

ABRE REJAS CORREDIZO



C851

Rápido, potente, fácil de instalar y de configurar

Avalado para su uso en aplicaciones industriales. Su frecuencia de uso ininterrumpido le permite operar rejas de hasta 1,800 kg.



Con Merik es posible

Visita: merik.com

T.: 01.800.500.9300
informes@merik.com.mx

Abre rejas corredizo C851

Contenido: 1 Operador C851

Rápido, potente, fácil de instalar y de configurar

- Para cancelas correderas industriales de hasta 1800 kg. de peso con velocidad (regulable) de hasta 0,7 m/s y longitud máxima aconsejada de 20 m.
- Ideal para tiendas, almacenes, centros comerciales, cárceles, embajadas o para cualquier aplicación en la que se requiera un funcionamiento rápido y un servicio continuo (100%)
- Rápida programación de la velocidad mediante inversor de frecuencia 1,5KW para:

- Velocidad de funcionamiento
- Velocidad de deceleración
- Tiempo de aceleración
- Tiempo de deceleración

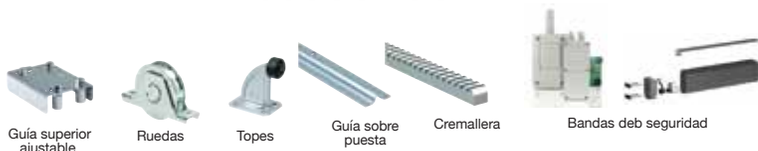
- Panel de control incorporado multifunción protegido por contenedor de metal y cubierta plástica transparente
- Placa base de acero galvanizado en caliente de 5mm con 5 orificios de fijación
- Orificios ranurados y pernos para regular la altura y poder regular así la posición del operador
- Tapa base de acero galvanizado de 1,5 mm. de espesor con tratamiento protector de imprimación de zinc y pintura al polvo de poliéster
- En caso de falta de alimentación, un simple desbloqueo manual permite abrir y cerrar manualmente la cancela. El dispositivo de desbloqueo manual puede ser activado desde el exterior del operador sin retirar la cubierta

Especificaciones técnicas

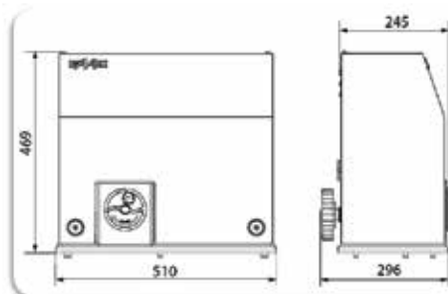
Características

Alimentación	220 – 240 v 50/60Hz
Peso de hoja máxima	1800 kgs
Velocidad	10 a 40 m/min
Longitud máxima de hoja	20 m
Frecuencia de uso	100 % (25°C) 50 % (55°C)
Potencia máxima	1800 W
Par máximo	168 Nm
Fuerza máxima	3000 N
Central electrónica	Incorporada E850S
Control de velocidad	Electrónico
Fines de carrera	Mecánicos + magnéticos
Piñón de salida	Z24 modulo 4
Temperatura de funcionamiento	-20°C – 55°C
Termoproteccion	75°C
Grado de protección	IP54

Accesorios



- A Operador C850
- B Lámpara de señalamiento
- C Receptor
- D Control maestro
- E Fococeldas



DECELERACIÓN EXACTA

Dos finales de carrera mecánicos integrados con ajuste fino que aseguran una deceleración exacta. Protección de plástico de la correa para la prevención de lesiones de los dedos.



TARJETA DE MANDO E850S INTEGRADA

Panel de mando integrado con funciones completas, fácil de programar a través de pantalla y botones, gama completa con lógicas de funcionamiento disponibles. Panel de mando protegido por cárteres oscuros y transparentes para permitir operaciones técnicas y de mantenimiento.



FINAL DE CARRERA INTEGRADO

Sensor magnético de final de carrera externo, montado en una placa de acero inoxidable para asegurar la máxima precisión de las posiciones de final de carrera.



FACIL DE MANEJAR

Soportes laterales de refuerzo con asas para facilitar el movimiento y posicionamiento del operador.