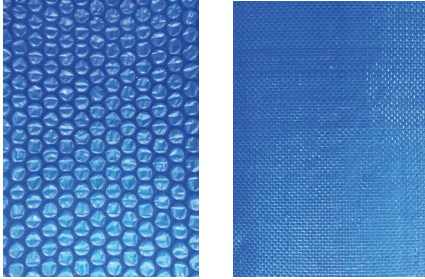


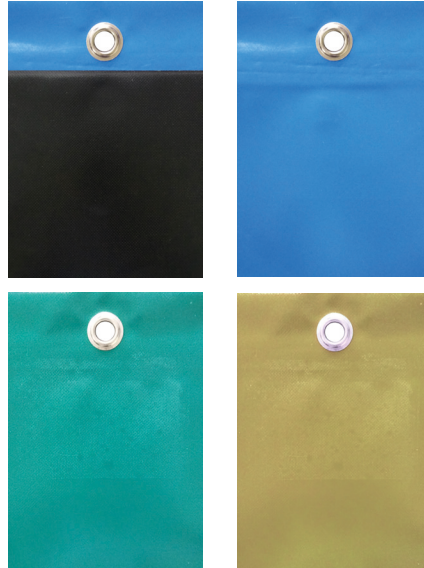
CUBIERTAS PARA PISCINAS
COBERTURAS PARA PISCINAS

CUBIERTAS DE VERANO | COBERTURAS DE VERANO



Cubierta BURBUJAS azul
Cobertura de BOLHAS azul
*Opcional refuerzo con Rafia

CUBIERTAS DE INVIERNO | COBERTURAS DE INVIERNO



Cubierta PVC azul / negro
Cobertura PVC azul / preto
620 grs

Cubierta PVC verde / beige
Cobertura PVC verde / bege
580 grs

ESP CÁLCULO DE PRESUPUESTO

Para calcular el presupuesto de una cubierta será necesario multiplicar el largo máximo de la piscina (A) por el ancho máximo de ésta (B):

- A: Largo máximo del vaso de piscina (+0,50 m - Cobertor de Invierno)
- B: Ancho máximo del vaso de piscina (+0,50 m - Cobertor de Invierno)

$$A \times B = \text{Total m}^2$$

$$\text{Total m}^2 \times \text{Precio m}^2 = \text{Presupuesto}$$

**Utilizar la Hoja de Presupuesto y Pedidos*

FABRICAR EL COBERTOR

Las medidas deben ser lo más exactas posibles, sobre el plano del vaso de la piscina, con diagonales, radios, diámetros o ángulos en caso de formas irregulares. Hay que indicar si sobre estas medidas se requiere margen, así como la anchura de la piedra de coronación o la playa.

POR CALCULAR UM ORÇAMENTO

Para calcular o orçamento de uma cobertura será necessário multiplicar o comprimento da piscina (A) por a largura máxima (B):

- A: Comprimento máximo da piscina (+0,50 m - Cobertura de Invierno)
- B: Largura máxima da piscina (+0,50 m - Cobertura de Invierno)

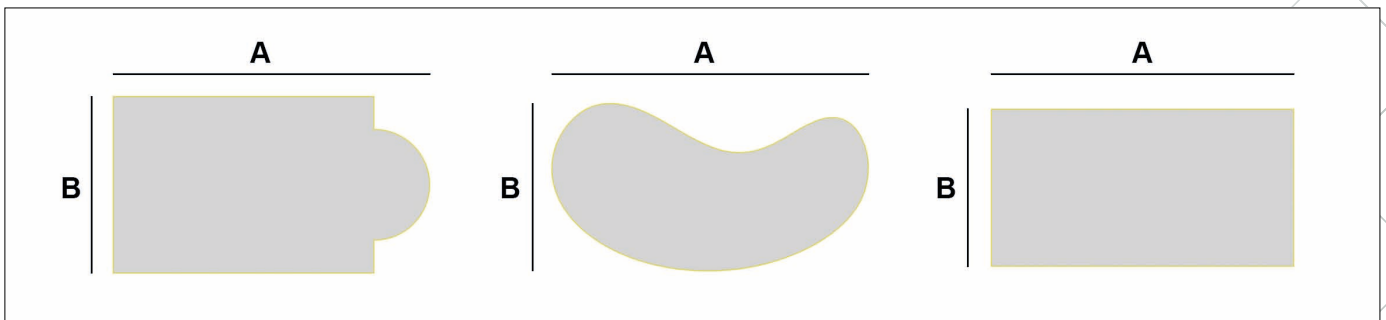
$$A \times B = \text{Total m}^2$$

$$\text{Total m}^2 \times \text{Preço m}^2 = \text{Orçamento}$$

**Use a planilha de Orçamento e Encomendas*

FABRICAR O COBERTOR

Sobre plano o mais exato possível da concha da piscina, com diagonais, rádios, diámetros ou ângulos em caso de formas irregulares. Você deve indicar se estas medidas sobre a margem necessária, bem como a largura da pedra de coroção e a praia.





COBERTOR SOLAR DE BURBUJAS

CUBIERTAS

COBERTURA SOLAR BOLHA

COBERTURAS



ESP El agua de la piscina obtiene calor de forma natural durante todo el día absorbiendo la radiación solar. La cubierta isotérmica de burbujas consigue mantener el calor y aumentar la temperatura del agua entre 3 y 8 °C, sobre todo:

- En las primeras horas del día, aprovechando el efecto invernadero que se produce.
- Durante la noche, cuando bajan las temperaturas y la cubierta solar Air-Cap aísla el agua del aire evitando su enfriamiento.

La cubierta solar burbuja se apoya sobre la lámina de agua y actúa sellando la superficie de la piscina, reduciendo la evaporación al mínimo y protegiéndola de la suciedad. Su colocación y recogida es fácil, más práctico si se dispone de un enrollador.

POR A água da piscina obtém calor de forma natural todo o dia graças à absorção da radiação solar. A cobertura de espuma isotérmica consegue manter o calor e aumentar a temperatura da água entre 3 e 8 °C:

- Durante as primeiras horas do dia, aproveitando o efeito estufa que se produz ao.
- Durante a noite, quando o ar arrefece e a cobertura solar Air-cap isola a água do ar, isso evita este arrefecimento.

Esta cobertura é apoiada sobre a lâmina de água e actua para selar a superfície da piscina, reduzindo a evaporação e protegendo-a contra a sujidade. A sua colocação ou retirada é fácil, e mais ainda se tiver un enrollador.

TIPO	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	CÓDIGO	EAN	UDS CAJA UDS CAIXA	COLOR	ANCLAJE	PRECIO UD PREÇO UD	
IBurbuja / Bolha	Tejido: poliéster Peso: 400 µ Tratamiento anti-UVA	Tecido: poliéster Peso: 400 µ Tratamento anti-UVA	1111212	8410857005332	1	Azul	-	8,57

COBERTOR DE INVIERNO

CUBIERTAS

COBERTURA DE INVERNO

COBERTURAS



ESP Para cualquier tipo de piscina, enterrada, elevada, particular o comunitaria. Confeccionada con tejidos de primera calidad y alta tenacidad, que le aportan resistencia y durabilidad. La cubierta de invierno mantiene su piscina tapada, protegiéndola de posibles accidentes de niños, mayores o animales.

Además, cubrir la piscina durante el invierno facilita su puesta a punto para el verano:

- Manteniendo el agua limpia de hojas y otras suciedades que pueden atascar desagües
- Evitando la formación de capas de hielo que agrietan el vaso de la piscina en los meses más fríos

Después de la primera instalación, su colocación y su recogida se realizan de forma muy sencilla. Si la instalación ha sido correcta, los anclajes deben quedar a ras de suelo, lo que no impide andar alrededor de la piscina.

POR Para qualquer tipo de piscina, seja enterrada, elevada, particular ou pública. Feita com tecidos finos e de alta resistência, que dão resistência e durabilidade.

A cobertura de inverno vai manter tapada a sua piscina evitando possíveis acidente de crianças, maiores ou animais.

Ademais, facilita a tarefa de início de funcionamento da piscina depois do inverno:

- Manter a água limpa de folhas e outras sujidades que entupam os canos do escoamento.
- Evita a rotura ou gretamento da concha da piscina devido à formação de camadas de gelo que se podem criar nos meses mais frios.

Depois da primeira instalação, sua colocação e sua recolha é realizada de forma muito simples. Se a instalação foi bem-sucedida, as ancoragens ficam perfeitamente no rés do chão, portanto não impede andar ao redor da piscina.

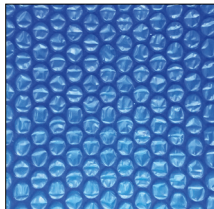
TIPO	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	CÓDIGO	EAN	UDS CAJA UDS CAIXA	COLOR	ANCLAJE	PRECIO UD PREÇO UD
Invierno - Standard	Tejido: poliéster revestido de PVC Peso: 600 grs aprox Tratamiento anti-UVA Con tensores y anclaje	11111108	8410857005318	1	Azul-negro	Taco Escamoteable Acero INOX / Taco de aço inoxidável retrátil	16,74
Invierno - Standard		11111102	8410857005257	1	Azul-negro	Taco Latón - Torn. Acero / Taco e parafuso	15,42
Invierno - Standard		11111106	8410857005295	1	Azul-negro	Picas Césped / Gramado Axe	16,50
Invierno - Standard		11111103	-	1	Azul-negro	Taco Acero - Torn. Polímero / Taco e parafuso	-

* Cobertor disponible en color azul, para otros colores consultad disponibilidad.

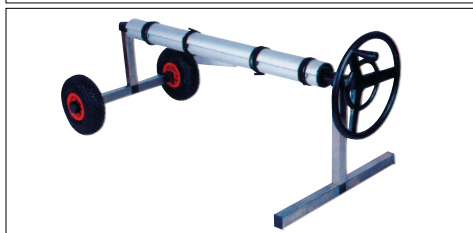
* Cobertura disponível em azul, para outras cores consultar a disponibilidade.

ENROLLADOR PARA CUBIERTAS DE BURBUJAS

ENROLADORES PARA COBERTURAS DE BOLHAS



Sólo Cubiertas Burbujas
Solo Coberturas Bolhas



ESP La elección de un enrollador depende del tipo de cubierta y de su situación, si será fijo, móvil, mural.. Para un buen funcionamiento, el diámetro y el grosor del mástil deben adaptarse al funcionamiento que se le va a dar.

Para tamaños grandes, aconsejamos un mástil de una sola pieza.

POR A escolha de um enrolador depende do tamanho da piscina, do tipo de cobertura e da sua situação, fixo, móvel, mural... Para um bom funcionamento do enrolador, o diâmetro e a grossura do mastro devem adaptar-se ao uso que se lhe vai dar.

Para tamanhos grandes, aconselhamos a escolha de um mastro de uma única peça.



CUBIERTAS
COBERTURAS

* Consultad disponibilidad de otros modelos.
Verifique a disponibilidade de outros modelos.

MÁSTIL / MASTRO	CÓDIGO	EAN	UDS CAJA UDS CAIXA	Kg	PRECIO UD PREÇO UD
5 a 6,5 mt Ø 90	1110345	-	1	18	279,88
6 a 8,5 mt Ø 100	1110445	-	1	18	349,01

ENROLLADOR LUXE

ENROLADOR LUXE



ESP Piscinas de 4 a 5 m de ancho y un largo máximo de la cubierta: 10 m.
Altura hasta el eje: 400 mm.
Soportes inoxidables rebajados en T35 x 35 mm.
Soporte con 2 ruedas Ø 180.
Eje telescópico en aluminio anodizado Ø 80.
Volante bicolor ergonómico Ø 350.
Ruedeta de freno y bloqueo del eje.
Mástil acanalado para la fijación de las cintas (incluidas).

POR Piscinas de 4-5 m de largura e o comprimento máximo da tampa: 10 m.
Altura ao eixo: 400 mm.
Suporta venda inox. em T35 X 35 mm
Um deles com 2 rodas Ø 180
Anodizado alumínio telescópica eixo Ø 80.
Volante bicolor ergonómico Ø 350.
Freio ruedeta e bloqueio do eixo.
Mastro para a fixação de fitas onduladas incluídos.



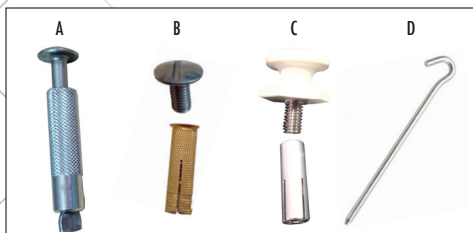
CUBIERTAS
COBERTURAS

* Consultad disponibilidad de otros modelos.
Verifique a disponibilidade de outros modelos.

MÁSTIL / MASTRO	CÓDIGO	EAN	UDS CAJA UDS CAIXA	Kg	PRECIO UD PREÇO UD
4 a 5 mt	1109945	-	1	17	700,37

ACCESORIOS

ACCESÓRIOS



CUBIERTAS
COBERTURAS

FOTO	TIPO	CÓDIGO	UDS CAJA UDS CAIXA	PRECIO UD PREÇO UD
A	Anclaje Escamoteable acero Inox / Taco Aço Inox. Retrátil	119008	1	2,49
B	Taco Latón + Tornillo Acero Inox 8 mm/ Taco e Parafuso	119004	1	4,58
C	Cabeza Polímero + Tornillo Acero Inox 6 mm /Taco e Parafuso	119002	1	-
D	Piqueta Césped / Gramado Axe	119006	1	4,51
	Tensor 50 cm	119001	1	3,08
	Carraca Tensora	119009	1	18,80
	Cinta Negra CARRACA	-	1	4,06
	Tapón / Tampa 6 mm	-	1	-
	Tapón / Tampa 8 mm	-	1	-

HOJA DE PRESUPUESTO Y PEDIDOS DE COBERTORES

PLANILHA DE ORÇAMENTO E ENCOMENDAS DE COBERTURAS

PRESUPUESTO / ORÇAMENTO

PEDIDO / ENCOMENDA

CLIENTE

Nombre / Nome:.....
Dirección / Endereço:.....
Nº Teléf.:.....

DIRECCIÓN DE ENVÍO / ENDEREÇO PARA ENVÍO:

Nombre / Nome:.....
Dirección / Endereço:.....
Nº Teléf.:.....

MEDIDAS PISCINA

Remate:

- Remate Perimetral
- Remate Lateral. Indicar A-B, C-D, A-C, B-D

Margen Perimetral / Margem Perimetral:

- Sin margen / Sem margen
- Margen 10, 15, 20, 30 cm,,:cm

Ollados:Uds

*Indicar en el plano / Indique no plano

COBERTOR DE INVIERNO
COBERTURA DE INVERNO

Modelo:

- PVC Azul / Negro
- PVC Verde/Beige, Bege

Enganche/Engate:

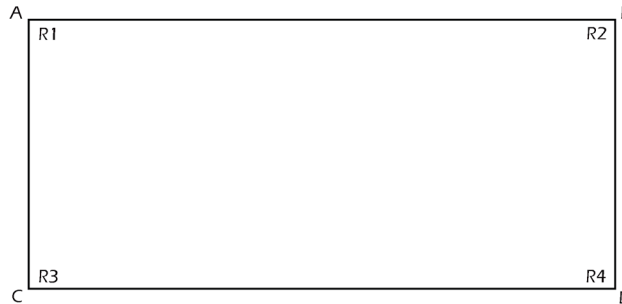
- Taco Escamoteable Inox.
- Taco y Tornillo
- Piqueta
- Goma

COBERTOR SOLAR DE BURBUJA
COBERTURA SOLAR BOLHA

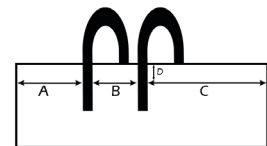
Modelo:

- Burbuja Azul
- Burbuja Azul Opaque
- Burbuja Transparente

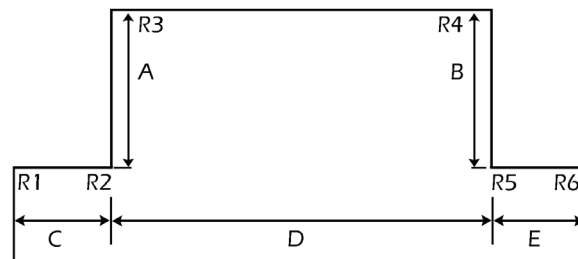
MEDIDAS	
A - B	m
C - D	m
A - C	m
B - D	m
DIAGONALES	
A - D	m
B - C	m



RADIOS	
R1	m
R2	m
R3	m
R4	m

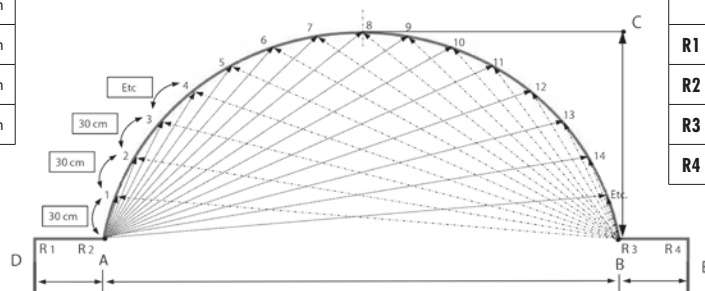


ESCALERA RECTA / ESCADA RETA			
A	m	R1	m
B	m	R2	m
C	m	R3	m
D	m	R4	m



ESCALERA INOX / ESCADA INOX	
* Indicar posición en plano / Indicar a posição em plano	
A	m
B	m
C	m
D	m

A1	cm	AB	cm
A2	cm	BC	cm
A3	cm	AD	cm
A4	cm	BE	cm
A5	cm		
A6	cm		
Etc	cm		



RADIOS		B1	
R1	cm	B1	cm
R2	cm	B2	cm
R3	cm	B3	cm
R4	cm	B4	cm
		B5	cm
		B6	cm
		Etc	cm

Nota: Si la forma de su piscina es diferente o especial, por favor, dibújuela en un folio aparte e indicar las medidas de forma idéntica a este plano.

Nota: Se a forma da sua piscina for diferente ou especial, por favor, desenhe-a numa folha à parte e indique as medidas de forma idéntica a este desenho.