

IASO®

Better Outside

PISCINAS
PISCINAS

ES
PT



CUBIERTAS AUTOMÁTICAS DE LAMAS
COBERTURAS AUTOMÁTICAS DE LÂMINAS

ELEMENT



Modelo automático fijo con dos soportes de aluminio lacado, pletinas de fijación de acero inoxidable regulables que garantizan una perfecta instalación en suelos desnivelados o terrenos irregulares.

Modelo fixo automático com dois suportes em alumínio lacado, suportes de fixação ajustáveis em aço inoxidável que garantem uma instalação perfeita em pisos ou terrenos irregulares.

OPCIONES

- **MOTORIZADO:** Cubiertas automáticas con motor tubular a 24V de 120Nm con IP55. con reguladores de final de recorrido. Accionados por un conmutador a llave de tres posiciones y en opción mando a distancia.
- **MANUAL:** Accionamiento manual por manivela conectada a una máquina desmultiplicadora, que facilita la operación. Medidas máximas de la cubierta 20 m².

OPÇÕES

- **MOTORIZADO:** Coberturas automáticas com motor tubular de 24V, 120Nm, IP55, com reguladores de fim de curso. Acionadas por um comutador com chave de três posições e, opcionalmente, por comando à distância.
- **MANUAL:** Acionamento manual por manivela ligada a um redutor, que facilita a operação. Medidas máximas da cobertura: 20 m².

ELIPSE **NEW!**

Cubierta automática fija con elegantes soportes ovalados de 200x130 mm en aluminio lacado texturado con tornillería a suelo oculta. Frontal panelado sintético en diferentes colores.

Cobertura automática fixa com elegantes suportes ovais de 200 x 130 mm em alumínio lacado texturizado, com parafusos ocultos no solo. Painel frontal sintético disponível em várias cores.

CARACTERÍSTICAS

- Conmutador a llave de tres posiciones.
- Tubo de enrollado de aluminio anodizado de Ø165 mm y motor 120 Nm IP55 con finales de carrera mecánicos.
- Opcional luces leds RGB y mando multicanal.

CARACTERÍSTICAS

- Comutador com chave de três posições.
- Tubo de enrolamento em alumínio anodizado Ø165 mm e motor 120 Nm IP55 com fins de curso mecânicos.
- Opcional: luzes LED RGB e comando multicanal.

BOX



Bastidor de aluminio lacado con frontales de malla de poliéster, para airear el compartimento interior. Los frontales practicables facilitan el acceso interior y la limpieza periódica. Además, el bastidor con pletinas de fijación al suelo de acero inoxidable garantiza la correcta posición del apoyo.

Estrutura em alumínio lacado com frentes em rede de poliéster para ventilação do compartimento interior. As frentes com dobradiças facilitam o acesso ao interior e a limpeza periódica. Além disso, a estrutura com placas de fixação ao solo em aço inoxidável garante a posição correcta do suporte.

CARACTERÍSTICAS

Cubiertas automáticas con un estético habitáculo de ocultación y protección. Los cofres Box pueden ser desplazables con guías. Gran resistencia.

- Conmutador a llave de tres posiciones.
- Cofre lacado en blanco.
- Tubo de enrollado de aluminio anodizado de Ø165 mm y motor a 24 V de 120 Nm con IP55 con finales de carrera mecánicos.

CARACTERÍSTICAS

Coberturas automáticas com compartimento de ocultação e proteção estética. As caixas podem ser deslocadas com guias. Altamente resistente.

- Interruptor de chave de três posições.
- Caixa lacada a branco.
- Tubo de enrolamento em alumínio anodizado Ø165 mm com motor de 24 V, 120 Nm, IP55 com fins de curso mecânicos.

BANK **NEW!**



Cubierta automática con un estético habitáculo de ocultación y protección semi forrado con madera sintética. Los cofres Bank puede ser desplazables con guías. El modelo estándar va incluido en madera sintética la parte superior del cofre y opcionalmente puede pedir con los frontales forrados.

Cobertura automática com um habitáculo estético de ocultação e proteção, semi-revestido com madeira sintética. Os cofres Bank podem ser móveis com guias. O modelo padrão inclui a parte superior do cofre em madeira sintética e, opcionalmente, os frontais também podem ser revestidos.

CARACTERÍSTICAS

- Conmutador a llave de tres posiciones.
- Cofre lacado antracita texturado.
- Tubo de enrollado de aluminio anodizado de Ø165 mm y motor de 120 Nm IP55 con finales de carrera mecánicos.
- En opción luces LED RGB y mando multicanal.

CARACTERÍSTICAS

- Comutador com chave de três posições.
- Cofre lacado em antracite texturizado.
- Tubo de enrolamento em alumínio anodizado Ø165 mm e motor de 120 Nm IP55 com fins de curso mecânicos.
- Opcional: luzes LED RGB e comando multicanal.

ACCES



Bastidor de aluminio lacado con tornillería y accesorios de acero inoxidable. Su sistema de rodamientos y guías de acero inoxidable la hacen una cubierta de fácil manipulación, incluso para una sola persona. Guías de 3 m.

Estrutura em alumínio lacado com ferragens e acessórios em aço inoxidável. O seu sistema de rolamentos e as guias em aço inoxidável tornam-na numa cobertura fácil de manusear, mesmo por uma só pessoa. Guias de 3 m.

CARACTERÍSTICAS

Enrolladores móviles sobre guías. Sin desvíos ni correcciones. Una sola persona desplaza el enrollador por su sistema de rodamientos y guías de acero inoxidable.

- Conmutador a llave de tres posiciones.
- Tubo de enrollado de aluminio anodizado de Ø165mm con motor a 24V de 120Nm con IP55 con finales de carrera mecánicos.

CARACTERÍSTICAS

Enroladores móveis nas guias. Sem desvíos ou correções. O carrão é deslocado por uma única pessoa através do seu sistema de rolamentos e guias em aço inoxidável.

- Interruptor de chave de três posições.
- Tubo de enrolamento em alumínio anodizado Ø165mm con motor de 24V, 120Nm, IP55 con fins de curso mecánicos.

LOFT



Puede incorporar tarima en la cabeza de la piscina, cubriendo la zona donde se sumerge el enrollador. Las vigas de la estructura quedan completamente ocultas, resultando en un espacio transitable con valor estético añadido.

Pode incorporar pavimento na cabeceira da piscina, cobrindo a zona onde o enrolador fica submerso. As vigas da estrutura permanecem totalmente ocultas, resultando num espaço transítavel com valor estético acrescentado.

CARACTERÍSTICAS

Enrollador sumergido motorizado con tubo y accesorios de acero inoxidable fijado entre paredes.

- Conmutador a llave de tres posiciones.
- Tubo de enrollado de acero inox AISI316L de Ø154 mm y motor de 170 Nm, 250 Nm, 500 Nm o 900 Nm de IP68 con finales de carrera.

CARACTERÍSTICAS

Enrolador de mangueira submerso motorizado con tubo e acessórios em aço inoxidável.

- Interruptor de chave de três posições.
- Tubo de enrolamento em aço inoxidável AISI316L de Ø154 mm e motor IP68 de 170 Nm, 250 Nm, 500 Nm ou 900 Nm con fins de curso.

LINE



Esta solución permite incorporar el cofre sin necesidad de alterar la piscina y su estructura gracias a su sistema de fijación de eje y muro separador bajo brocado.

Esta solução permite incorporar a cassette sem ter de alterar a piscina e a sua estrutura, graças ao seu sistema de fixação do eixo e à parede de separação sob o pavimento.

CARACTERÍSTICAS

- Conmutador a llave de tres posiciones.
- Enrollador sumergido con pletinas de fijación bajo brocal en Inox 316 L lacado plastcoat sumergido a 60 cm. Opcional con muro separador de PVC en blanco, gris, azul y beige.

CARACTERÍSTICAS

- Interruptor de chave de três posições.
- Enrolador submerso com chapas de fixação em aço inox 316 L lacado plastcoat, submerso a 60 cm abaixo da borda. Muro separador opcional em PVC disponível em branco, cinzento, azul e bege.

BREEZE



Ideal para piscinas ya construidas. Con un cofre fabricado en PVC en 4 colores, permite ocultar el sistema de enrollado sumergido quedando oculto y pudiéndolo utilizar como banco.

Ideal para piscinas já construídas. Com uma caixa em PVC em 4 cores, permite ocultar o sistema de enrolamento submerso e pode ser utilizado como banco.

CARACTERÍSTICAS

- Conmutador a llave de tres posiciones con opción de mando a distancia.
- Cofre sumergido a 60 cm (más profundidad a consultar) con paneles de PVC en blanco, gris, azul y beige. Fijado a la pared de la piscina con guías de PVC.

CARACTERÍSTICAS

- Comutador com chave de três posições com opção de controle remoto.
- Caixa submersa a 60 cm (maior profundidade a ser consultada) com painéis de PVC em branco, cinza, azul e bege. Fixada na parede da piscina com guias de PVC.

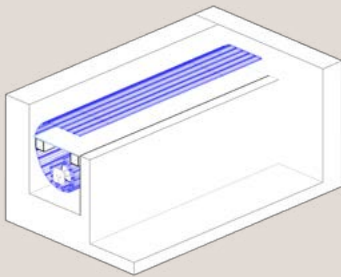
ELITE **NEW!**

CARACTERÍSTICAS

- Enrollador sumergido a 50-60cm, con posibilidad de mayor profundidad.
- Motorizado, con finales de carrera electrónicos.
- Tubo de enrollado sintético o Inox AISI 316L en función de las dimensiones.
- Tapa sintética para panelar con porcelánico o gresite, con 2 vigas inox AISI 316L.
- Conmutador a llave de 3 posiciones.

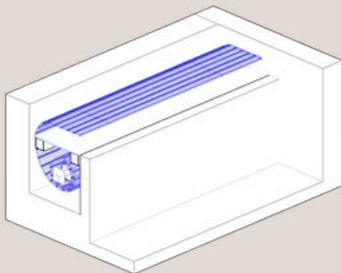
CARACTERÍSTICAS

- Enrolador submerso a 50-60 cm, com possibilidade de maior profundidade.
- Motorizado, com fins de curso eletrónicos.
- Tubo de enrolamento sintético ou em aço inoxidável AISI 316L em função das dimensões.
- Tampa sintética para revestir com porcelânico ou pastilha, com 2 vigas em aço inoxidável AISI 316L.
- Comutador de chave de 3 posições.



Sistema de enrollado bajo el suelo de la piscina con tapa sintética para forrar con porcelánico o gresite.

Sistema de enrolamento sob o solo da piscina com tampa sintética para revestimento em porcelânico ou pastilha de vidro.

ELITE PVC **NEW!**

Sistema de enrollado bajo el suelo de la piscina con tapa de PVC.

Sistema de enrolamento instalado sob o fundo da piscina com tampa em PVC.

CARACTERÍSTICAS

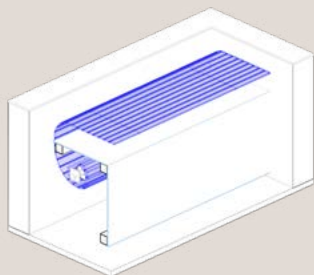
- Enrollador sumergido a 50-60cm, con posibilidad de mayor profundidad.
- Motorizado, con finales de carrera electrónicos.
- Tubo de enrollado sintético o Inox AISI 316L en función de las dimensiones.
- Tapa con peles de PVC en blanco, gris, azul o beige, fijada a la pared con guías de PVC.
- Con 2 vigas inox AISI 316L.
- Conmutador a llave de 3 posiciones.

CARACTERÍSTICAS

- Enrolador submerso a 50-60 cm, com possibilidade de maior profundidade.
- Motorizado, com fins de curso eletrónicos.
- Tubo de enrolamento sintético ou em aço inoxidável AISI 316L em função das dimensões.
- Tampa com peles de PVC em branco, cinzento, azul ou bege, fixada à parede com guías de PVC.
- Com 2 vigas em aço inoxidável AISI 316L.
- Comutador de chave de 3 posições.

EDGE

NEW!



CARACTERÍSTICAS

- Enrollador sumergido a 50-60cm, con posibilidad de mayor profundidad.
- Motorizado, con finales de carrera electrónicos.
- Tubo de enrollado sintético o Inox AISI 316L em función de las dimensiones.
- Cofre sintético para panelar con porcelánico o gresite, con 3 vigas inox AISI 316L.
- Conmutador a llave de 3 posiciones.

CARACTERÍSTICAS

- Enrolador submerso a 50-60 cm, com possibilidade de maior profundidade.
- Motorizado, com fins de curso eletrónicos.
- Tubo de enrolamento sintético ou em aço inoxidável AISI 316L em função das dimensões.
- Cofre sintético para revestir com porcelânico ou pastilha, com 3 vigas em aço inoxidável AISI 316L.
- Comutador de chave de 3 posições.

Sistema de enrollado con cofre sintético para forrar con porcelánico o gresite.

Sistema de enrolamento com cofre sintético para revestir com grés porcelânico ou pastilha.

LAMAS
LÂMINAS

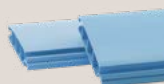
PVC



Blanco
Branco



Beige
Bege



Azul
Azul

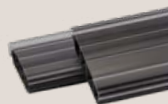


Gris
Cinzento

POLICARBONATO



Transparente
Transparente



Transparente solar
Transparente solar



Azul transparente
Azul transparente



Azul solar
Azul solar



Metal solar
Metal solar

NEW!

TARIMA SINTÉTICA
PAVIMENTO SINTÉTICO

NEW!



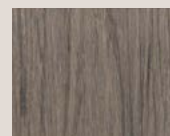
Ipe



Nevado



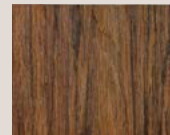
Teka



Glory nevado



Antike



Glory antike

We believe in the *elegance* of engineering.

