

ABRE REJAS CORREDIZO



MEC 200

Resistencia y durabilidad

Resuelve perfectamente cualquier instalación de puertas corredizas con dimensiones de hasta 20 m y peso de hasta 1200kg de uso industrial / intensivo.



Visita: merik.com

T.: 01.800.500.9300
informes@merik.com.mx

Abre rejas corredizo MEC 200

Contenido del Kit

Operador MEC 200
Cerebro ELPRO 37

Fabricación

Están contruidos en aluminio fundido a presión, con un amplio capot que permite instalar un programador electrónico en el alojamiento al efecto. Todos los movimientos de tracción están impulsados en baño de aceite: los ejes en acero y la corona en bronce especial se apoyan en unos cojinetes provistos de tornillo sinfín que está acoplado a un limitador de par provisto de discos en acero y en latón

Apertura manual

Todo el sistema de embrague puede regularse desde el exterior y permite conseguir la fuerza de empuje anti-aplastamiento deseada. El grupo electromecánico está provisto de un desbloqueo de emergencia en el eje central, a través del cual, en caso de corte de corriente, se puede desbloquear la puerta empleando una llave especial, para su accionamiento manual.

Características

- Robusto y tenaz para puertas industriales pesadas
- Se adapta a las diferentes instalaciones gracias a las versiones Vertical
- Todo sobre cojinetes en baño de aceite con acoplamiento Bronce-Acero
- Embrague regulable en baño de aceite.
- Calidad avalada por más de dos décadas.

Dimensiones

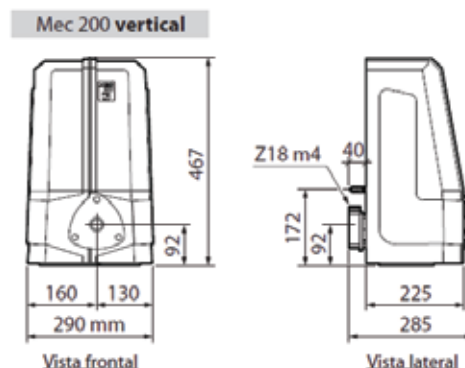
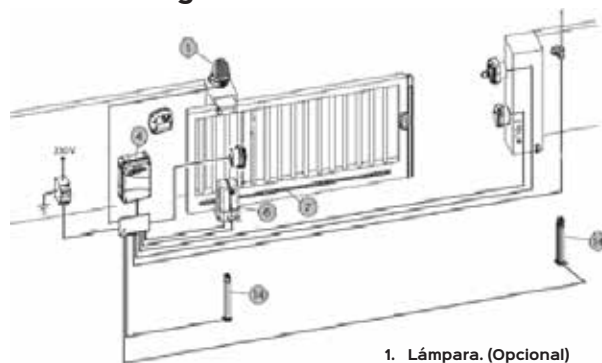


Diagrama de instalación



1. Lámpara. (Opcional)
4. Cerebro ELPRO 37
6. Operador MEC 200
7. Cremallera
14. Fococeldas (Opcional)

Especificaciones Técnicas

Datos Técnicos	MEC 200 1.5HP	
	MOTOR ELÉCTRICO	
Alimentación	220v (3Ph)	
Frecuencia	60Hz	
Potencia absorbida	1500W	
Corriente absorbida	5.1A	
	REDUCTOR	
Par nominal	110 N.m	
Velocidad de apertura	Z18 10m/min Z24 13m/min	
Temperadura de funcionamiento	-25 °C +80 °C	
Peso máximo de puerta	2000Kg	
Peso Mec 200 vertical	25kg	
Longitud maxima de la hoja	20m	
Grado de protección	IP55	

Contenido del kit



Accesorios

