

Sistemas para puertas batientes

FUN CIONES

SERIE ACE / LEADER / ASTER

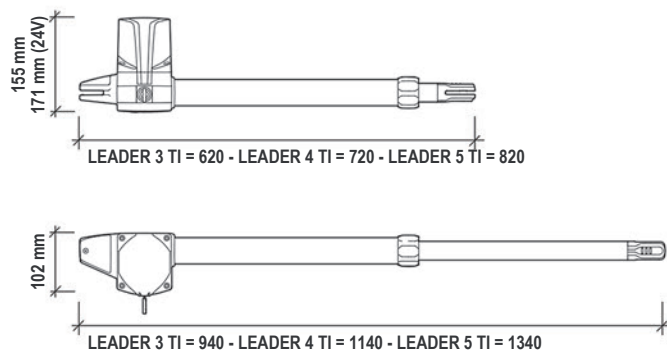
LEADER 3 / LEADER 4 / LEADER 5

Accionador electromecánico para puertas batientes de hasta 3,5 m por hoja.
 Uso residencial.
 Gran solidez, compacto y muy silencioso.
 Estructura enteramente de aluminio, sistema de transmisión de engranajes de bronce y práctico sistema de desbloqueo con llave.
 Disponible versión reversible.

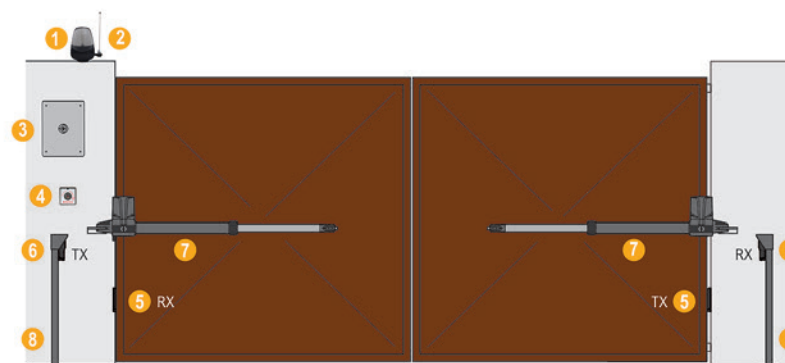


DATOS TÉCNICOS	LB 3	LB 4	LB 5
Alimentación	230V ~ 50Hz	230V ~ 50Hz	230V ~ 50Hz
Absorción	1,2 A - 1,7 A	1,2 A - 1,7 A	1,2 A - 1,7 A
Potencia consumida	280W	280W	280W
Condensador	8 µF	8 µF	8 µF
Protección térmica	150°	150°	150°
Fuerza máxima	2800 N	2800 N	2800 N
Grado de protección	IP44	IP44	IP44
Revoluciones motor	1400 rpm	1400 rpm	1400 rpm
Ángulo máximo de apertura	110°	110°	110°
Tiempo de apertura	17"	22"	27"
Peso máximo puerta	350 Kg	350 Kg	250 Kg
Longitud máx. hoja 2m	2m	2,8m	3,5m
Uso	40%	40%	40%

DIMENSIONES



ESQUEMA DE INSTALACIÓN



1. Lámpara de señalización
2. Antena exterior
3. Cuadro de maniobra
4. Selector de llave
5. Fotocélula exterior
6. Fotocélula interior
7. Motores
8. Apoyo fijo para fotocélulas

Opciones & Accesorios



LXB-2150

Central electrónica 433 MHz. Para puertas de 2 hojas. Con arranque inicial, regulación de fuerza motor y de fuerza de ralentización. Hay disponible diversas funciones, todas fácilmente **programables mediante APP BeTeach** lo que permite realizar una completa instalación.



LRS-2271

Central electrónica para puertas corredera s.433 MHz Con arranque inicial , regulación de fuerza motor y de fuerza ralentización. **Detección obstáculos** con sensibilidad regulable, salida led para señalización luminosa multicolor y otras muchas más funciones. Posibilidad de entrada del módulo recetransmisor RXT-2278 para la instalación en conjunto con el dspositivo de seguridad wireless RTX-2252



LRS-2150

Central electrónica 433 MHz. Para puertas de 2 hojas. Con arranque inicial, regulación de fuerza motor y de fuerza de ralentización. Hay disponible diversas funciones.



RTX 2251 230V / RTX2251 12/24 Vac

Dispositivo Rece-Transmisor (**base**) para la gestión de dispositivos de seguridad Wireless. Para usar exclusivamente en combinación con RTX 2252 (sensor) y centrales equipadas con auto test. Producto conforme a EN12978. Disponible versión 220V/12-24 Vac



RTX-2252

Dispositivo ReceTransmisor (868 MHz)para la conexión de dispositivos de seguridad (tanto NC como resistivo 8 K2) Es imprescindible usarlo en combinación con RTX-2251. El dispositivo es alimentado a batería a fin de evitar el uso de cable.



NF IR/IT 123B

Fotocélula superficie exterior. Permite una rotación de hasta 5° y un alcance máximo de 12m.



TP53

Dispositivo electromecánico de detección de obstáculos, funcionamiento garantizado con 3 microswitches o en alternativa posibilidad de monitoreo con standart 8,2 Kohm. Largo 2 m.



PROTECTORES

Bandas para la protección ante los puntos de cizallamiento.



ELETTRIKA

Electrocerradura reversible, entrada variable 50 a 80 mm. Con o sin pulsador.



SMART-LED

Piloto intermitente para señalización automatizaciones en movimiento.



CA/BAT

Pestillo de enclavamiento.