



**Distribución autorizada  
directa de fabrica.**

**Garantía de fabrica**

## SERIE LUX BT

Operadores Hidráulicos para puertas batientes de uso residencial y colectivo

### UN MODELO PARA CADA EXIGENCIA.

Disponibles en dos versiones, irreversible (con dispositivo de bloqueo hidráulico sólo de cierre o de cierre y apertura) y reversible (con uso de electrocerradura).

### TECNOLOGIA INTELIGENTE.

Gestión de las paradas al final de la carrera con encoder absoluto.  
Deceleraciones en fase de apertura y en fase de cierre gestionadas por la unidad de control.  
Unidad de control con funciones de autoaprendizaje y autodiagnóstico.  
Unidad de control compatible con el protocolo EELink.



## ICARO MA

Operadores para portones corredizos de uso continuo en Residencias y condominios

### TECNOLOGIA INTELIGENTE.

Radioreceptor rolling code bicanal incorporado con predisposición al acoplamiento del segundo receptor.  
Unidad de control con funciones de autoaprendizaje y autodiagnóstico de los parámetros: freno, par, antiplastamiento.  
Unidad de control compatible con el protocolo EELink.

### SEGURIDAD DE UTILIZACION.

Gracias al sistema antiplastamiento, en caso de contacto, el automatismo invierte el movimiento impidiendo daños a personas y cosas.



## PUERTA AUTOMATICA PEATONAL VISTA

Operador para puerta automática peatonal de uso continuo.

### POTENCIA Y FIABILIDAD

Apta al uso en hojas de hasta 150 Kg (120+120 Kg en caso de dos hojas) con ciclo de funcionamiento continuo)

### SEGURIDAD DE FUNCIONAMIENTO

Sistema electrónico de gestión del par, de la velocidad y de la deceleración.  
Tecnológicamente avanzado permite movimientos rápidos, precisos y armoniosos garantizando la máxima seguridad de la instalación.



## ARGO G

Operador para puertas seccionales de uso residencial y colectivo silencioso.

### POTENCIA MÁXIMA:

80 Nm de par máximo con las mismas dimensiones que el modelo ARGO. Ideal para la instalación en puertas de hasta 35 m<sup>2</sup> con una velocidad de eje máxima de 18 rpm.

### PRECISO Y FIABLE:

Control de interruptores de límite y 2 posiciones provisionales, gracias al codificador de posición absoluta, la potencia de 24 V y el diseño industrial, pensado para ofrecer una vida útil prolongada y una gran fiabilidad en las condiciones más exigentes.



## GIOTTO

Barrera para control vehicular de alto tránsito.

### Operador electro mecánico de 24V de uso intensivo.

Final de carrera electromecánico incorporado y maniobra manual con llave de desbloqueo; Sistema anti aplastamiento gestionado por el cuadro de mandos, con receptor de radio incorporado, montado a bordo; caja pre agujereada para facilitar la instalación de los accesorios.  
Segura, eficiente, fiable, es la barrera electromecánica para limitar áreas privadas y aparcamientos de uso intensivo, compacta y autoventilada, con desaceleración en apertura y cierre, caja con elevada resistencia a la corrosión y predispuesta para el montaje de accesorios.



## TWISTER

Torniquete electromecánico para control peatonal de uso continuo.

Control de acceso peatonal práctico y funcional. Twister es el nuevo torniquete Came para la gestión del tránsito peatonal en zonas de gran afluencia de personas. Fabricado en acero inoxidable, es ideal para estaciones ferroviarias, marítimas y subterráneas, áreas deportivas y para todos los sitios donde se desee regular el flujo de personas en las operaciones de entrada y salida.



## PUERTAS SECCIONALES DOOR LINK

Puertas importadas (USA) seccionales para garaje de uso residencial

Paneles lisos e insulados en poliestireno, de 2" de grosor en acero reforzado, con acabado tipo madera, con tratamiento especial en la pintura resistente a la intemperie. Incluye sistema de herrajes y accesorios necesarios para su instalación.



Av. Alfredo Benavides #2868 - Miraflores, Lima - Perú

E-mail: [ventas@accesosautomaticossac.com](mailto:ventas@accesosautomaticossac.com)

Teléfono: 271 - 8562 Telefax: 272-1819

RPM: #998317877 - #990004707

Entel: 998240296 - 981052928

[www.accesosautomaticossac.com](http://www.accesosautomaticossac.com)