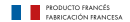




LM 300S+/500+

I ELEVACIÓN DE MATERIAL I POLIPASTOS ELÉCTRICOS DE CABLE PASANTE LM 300-500 KG



Elevador de obra eléctrico con una capacidad de elevación de 300 kg hasta 500 kg (1 tonelada con reenvío 2:1).

Monofásico o trifasico, alimentado en 220V o 400V a 50/60 Hz:

- LM300S+: capacidad de carga de 300 kg;
- LM500+: capacidad de carga de 500 kg.



- Se puede utilizar en diversos lugares de trabajo (construcción, restauración, ascensores, industria, etc.)
- ✓ Altura de trabajo ilimitada
- (en opción) Kit de reenvío para levantar el doble de la carga máxima permitida



- Motor eléctrico protegido con una sonda térmica en caso de sobrecalentamiento y freno principal electromagnético
- Finales de carrera detienen la subida o la bajada
- Gancho automático
- (en opción) Sobrecarga mecánica



FORT

- Compacto y ligero
- Robusto Cárter monoblogue de aluminio
- Portátil y fácilmente manejable
- Asa para facilitar el trasporte
- Botonera
- (en opción) Mando a distancia inalámbrico
- / (en opción) Base para instalación en el suelo
- / (en opción) Caja de transporte (capacidad de 50 a 240l)

	CON
('' ''ノ	

M = Monofásico (1~), 220-240 V T = Trifásico (3~), 380-415 V Características técnicas LM 300S+M LM 500+M LM 300S+T LM 500+T 461A 461 oqiT 4611 Referencia de ventas 540172 540170 540186 Carga máxima de utilización 300 kg 300 kg 500 kg 1~ 220-240 V 3~ 380-415 V Fase y Tensión Frecuencia 50/60 Hz Peso del polipasto 34 kg Velocidad @ 50 Hz 14 m/min 7 m/min 14 m/min 7 m/min Velocidad @ 60 Hz 15 m/min 8 m/min 15 m/min 8 m/min 7-21 A @ 50 Hz 3/10 A @ 50/60 Hz Corrente nom./arran. 9-21 A @ 60 Hz Potencia del motor 1.1 kW Dimensiones 255x240x809 mm de Ø 6.5 a 6.8mm - 6x19 acero galvanizado con alma mixta Ø y tipo de cable O Ø 6.5mm - 17x7 acero galvanizado - Semi-antigiratorio * Es posible la utilización entre -20°C/-10°C. Ver manual T° de utilización -10°C/+55°C* Finales de carrera alto y bajo Protección contra la sobrecarga (en opción) Sobrecarga mecánica



$C \in$

LM 300S+/500+

I ELEVACIÓN DE MATERIAL I POLIPASTOS ELÉCTRICOS DE CABLE PASANTE LM 300-500 KG

ÉQUIPAMIENTO ESTÁNDAR - EL PRODUCTO SE SUMINISTRA CON:



Final de carrera superior e inferior



Gancho automático



Botonera con doble aislamiento IP 65 y 2,5 m de cable



OPCIONES DE USO

15m: 540134 20m: 540137 30m : 540136

40m: 540169 50m: 540147 60m: 540135



Alargadera para botonera

461025



Mando a distancia inalámbrico

OPCIONES DE ALMACENAMIENTO DE CABLES

Hasta 150m Ø 6.8mm: 390703



Enrollador de cable Capacidad del cable en función de su longitud y diámetro



Hasta 600m Ø 6.8mm: 390706

Enrollador de cable giratorio Capacidad del cable en función de su longitud y diámetro

OPCIONES DE INSTALACIÓN Y MONTAJE



Kit de reenvío para duplicar la capacidad de elevación (2:1)



Sobrecarga mecánica para detener el movimiento del polipasto si se alcanza la capacidad máxima de elevación



Base para montaje al suelo

OPCIONES DE TRANSPORTE/ ALMACENAMIENTO

50 litros : 010046 120 litros: 461066



Caja de transporte (50l o 120l)

010066



Caja de transporte con 4 ruedas (240I)

Los cabrestantes LM se pueden utilizar en el sector de la construcción en el sector industrial para la

manipulación segura de componentes pesados, así como en el sector de los ascensores para la elevación segura

de cabinas de ascensor, motores o contrapesos, reduciendo al mismo tiempo el riesgo de lesiones.

















