

IASO®

Better Outside

ESPAÑOL
PORTUGUÊS

SEGURIDAD
SEGURANÇA

PISCINAS
PISCINAS



VALLAS DE PROTECCIÓN *VEDAÇÕES DE SEGURANÇA*

Las vallas de protección modelo Flash-N y Transparent limitan el acceso de las piscinas a niños menores de cinco años. Son vallas de 1,22 m. de altura que cumplen con la normativa AFNOR NF 90-306, con certificado de conformidad de LNE, a su disposición.

As cercas de proteção dos modelos Flash-N e Transparent limitam o acesso de crianças menores de cinco anos à piscina. Elas têm 1,22 metros de altura e estão em conformidade com a norma AFNOR NF 90-306, com certificado de conformidade do LNE à disposição.

ESTRUCTURA ESTRUTURA

De aluminio anodizado o lacado. Los postes van fijados al suelo con anclajes o tacos de expansión. Si se retira y desinstala, deja un escaso rastro. Dispone de un mecanismo para regular la verticalidad y así se consigue que todos los postes queden perfectamente alineados, aunque sea sobre una base rugosa o desnivelada. Por la articulación giratoria y telescópica en los extremos de sus largueros se puede variar la dirección del recorrido de la valla, ajustar el largo del módulo y desplazar arriba o abajo los largueros, consiguiendo fácilmente un perfecto tensado en el caso de la malla. De muy fácil montaje.

A estrutura é feita de alumínio anodizado ou lacado. Os postes são fixados no chão com âncoras ou bujões de expansão. Se for removida e desinstalada, deixa um pequeno vestígio. Possui um mecanismo para regular a verticalidade e garantir que todos os postes fiquem perfeitamente alinhados, mesmo em uma base rugosa ou irregular. Devido à articulação giratória e telescópica nas extremidades das vigas, a direção do percurso da cerca pode variar, o comprimento do módulo pode ser ajustado e as vigas podem ser movidas para cima ou para baixo, alcançando facilmente uma tensão perfeita na malha. A montagem é muito simples.



Pie. Perfiles con articulaciones



Articulación
Articulação

DISPOSITIVO DE CIERRE DISPOSITIVO DE FECHO



Con un sistema de doble acción de apertura. Inaccesible para los niños. La puerta dispone de un sistema de retorno automático, con lo que siempre queda cerrada. Dispone de una cerradura con llave.

Possui um sistema de ação de dupla abertura, que é inacessível para crianças. A porta possui um sistema de retorno automático, garantindo que esteja sempre fechada e conta com uma fechadura com chave.

FLASH-N



Fabricada con malla de hilo de poliéster, que permite una perfecta visión del espacio interior.

Fabricado em malha de poliéster, que permite uma visão perfeita do espaço interior.



TRANSPARENT



Modelo Transparent es la combinación de una transparencia total y brillo de metacrilato, con aluminio anodizado plata mate, dan a la valla una especial elegancia y un absoluto respeto por el entorno. Con paneles de metacrilato transparente.

O modelo transparente combina uma transparência total e brilho de metacrilato, com alumínio anodizado em cinza fosco, conferindo à vedação uma elegância especial e respeito absoluto pelo à envolvência. Possui painéis transparentes de metacrilato.

ROLLER-BAR



Cobertor deslizante confeccionado con tejido de poliéster recubierto a 2 caras de PVC.
Disponible en color azul, verde, gris o beige. Perfiles soporte en aluminio anodizado con doble rodamiento en los extremos. Sistema manual o motorizado.

Cobertura deslizante em tecido de poliéster revestido de PVC em ambos os lados.
Disponível em azul, verde, cinza ou bege. Perfis de suporte em alumínio anodizado com duplo rolamento nas extremidades. Sistema manual ou motorizado.



Manual



Motorizado

CARACTERÍSTICAS

- Tejido de poliéster recubierto a dos caras de PVC. 550 g / m².
Tecido de poliéster revestido em ambos os lados com PVC. 550 g/m².
- Barras de aluminio anodizado y lacado de Ø 50mm.
Barras de alumínio anodizado e lacado de Ø 50 mm.
- Desagüe por orificios.
Drenagem por furos.
- Accionamiento manual por manivela desmultiplicadora de fuerza.
Acionamento manual através de manivela desmultiplicadora de força.
- Fijaciones con carracas de acero inoxidable.
Fixações com catracas de aço inoxidável.
- Amarres laterales antiviento, en opción.
Amarrações laterais antivento, opcional.

La solución para cubrir y descubrir fácilmente. Especialmente diseñado para recoger el cobertor con todos los componentes.

A solução para cobrir e descobrir facilmente. Especialmente projetado para recolher a cobertura com todos os componentes.

COBERTOR DE BARRAS BASIC

COBERTURA DE BARRAS BASIC



Protege tu piscina gracias a la sencillez de instalación con tan solo 6 puntos de anclaje. Se enrolla sobre sí mismo accionado por manivela reductora de fuerza.

Proteja sua piscina graças à simplicidade de instalação com apenas 6 pontos de ancoragem. Enrola-se sobre si mesma acionada por uma manivela redutora de força.



Accionamiento manual

Acionamento manual



Amarres anti viento (opcional)

Amarrações anti-vento (opcional)

CARACTERÍSTICAS

- Tejido de poliéster recubierto a dos caras de PVC. 550 g / m². Tecido de poliéster revestido em ambos os lados com PVC. 550 g/m².
- Barras de aluminio anodizado y lacado de Ø 50mm, con tapones en los extremos. Barras de alumínio anodizado e lacado de Ø 50 mm, com tampas nas extremidades.
- Desagüe por orificios. Drenagem por furos.
- Accionamiento manual por manivela desmultiplicadora de fuerza. Acionamento manual através de manivela desmultiplicadora de força.
- Fijaciones con carracas de acero inoxidable. Fixações com catraca de aço inoxidável.
- Amarres laterales antiviento, en opción. Amarrações laterais antivento, opcional.



We believe in the *elegance* of engineering.



FABRICANTE EUROPEO
FABRICANTE EUROPEU

piscinas@iasoglobal.com
iasoglobal.com