



TS4_{32Be} PARA ABRIR PUERTAS DE GARAJES

Kit para automatizar una puerta seccional de hasta 3,5 m de anchura y de 2,12 m de altura, o basculante de hasta 3,5 m de anchura y de 2,6 m de altura.



BATERÍA DE EMERGENCIA

Motor predispuerto para la batería compensadora (a comprar por separado)



INSTALACIÓN RÁPIDA

Con guía enganchable



AUTOPROGRAMACIÓN

Con un solo botón



FIABILIDAD Y PRECISIÓN

Con el motor de 24V y el fin de carrera mecánico



SILENCIOSO

Con transmisión por cadena optimizada



DETECCIÓN DE OBSTÁCULOS

Gracias al movimiento controlado



CÓDIGO DE SEGURIDAD

Sistema Rolling code



DESBLOQUEO MANUAL

Para cualquier tipo de emergencia

OTRAS CARACTERÍSTICAS DEL MOTOREDUCTOR:

Sistema de autodiagnóstico

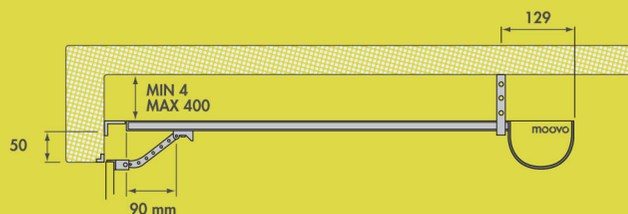
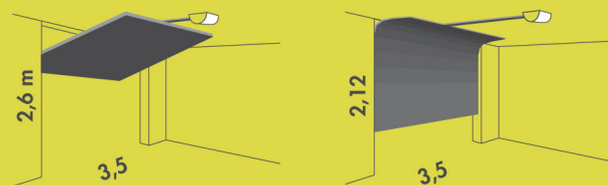
que localiza y señala, inmediatamente, posibles desperfectos de funcionamiento

Tarjeta de mando incorporada con receptor integrado

- 1 velocidad
- Cierre automático temporizado y regulable
- Memorización de nuevos transmisores (hasta 150)
- Apertura parcial
- Regulación del tiempo de pausa
- Regulación de la sensibilidad a los obstáculos
- Reconocimiento automático de los dispositivos de seguridad NC-NA-8,2K cuando están instalados
- Descarga de la tracción al final del movimiento



moovo



El kit TS432Be contiene:

TS432E

MT4



Motorreductor electromecánico con central y receptor integrados, guía de 3 partes x 870 mm

2 Transmisores rolling code de 4 canales

Accesorios opcionales

MT4

MTI4

MPQ



Transmisores rolling code de 4 canales

Transmisores empotrables rolling code de 4 canales

Par de fotocélulas

Accesorios opcionales

MKR

ME (24V)

MA

MU

MPT5



Selector digital por radio

Batería de emergencia

Brazo oscilante

Kit para el desbloqueo desde afuera

Par de columnas para fotocélulas, h 500 mm

TS432E

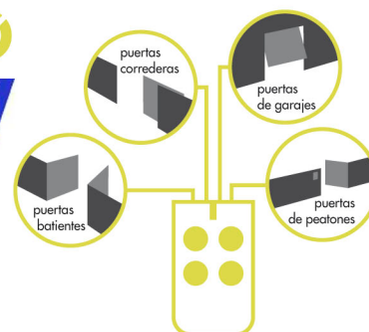
Características técnicas	Lento	Rápido
Alimentación (Vac 50-60Hz)	230	
Potencia max absorbida (W)	200	
Empuje nominal (N)	500	
Velocidad en el vacío (m/s)	0,07	0,13
Velocidad nominal (m/s)	0,05	0,09
Carrera (mm)	2120	
Frecuencia máx de ciclos (ciclos/h)	10*	
Número máx de ciclos seguidos	5	
Tiempo de funcionamiento (°C)	-20 ÷ 50	
Grado de protección (IP)	40	
Dimensiones (mm)	305x109 h 130	
Peso (kg)	8	

* prueba realizada en temperatura ambiente de 20° C

Características del embalaje

Medidas del embalaje (mm)	900x200 h 185
Peso del embalaje (kg)	14,9
Código EAN	8032595791249

moovo
Mirrow



www.moovo.com
www.mirror.es