



Vector 200

ABREREJAS ABATIBLES



Residencial



ABRERREJAS ABATIBLES

ABRERREJAS ABATIBLES ELECTROMECAÁNICO

Calidad, rendimiento y Seguridad a un mínimo costo

El modelo Vector 200 está diseñado para abrir y cerrar rejas abatibles de hasta 200 kg. de peso por hoja, con medidas de hasta dos mt. cada una.

Se coloca asegurándose a la puerta o reja con unos soportes. La colocación depende de las dimensiones y el diseño de la puerta.

El abrepuertas es colocado en cada hoja del lado interior de la casa en posición para abatir hacia dentro o hacia fuera.

Fabricado con una batería de respaldo en caso de ausencia de energía eléctrica.

Manual práctico de emergencia.

Sistema antiplastamiento

Provisto de un protector de corriente con límite ajustable de 3.5 a 7 Amp.

Mecánica

Cierre automático en cualquier posición.

Segunda velocidad paro suave.

Vector 200



CEREBRO 360



- 12 volts
- Sistema de frenado o desaceleración
- Timer incluido
- Ajuste de sensibilidad
- Tecnología rolling code
- Transmisores de 2 funciones con opción de abrir sólo una hoja
- Frecuencia 433 Mhz
- Desbloqueo por medio de llave

CONTENIDO DEL KIT



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VECTOR 200	
Máximo peso de hoja	200 kg. / 440 lb.
Máxima longitud de hoja	2.0 mt
N. carga (mm. / seg.)	18 10% mm. / seg.
Máximo abatimiento	110°
Tiempo de operación	14 - 18 seg.
Corriente de operación	4A
Volts del motor	12 V DC
Alimentación	120 V AC 60 Hz
Dimensiones (aprox.)	80 mm. x 80 mm. x 845 mm.
Peso (aprox.)	6.0 kg.

CEREBRO 360	
Alimentación	120 V
N. de transmisores	15
Batería de respaldo	Incluida
Cidos / Hora	30
Tecnología	Rolling code
Receptor incluido	Cerebro
Conexión para	Fotoceldas, lámpara, switch, cerradura

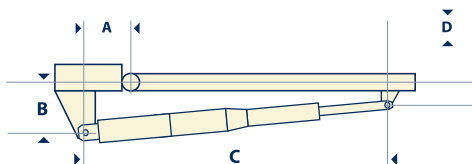
Incluye

- 2 Pistones
- Cerebro 360
- Batería de respaldo
- 2 trasmisores de 2 botones
- Timer
- Llaves de desbloqueo

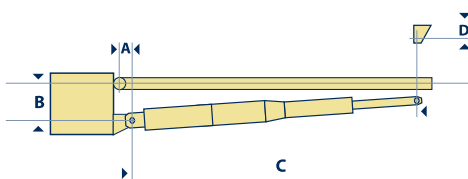
Opcionales

- Switch de llave
- Lámpara
- Fotoceldas
- Botón de arranque
- Antena
- Loop
- Cerradura eléctrica

TABLA DE APLICACIÓN



APERTURA HACIA DENTRO				
Ángulo	A (cm.)	B (cm.)	C (cm.)	D (cm.)
90°	17.5	14.5	117.8	6.5
110°	18	9.5	118.3	6.5



APERTURA HACIA FUERA				
Ángulo	A (cm.)	B (cm.)	C (cm.)	D (cm.)
90°	8.5	13	97	6.5
110°	12.5	11	85.9	6.5

Merik, S.A. de C.V.
 Poniente 152 N. 929,
 Col. Industrial Vallejo, 02300, México, D.F.
 01 (55) 5333.9900 tel.
 01 (55) 5587.2279 fax
 informes@merik.com.mx
 www.merik.com.mx