vedações

A Eurocover oferece um serviço completo de montagem de coberturas para piscinas, enroladores e vedações. A nossa equipa técnica especializada garante uma instalação segura, eficiente e duradoura, assegurando que cada produto é montado com precisão e de acordo com as necessidades do cliente.

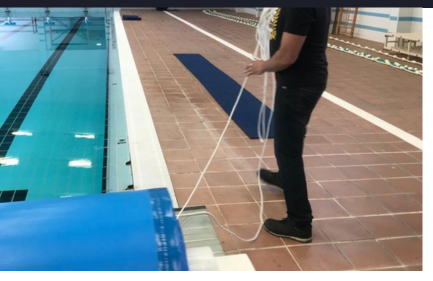
O nosso serviço abrange a instalação de diferentes tipos de coberturas, enroladores e vedações, sempre com foco na qualidade e segurança. Trabalhamos com soluções adaptadas a cada piscina e espaço exterior.

instalamos

- Coberturas para piscinas (térmicas, de proteção, de barras)
- Enroladores para coberturas (fixos e móveis, manuais ou automáticos)
- Vedações para piscinas e áreas exteriores.











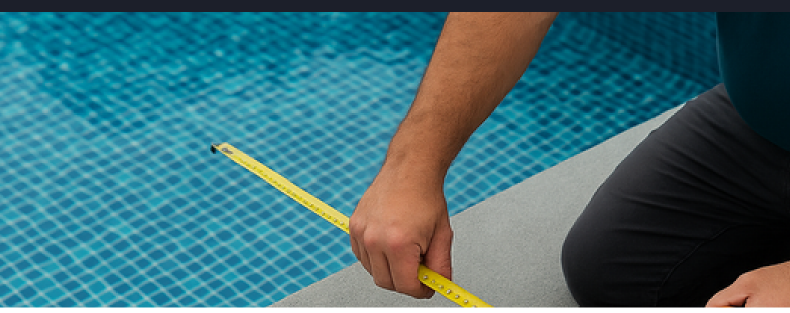










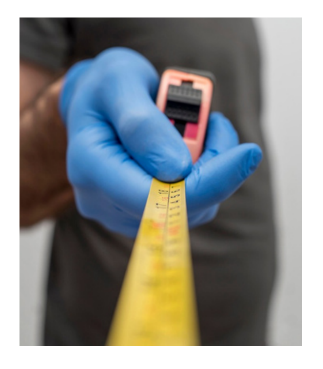


Levantamento de medidas

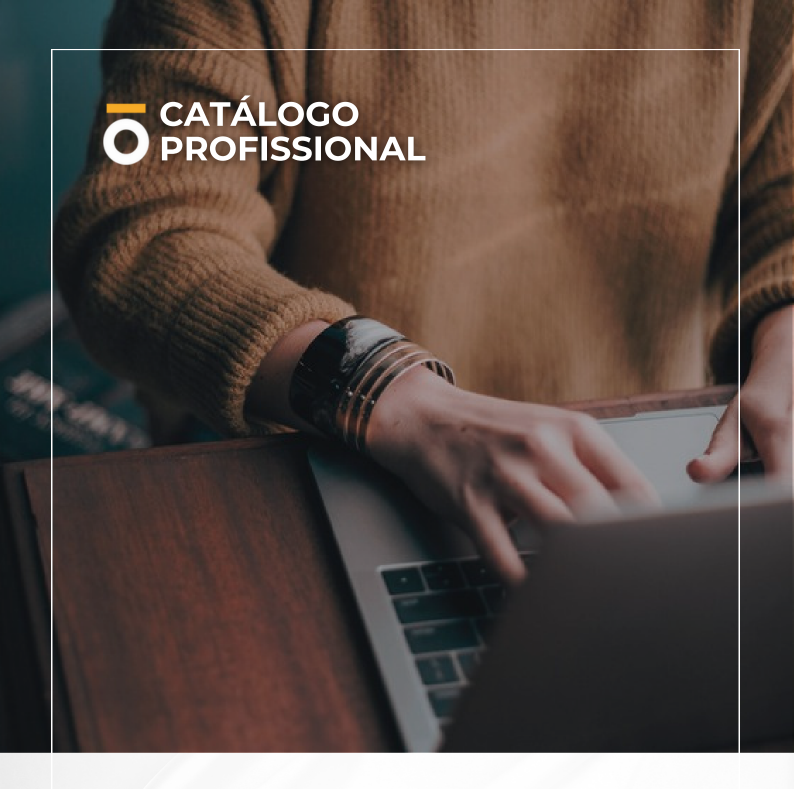
Na EUROCOVER, garantimos que cada cobertura se ajusta com precisão ao seu espaço. O nosso serviço de Levantamento de Medidas é realizado por técnicos especializados que se deslocam ao local para recolher todas as dimensões e especificações necessárias.

Este serviço permite-nos:

- Avaliar o espaço com rigor técnico;
- Sugerir as soluções mais adequadas às suas necessidades;
- Assegurar um encaixe perfeito e instalação eficiente;
- Evitar erros de produção ou montagem.







ÁREA RESERVADA



Área Reservada ao Profissional

Agora com visual renovado e integrado à identidade do nosso site.

Aceda com o seu utilizador e palavra-passe

Entre de forma simples e segura para usufruir de todas as funcionalidades da área profissional.



Cálculo rápido e preciso de preços

Utilize a nossa ferramenta profissional para obter orçamentos de forma imediata, sem complicações.

Não deixe o seu cliente à espera, envie o orçamento já!

Inserir pedidos automatizado

Poupe tempo e reduza erros: insira os seus pedidos diretamente na plataforma, de forma prática e eficiente.

Acompanhamento em tempo real

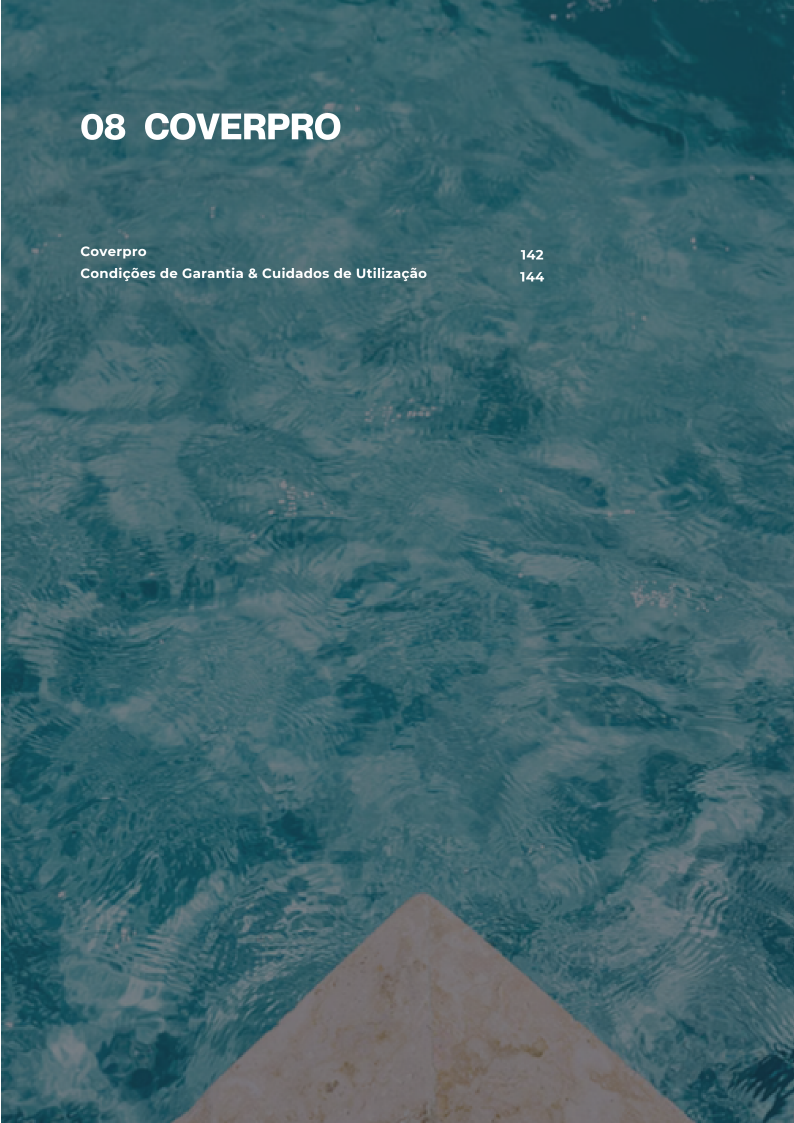
Consulte facilmente o estado de cada pedido e mantenha o controlo total sobre o seu fluxo de trabalho.





PISCINAS DOMÉSTICAS

COVERPRO - E A SUA OBRA NÃO PARA!







COVERPRO Cobertura Insuflável para Obras

A COVERPRO é uma cobertura insuflável inovadora, desenvolvida para proporcionar proteção total contra chuva, vento e intempéries durante trabalhos de revestimento e manutenção em piscinas, assim como outros trabalhos de exterior.

Fabricada com materiais resistentes e um sistema de insuflação eficiente, a estrutura é fácil de montar e desmontar, garantindo segurança, conforto térmico e produtividade no local da obra.

Ideal para profissionais do setor da construção e piscinas, a COVERPRO permite trabalhar sem interrupções, independentemente das condições meteorológicas, reduzindo atrasos e aumentando a eficiência da equipa.













CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estrutura e Materiais:

- Material: membrana em PVC cinzenta de alta resistência (640 g/m²)
- Altura lateral: 1,90 m
- Altura máxima: 2,50 m
- Janelas: PVC transparente 500microns, com 1,40 m de altura
- Portas: Fecho vertical de correr vulcanizado, com 1,70 m de altura (2 entradas/saídas)

Sistema de Insuflação:

A COVERPRO é equipada com um potente sistema de ventilação que garante estabilidade estrutural e circulação de ar adequada, permitindo um ambiente de trabalho seguro e confortável.

2 modelos de insufladores disponíveis: 367 W e 900 W

Sistema de Fixação e Estabilização:

- Válvulas de ar com sistema de abrir/fechar
- Bolsa de água perimetral (45 cm de diâmetro), com válvulas vulcanizadas de entrada/saída de 45 mm, garantindo maior estabilidade contra ventos fortes
- Acessório de Proteção à Manga: Tubo de PVC 175 com grelha reguladora de caudal de ar

Acessórios Opcionais:

Kit de fixação ao solo (ventos fortes):

- Cintas 35 mm com
- Estacas cantoneiras

Kit de reparação:

- Remendos em PVC de vários tamanhos
- Cola técnica p/PVC para reparação rápida











Insuflador eléctrico



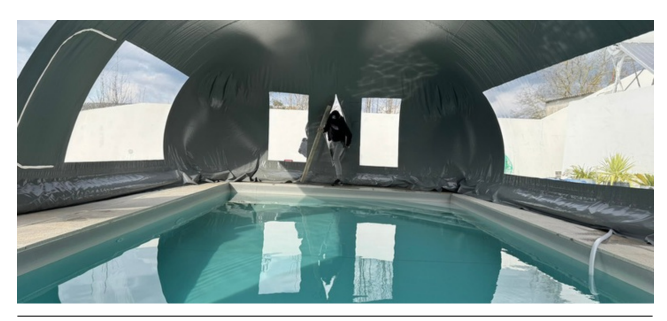
Janelas em PVC



Portas com zipper



Válvula de ar





Condições de Garantia & Cuidados de Utilização

GARANTIA

Os requisitos e abrangências gerais da garantia, estão descritas em Condições Gerais de Venda, e ilustram as questões genéricas referentes à aplicação de garantia.

Neste capítulo descriminam-se as condições particulares de garantia desta gama de produto.

DURAÇÃO DA GARANTIA

aO coverpro tem 3 anos de garantia.

ABRANGÊNCIA DA GARANTIA

A garantia é aplicada segundo o modelo PRO RATA, ou seja, em caso de substituição por motivo de defeito coberto pela garantia, o valor da compensação será ajustado proporcionalmente ao tempo de uso decorrido desde a entrega do produto. Desta forma, a percentagem do valor da cobertura atribuída ao cliente será tanto menor quanto maior for o tempo de utilização. A garantia é válida contra defeitos de fabrico (material e confecção) e condicionada aos cuidados de utilização descriminados no manual de utilização e certificado de garantia. De entre os quais se destacam em baixo alguns cuidados e observações indispensáveis para efeitos de garantia, e também indispensáveis para prolongar a vida do próprio produto.

A garantia não abrange peças partidas, cortes, furos, desgaste das peças ou cobertura sejam eles decorrentes de abrasão, erosão, envelhecimento natural devido à sua normal utilização, ou intempéries.

CUIDADOS DE UTILIZAÇÃO E MANUTENÇÃO

LEITURA ATENTA DO MANUAL DE UTILIZAÇÃO

É totalmente desaconselhada a utilização da cobertura de proteção de piscina, sem ter primeiro lido atentamente o manual de utilização que a acompanha.

MONTAGEM

Cumpra escrupulosamente as instruções de montagem por forma a garantir tensionamento da vedação e ancoragem corretos.

TENSIONAMENTO

A vedação inclui peças de união. Verifique o perfeito ajustamento destas peças, principalmente em zonas ventosas, e ajuste devidamente em caso de necessidade, para garantir a sua perfeita tensão.

DESMONTAGEM

Quando desmontar a sua cobertura não se esqueça de remover todos os objectos cortantes por baixo, para evitar cortes desnecessários.

PORTAS E CORTES

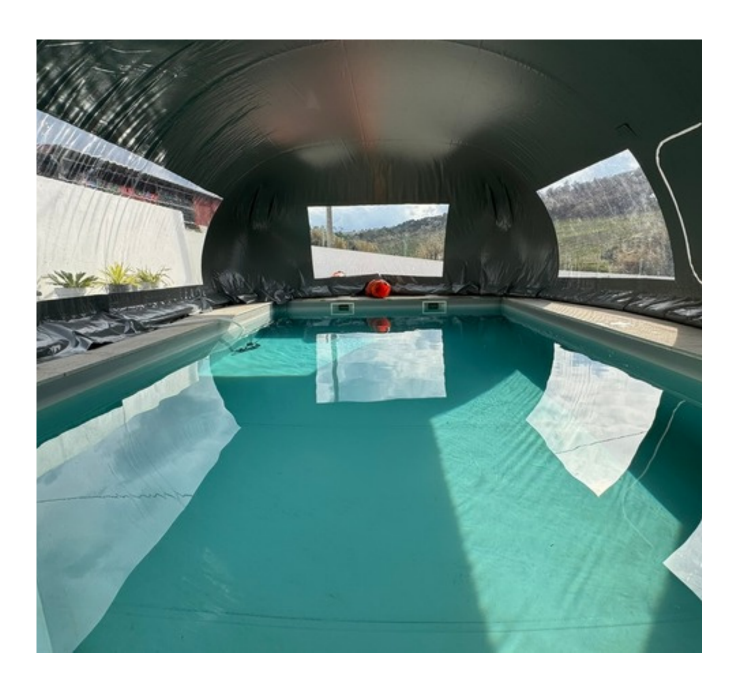
Verifique periodicamente o bom estado das portas, garantindo que todo o sistema funciona devidamente. Em caso de necessidade, reponha a peça deteriorada rapidamente e não use a cobertura até ter o sistema de fecho resolvido, e em caso de furos ou cortes, repare com o seu kit antes de utilizar novamente a Coverpro.



Condições de Garantia & Cuidados de Utilização

ARMAZENAMENTO

Antes de armazenar, enxague previamente a Coverpro com água doce e detergente neutro. Deixe-a secar bem. Armazene-a num local limpo e seco, até à próxima utilização. Nunca armazene a Coverpro húmida, para não deteriorar o material com a criação de fungos e mofo.





CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA



CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA

Qualquer encomenda ou compra, implica a aceitação por parte do cliente das condições comerciais abaixo descritas. Estas aplicam-se às relações comerciais entre a Eurocover e os seus Clientes Profissionais, excluindo quaisquer outras relações ou acordos entre os Clientes Profissionais e o cliente final.

1º FAZER UMA ENCOMENDA Envio das Encomendas por Email: As encomendas devem ser preferencialmente enviadas por escrito. O email para os envios dos pedidos é o comercial@eurocover.pt. Envie sempre que possível a respectiva ficha de encomenda. No caso de detalhes importantes, envie imagens ou desenhos anexos, não esquecendo que a ficha de encomenda deverá resumir e reunir toda a informação enviada anteriormente. As fichas de pedido constam deste Catálogo, bem como na sua Área Reservada em www.eurocoverweb.com.

Envio das Encomendas através do portal

Através da nossa página na internet em <u>www.eurocover.pt</u>, na Área Reservada de Cliente pode aceder ao formulário das encomendas, a partir de qualquer dispositivo móvel ou computador com acesso à internet. Privilegie esta via se tiver o acesso à Àrea Reservada de Cliente. Os envios de encomendas feitos através do portal, ficam automaticamente pré-validados, registados e com número de pedido atribuído. Não necessita neste caso, aguardar pela nossa confirmação, e a encomenda entra imediatamente para o estado Verificação, que também poderá acompanhar no mesmo sítio na Àrea Reservada de Clientes. Neste caso, o prazo de execução da sua encomenda, é mais reduzido. Se proceder desta forma, tem a possibilidade de confirmar no registo da encomenda que todos os elementos necessários estão preenchidos. Se ainda não tem o seu acesso, peça-nos já e deixe de perder tempo!

Envio de Encomendas por telefone, presencialmente ou por outras vias

Todas as encomendas transmitidas oralmente (por telefone, presencialmente sem a respectiva ficha, ou de outra forma não escrita), serão sempre confirmadas por email pela nossa equipa, com o resumo da informação, através da ficha de encomenda e respectivo número. Ao receber a ficha, verifique se tudo está conforme o seu pedido e reenvie-nos assinada. Só após a sua validação da nossa encomenda, ela ser tornará efectiva, e poderá avançar. Não se esqueça de confirmar toda a informação antes de assinar, evite erros e tempo perdido.



2° CONFIRMAÇÃO DE ENCOMENDA

Todas as confirmações de encomendas são enviadas por email por comercial@eurocover.pt e/ou SMS caso assim nos indique na sua ficha, o CLIENTE. Só após esta confirmação com número de registo, são efectivvamente encomendas confirmadas e seguirão o circuito normal interno. Guarde este número e mencione-o nos contactos sobre o seu pedido. Se não tiver recebido confirmação da sua encomenda com o respetivo número, até 24 horas do envio, contacte-nos para o Atendimento ao Cliente pelo mesmo email ou através do Tel. 211 450 999. No caso de submissões via portal na Área Reservada aos Clientes Profissionais em www.eurocover.pt, a validação é automática, o número de registo é atribuído e enviado para o seu email e/ou telemóvel. Estas encomendas submetidas via portal, seguem de imediato o seu circuito interno normal, e o acompanhamento do seu estado pode ser feito no mesmo local, através das consultas de Estado de Encomendas disponível, 24 horas/dia x 7 dias/semana. Sempre que surjam dúvidas na encomenda de nossa parte, ou a mesma seja interrompida a pedido do cliente, as mesmas ficam suspensas por 15 dias. O cliente é informado do seu estado, pelas vias normais. Findo este prazo sem que o cliente tenha esclarecido as dúvidas, ou enviado informação em falta para ser possível seguir com o seu fabrico, as mesmas são anuladas automaticamente. Findo este período, se o cliente desejar retomar o pedido, deverá enviar a informação necessária novamente. Os volumes enviados para as instalações da EUROCOVER, referentes a encomendas com dúvidas, ou a aguardar informação adicional, e/ou confirmação de preço para formalização de encomenda, são devolvidos ao CLIENTE com portes pagos pelo CLIENTE após 2 semanas, se não houver entretanto informação para se proceder ao fabrico da encomenda. No caso de não ter usado a sua Área Reservada para proceder à encomenda, e não tiver recebido nossa CONFIRMAÇÃO de encomenda com o respetivo número, até 24 horas de ter procedido ao pedido, contacte-nos o mais rápido possível para o Atendimento ao Cliente pelo email comercial@eurocover.pt ou através do Tel. 211 450 999.

3° ENVIO DE ENCOMENDAS

As encomendas quando terminadas, são sempre enviadas ao CLIENTE para as suas instalações a menos que haja indicação em contrário na Ficha de Encomenda, com levamento nas nossas instalações ou outra morada diferente da do CLIENTE. No dia da expedição, o CLIENTE recebe por email e/ou sms, conforme os dados facultados para o efeito, a informação do seu envio com a factura anexa que acompanha a carga. Esta conta de correio de envio e de rede móvel, são ferramentas de envio automáticas, por favor não responda a esse email ou mensagem. Utilize em ambos os casos, os nossos contactos habituais. Se a morada de entrega for a morada do cliente final ou outra qualquer morada diferente da morada do CLIENTE, a EUROCOVER não contacta directamente o destinatário, cabendo ao CLIENTE fazer a gestão da entrega, caso haja necessidade. Os contactos com o cliente final, ou destinatário, serão da inteira responsabilidade do nosso CLIENTE.



4° TRANSPORTE DE ENCOMENDAS

Os transportadores efectuam os serviços nas condições previstas e comunicadas ao CLIENTE. As mercadorias são transportadas por conta e risco do CLIENTE. A EUROCOVER não poderá ser responsabilizada por atrasos eventuais nas entregas. Caso hajam alterações na entrega, ausência no dia da entrega ou outra situação anormal, o CLIENTE deve contactar directamente o transportador para gerir directamente a entrega. Em condições normais os transportadores, entregam nos dias úteis entre as 9h e as 19h, sem qualquer imposição de horário. Poderão ser debitados ao cliente novos custos de transporte, nos casos ausências consecutivas nas tentativas de entrega. A programação do dia de entrega, pode ser acordada previamente, para evitar esta situação. Entregas especiais poderão ser requisitados à EUROCOVER antes da saída da mercadoria, para solicitar serviço com limite de horário diferente do normal indicado acima, entregas aos sábados, ou levantamento nas diversas lojas parceiras da EUROCOVER para levantamento das mercadorias. Saiba mais sobre todas estas alternativas junto do nosso Apoio ao Cliente. Á semelhança de outros estados da sua encomenda, o CLIENTE pode igualmente consultar o estado da sua entrega, nomeadamente no que se refere às entregas e eventuais incidências, na Área Reservada ao Cliente em www.eurocover.pt ou directamente nas transportadoras, através dos contactos facultados para o efeito que seguem junto com os avisos de expedição.

5° TABELA DE PREÇOS

Aos preços indicados não incluem transporte nem IVA à taxa legal. A Tabela de Preços pode ser alterada sempre que as condições de mercado assim o exijam. O CLIENTE deve fazer uso da Área Reservada a Clientes em www.eurocover.pt, para confirmar em qualquer altura qualquer alteração à Tabela de Preços, nomeadamente proceder ao cálculo dos orçamentos pretendidos, com preços actualizados e nomeadamente consultar campanhas ou promoções em vigor.

6° CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

Todas as encomendas de CLIENTES são pagas no acto da encomenda, para novas contas, após abertura de ficha de CLIENTE e confirmação de dados de empresa ou empresário em nome individual. Após abertura de conta, o cliente poderá solicitar abertura de crédito a 30 dias se o entender. O pedido de abertura de crédito será enviado para análise de crédito com a nossa seguradora de crédito. O incumprimento das condições de pagamento estabelecidas, origina o cancelamento do crédito, e o consequente pagamento a pronto das encomendas à EUROCOVER. Qualquer mercadoria não liquidada, permanece propriedade da EUROCOVER até à sua total liquidação.



7° RECLAMAÇÕES

Todas as reclamações devem ser apresentadas por email à Eurocover, com indicação do número da factura ou número de encomenda a que dizem respeito e indicação expressa do motivo da reclamação. Consoante o motivo, tome nota dos procedimentos a observar:

Volume Danificado ou em mau estado

Uma vez que o transporte das mercadorias é da responsabilidade do CLIENTE; em caso de volume danificado, embalagem em mau estado ou aberta, o mesmo deve ser registado no acto da entrega nos impressos do transportador. Cada transportador tem os seus próprios impressos, é necessário questionar no momento da entrega onde registar a ocorrência, mas em caso algum deixar de registar nos documentos da transportadora o problema constatado. A cópia dessa mesma documentação deve ser reencaminhada à EUROCOVER, por email para comercial@eurocover.pt, nos 5 dias úteis seguintes à entrega dos volumes danificados, em maus estado ou abertos, para que possamos tomar conhecimento, acompanhar o processo e agilizá-lo. Nenhuma reclamação será aceite pela EUROCOVER se não forem atendidos estes dois procedimentos: registo na entrega à transportadora da ocorrência e email com a informação da reclamação e respectivas cópias dos registos deixados com o estafeta. Esta mesma informação recebida, será encaminhada também de nossa parte aos transportadores para tratamento.

Encomenda Não Conforme com o pedido

Se a encomenda foi recepcionada e não está conforme o pedido, deve fazer-nos chegar por email, para comercial@eurocover.pt, a descrição da desconformidade num prazo máximo de 15 dias úteis da data da entrega da encomenda. A reclamação será analisada e respondida com a brevidade possível e em função da complexidade da questão em causa. A reclamação nestes casos, pode originar, caso haja declaradamente responsabilidade da Eurocover ao envio de uma nova encomenda, após recolha da encomenda não conforme ou em simultâneo com a entrega dependendo dos casos, ou recolha da encomenda, para alteração ou correção da encomenda inicial em fábrica. Em nenhum dos casos, a EUROCOVER será responsabilizada por custos de deslocação, transportes, estadias, reposição de água, ou outros custos alegadamente decorrentes da reclamação apresentada. Todas as reparações ou análises de produto, serão efectuadas nas nossas instalações fabris, sendo a Eurocover responsável pelos custos de transporte de entrega, caso se apure ter a encomenda uma inconformidade da nossa responsabilidade. Não serão aceites reclamações de inconformidade após o prazo máximo de 15 dias úteis da sua entrega. Também não serão aceites reclamações de pedidos especiais, não previstos na tabela, tais como acabamentos e outros detalhes pedidos especialmente, cujo resultado final poderá não ficar de acordo com a intenção do cliente. A responsabilidade será sempre do cliente. A brevidade da nossa resposta dependerá acima de tudo do período de tempo entre o envio da encomenda e a apresentação da reclamação, que se pretende seja o mais curto possível. No caso de encomendas não conformes, fabricadas através de molde, o respectivo molde terá que acompanhar a encomenda para a sua análise e posterior rectificação. Caso isso não aconteça, e não seja por isso possível aferir da conformidade com o molde inicial, a reclamação não será aceite.



8° GARANTIAS

A Garantia legal, de todos os produtos EUROCOVER é de 3 anos em geral, após entrega ao CLIENTE, esta data consta da nossa factura que acompanha a carga. A garantia é aplicada segundo o modelo PRO RATA, ou seja, em caso de substituição por motivo de defeito coberto pela garantia, o valor da compensação será ajustado proporcionalmente ao tempo de uso decorrido desde a entrega do produto. Desta forma, a percentagem do valor da cobertura atribuída ao cliente será tanto menor quanto maior for o tempo de utilização.. Nos produtos com **garantia de 3 anos**, a **garantia PRO RATA**, consiste numa cobertura decrescente ao longo do tempo. Assim, em caso de substituição ou reparação por defeito de fabrico reconhecido, a comparticipação da Eurocover será proporcional ao tempo decorrido desde a data de compra:

- Durante o primeiro ano, a cobertura é de 100% do valor;
- No segundo ano, é comparticipado 66% do valor;
- No terceiro ano, a comparticipação é de 33%.

A parte não coberta pela garantia será da responsabilidade do cliente, sendo este valor apurado com base na tabela de preços em vigor no momento da substituição. Para apresentação de uma reclamação com vista à análise da sua Garantia, é necessário, preencher o Documento «Certificado de Garantia», do produto em causa, indicando o nº de factura e data, descrição do problema, assim como demais informação requerida no documento. Todos os defeitos apresentados à EUROCOVER com vista ao recurso à Garantia, serão analisados após preenchimento deste documento, acompanhado de imagens que sirvam para ilustrar a situação. A nossa Garantia, responsabiliza a EUROCOVER pela reparação nas nossas instalações dos nossos produtos, ou a substituição de componentes ou peças comprovadamente defeituosas de fabrico. Em caso de defeito comprovado pelos nossos serviços responsáveis pela qualidade, a Garantia é limitada à Garantia assegurada pelos nossos fornecedores, fabricantes da matéria-prima, dos componentes de fabrico ou peças, ou da mercadoria. Esta assegura apenas, a substituição do material ou componente defeituoso, sem encargos com indeminizações suplementares de qualquer espécie. A Garantia não cobre quaisquer custos com montagem, desmontagem, substituição, transportes, deslocações, estadias, honorários, reposição de água, etc., sendo a nossa responsabilidade limitada, única e exclusivamente, à reparação das peças que se comprove terem defeito de fabrico.

Esta Garantia será nula em caso de montagem deficiente, descuido, negligência, modificações ou intervenções efectuadas por pessoas alheias à EUROCOVER, bem como a deficiente manutenção, a utilização imprópria, a utilização para fins diversos dos permitidos, as adaptações e/ou alterações necessárias para locais para os quais não foram concebidos.

A Garantia é nula também nos casos de não observância do manual de cuidados e utilização divulgados e disponíveis na Área Reservada do Cliente, no Catálogo de Produto, e na documentação que acompanha a encomenda e que deve ser explicada e entregue ao Cliente final e/ou utilizador do produto em causa.



9° DEVOLUÇÕES DE MATERIAL

O CLIENTE dispõe de 8 dias úteis para proceder à devolução integral da encomenda sempre com envio da informação previamente por email do motivo da devolução, nº de factura ou encomenda, e respeitando os seguintes pressupostos.

Nos casos de produtos com «medida padrão», as devoluções por desinteresse no produto, ou outro motivo comparável, poderão ser feitos com portes pagos pelo CLIENTE e entregues nas nossas instalações, com informação da devolução e respectiva nota de devolução na documentação de carga.

No caso de produtos fabricados por medida, em que a EUROCOVER não tenha qualquer responsabilidade nos motivos da devolução, as devoluções com portes pagos pelo CLIENTE poderão ser aceites pela EUROCOVER deduzidos os custos de transformação se possível, da encomenda em produto standard e por isso comercializável. Se esta transformação não for possível, exequível tecnicamente, ou nos casos em que o custo de transformação são superiores ao valor da encomenda, este tipo de devoluções, sem motivo imputável à EUROCOVER, não poderão ser aceites. Não se aceitarão devoluções de pedidos especiais, não previstos em tabela.

Em qualquer dos casos, são condições necessárias e indispensáveis para aceitação da devolução, que o produto esteja em completo estado novo e entregue na embalagem de origem. Só após esta conferência nas nossas instalações, a nota de crédito será emitida.

10° PRAZOS

A EUROCOVER informa sempre prazos estimados de satisfação das encomendas, e o mesmo pode ser recolhido na Área Reservada de Cliente e acompanhado. Os prazos estimados são sempre os prazos de saída de fábrica. No entanto a EUROCOVER não poderá ser responsabilizada de forma alguma caso algum prazo estimado não seja cumprido quer saída da fábrica após a data prevista, quer por atraso na entrega com o transportador. Os prazos indicados são meramente estimados, não são vinculativos e portanto não poderão originar a anulação das encomendas, a menos que de uma forma formal, sempre escrita, o CLIENTE tenha informado o prazo pretendido de recepção da encomenda e a EUROCOVER tenha respondido pela mesma via, a sua aceitação relativamente ao prazo indicado de entrega.

11° LITÍGIOS: Nos casos não previstos nestas condições comerciais, utilizar-se-á a legislação adequada. A resolução de eventuais situações de desacordo ou litígio, serão da competência única e exclusiva do foro da comarca de Alenquer, renunciando-se expressamente a qualquer outro.



DESDE 2005 A TORNAR AS PISCINAS CONFORTÁVEIS, SEGURAS E SUSTENTÁVEIS.

Casal Reguengo Sete Pedras 2580-624 Alenquer PORTUGAL

+351 211 450 999 +351 968 107 632

comercial@eurocover.pt