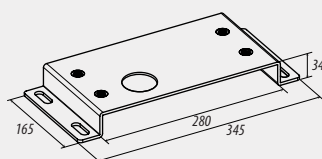
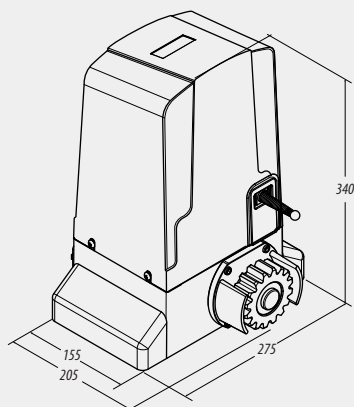
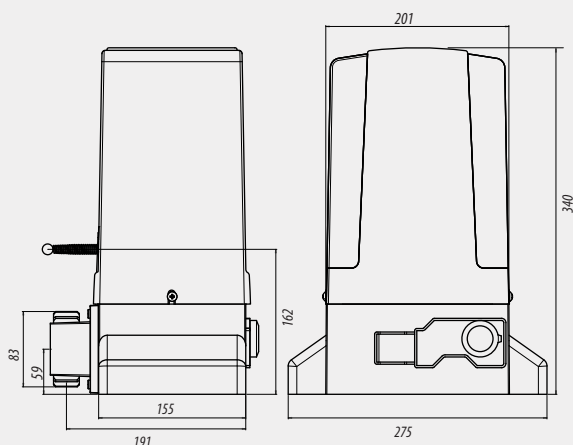




Fuerte y confiable

Este automatismo para cancelas correderas está fabricado con componentes de alta resistencia y fue diseñado para automatizar cancelas correderas de gran peso.

DISEÑOS TÉCNICOS



CARACTERÍSTICAS

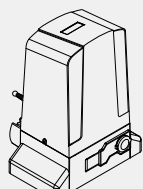
- El reductor en baño de aceite permite un mayor rendimiento en términos de refrigeración y resistencia al agua.
- Contiene protector contra sobrecalentamiento. Cuando la temperatura del motor alcance el valor nominal, la energía se cortará automáticamente para proteger el motor.
- Para puertas correderas de hasta 2000 kg.
- Mecanismo de desbloqueo manual, protegido por llave. En caso de un corte de energía, el embrague se puede abrir y la puerta se puede abrir manualmente.
- Con central electrónica y receptor radio Rolling Code 433,92 MHz integrado.
- Base sólida en aluminio resistente a la corrosión.
- Apto para uso intensivo.



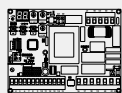
CARACTERISTICAS TECNICAS	Slider 1000 DC		Slider 1500		Slider 2000	
ALIMENTACIÓN	110V, 60Hz	230V, 50Hz	110V, 60Hz	230V, 50Hz	110V, 60Hz	230V, 50Hz
MOTOR	24Vdc					
RPM			1400 RPM			
TORQUE DE SALIDA	27 Nm		35 Nm		45 Nm	
VELOCIDAD DE LA PUERTA			12 m/min			
PESO MÁX. DE LA PUERTA	1000 Kg		1500 Kg		2000 Kg	
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO			-45°C~+65°C			
NIVEL DE RUIDO			≤56dB			
GRADO DE PROTECCIÓN			IP44			
FRECUENCIA DE TRABAJO			INTENSIVO			
FINAL DE CARRERA	magnético		mecánico			
UNIDAD DE CONTROL	ID410		ID120			

Move Automation siempre recomienda instalar una lamara destellante como seguridad adicional para el sistema de automatización.

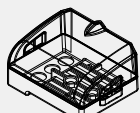
INCLUIDO EN EL KIT



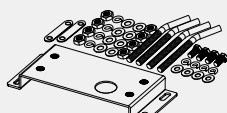
motor
Slider



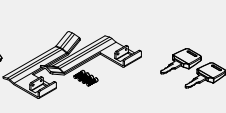
central electrónica
ID120 (AC) / ID410 (DC)



caja para central
MEB02



placa de fijación



finales de carrera
2x llaves de desbloqueo



2x mandos
TXMF+



juego de fotocélulas
FOTOP-SP2



manual de instrucciones

ACCESORIOS



TXMFW



Cremallera de Hierro C22Z



KSM1



Cremallera de Nylon ACRV6



Lampara Destellante FLM1



WKM0



RMM1

EMBALAJE

Slider ind. 1000

Tamaño del paquete: 320*275*397mm

Peso del paquete: ±17Kg

Slider ind. 1500

Tamaño del paquete: 320*275*397mm

Peso del paquete: ±18Kg

Slider ind. 2000

Tamaño del paquete: 320*275*397mm

Peso del paquete: ±19Kg



PALETE

Dimension de la Palet: 1200*800mm

Ctd por Palet: 42 pcs