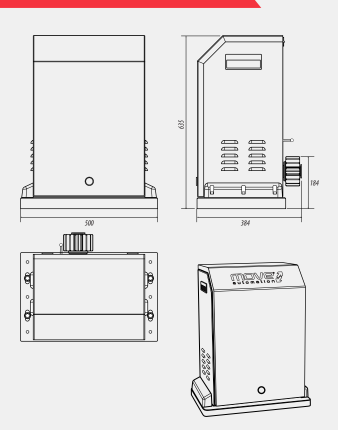




Heavy Duty

Solución robusta y potente para la automatización de cancelas correderas grandes y pesadas. Proporciona la resistencia y confiabilidad necesarias para puertas con peso hasta 4000 kg.

DISEÑOS TÉCNICOS



CARACTERÍSTICAS

- Con su potente rendimiento y diseño robusto, el motor Heavy Duty para portones corredizos Strong 4000Kg es una excelente opción para quien busca una solución confiable y eficiente para automatizar portones grandes y pesados.
- La carcasa de acero galvanizado ofrece durabilidad y protección excepcional contra la intemperie.
- La automatización trifásica con unidad de control integrada e inversor simplifica la instalación y el funcionamiento al proporcionar una interfaz fácil de usar para gestionar el sistema de automatización de la puerta.
- Un cómodo y seguro sistema de desbloqueo con llave permite el movimiento manual en caso de avería o fallo en el suministro eléctrico.
- Para uso comercial.

STRONG



CARACTERISTICAS TECNICAS	Strong 4000	
ALIMENTACIÓN	380V, 50Hz	
POTENCIA	1500 W	
FUERZA	200 N	
VELOCIDAD MÁXIMA	15m/min	
PROTECCIÓN TÉRMICA	85°C	
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-25°C ~ +65°C	
NIVEL DE PROTECCIÓN	IP44	
RUIDO	65 dB	
PESO DEL MOTOR	59 Kg	
PESO MÁXIMO DE LA HOJA	4000 Kg	
MÉTODO DE REFRIGERACIÓN	Refrigeración por aire	
UNIDAD DE CONTROL	Incluído	
CREMALLERA	30*30*1000mm (no incluido)	
·	·	

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

INCLUIDO EN EL KIT





central electrónica









llave allen

llaves







2x mandos TXMF+

juego de fotocélulas FOTOP-SP2

manual de instrucciones

ACCESORIOS







Lampara Destellante FLM1

EMBALAJE

Strong 4000 Tamaño del paquete: 430*680*530mm Peso del paquete: 61Kg







