

Información de Producto

Operador para puertas corredizas / 1200 kgs / Aprendizaje automático de finales de carrera



AccessPRO®

Modelo: XBS-IZ-1200

Marca: ACCESSPRO



Innovador motor de puerta deslizable de muy bajo consumo. Alta eficiencia en su mecanismo y tarjetas electrónicas de control, los hace los más seguros en cualquier instalación.

Operador para puertas corredizas, especial para uso en residencias o pequeños estacionamientos privados.

XBS-IZ-1200

Un sólo paso de programación; el sistema tiene aprendizaje automático de límite de apertura y cierre.

- Suave encendido electrónico; asegura el inicio del motor constante y sin problemas.
- Llave de liberación en caso de falla de energía para desbloqueo.

Especificaciones Generales

- Stop parcial
- Cierre automático temporizado
- Final de carrera mecánico
- Detección electrónica del obstáculo
- Desbloqueo de emergencia con llave personalizada
- **Torque máximo 110 Nm**
- **Peso: 15Kgs.**
- **Temperatura de operación: -20 a 40 °C,** incluye protección térmica.
- **Soporta un máximo de: 5 controles inalámbricos,** incluye 2 controles XBT23

Características Destacadas:

Motor de cremallera
Tiempo de vida útil del motor: 3000 hrs
Grado de protección: IP44

Características principales:

Peso máximo de la hoja: **1200 kg**
Cuadro de mando incluido
Cierre automático ajustable

Características Físicas y Eléctricas:

Alimentación: 110 a 120 Vca
Consumo de corriente: 3A
Potencia: 370W

Requiere

Cremallera de acero para puertas corredizas / Modulo 4 (Tramos de un metro)
Modelo: XBS-R01



Accesorios opcionales:

- ***XB-REC2** Receptor inalámbrico externo de dos canales (100-400 controles)
- ***XB-WT-01** Boton inalámbrico de pared compatible con XB-REC2
- *Botonera triple de uso rudo
- ***XB-T23** Control remoto inalámbrico compatible con XB-REC2
- ***XBS-IR33** Fococelda infrarroja / Alcance hasta 10 mts



Contenido del Kit

- 1 Automatismo XBS-CANAC-800**
- 2 Controles Remotos XBT23**



***NOTA:** El peso estimado de la puerta incluye el peso de la hoja, más el peso de arrastre de la misma. El equipo soporta un máximo de 5 controles inalámbricos considerando un solo botón por control. Si requiere agregar una cantidad mayor de controles remotos, deberá añadir un receptor inalámbrico.



Visita: jerza.com.mx

ventas@jerza.com.mx