

# LM 90 - LM 250

I ELEVACIÓN DE MATERIAL - ELEVADOR ELÉCTRICO

PRODUCTO FRANCÉS  
 FABRICACIÓN FRANCESA

Elevadores eléctricos para elevación de cargas hasta 250 kg.

Monofásicos, alimentados en 230v:

- **LM 90:** capacidad de elevación de 90 kg (50 o 60 Hz);
- **LM 250+:** capacidad de elevación de 250 kg.



## PRACTICIDAD

- ✓ Se adapta a todo tipo de obra
- ✓ Sin límite de altura de trabajo
- ✓ Compatible con una toma eléctrica doméstica
- ✓ Posibilidad de duplicar la capacidad de carga equipándose de un kit poleas de reenvío *(en opción)*



## CONFORT

- ✓ Portátil y fácilmente manejable (caja de transporte proporcionada con el elevador)
- ✓ Compacto y ligero
- ✓ Caja de botones o Radiocontrol *(en opción)*



## SEGURIDAD

- ✓ Dos topes de final de carrera permiten detener la subida y/o la bajada
- ✓ Motor eléctrico protegido con una sonda térmica en caso de recalentamiento

Denominación	LM 90	LM 250
Carga máxima de utilización directa / WLL	90 kg	250 kg
Carga máxima de utilización con enganche / WLL	180 kg	500 kg
Potencia motor	0,45 kW	0,45 kW
Tensión	Monofásico - 230 V	Monofásico - 230 V
Frecuencia/Intensidad	50 Hz / 3,5 A 60 Hz / 4,6 A	50 Hz / 3,5A
Velocidad de elevación	50 Hz = 17 m/min 60 Hz = 20 m/min	50 Hz = 6 m/min
Peso del elevador	21 kg	21 kg
Diámetro del cable	5 mm	5 mm



Para información adicional:

[www.fixator.es](http://www.fixator.es)



**FIXATOR**  
SAFETY AT THE VERY TOP

FABRICANTE DE SOLUCIONES DE ACCESO EN ALTURA DESDE HACE 1924

# LM 90 - LM 250

## I ELEVACIÓN DE MATERIAL - ELEVADOR ELÉCTRICO LM



### ✓ EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- | Tope de final de carrera arriba / abajo
- | Gancho de suspensión
- | Mando por botonera a doble aislamiento de clase IP 65 con 2,5 m de cable



Topes de final de carrera



Gancho de suspensión



Mando por botonera

### ✓ EQUIPAMIENTO ADICIONAL

- | Extensión de cable para botonera (de 5 a 60 m)
- | Mando a distancia inalámbrico a doble aislación clase IP 65 e IP 66 (cobertura hasta 100 m)
- | Caja de transporte (capacidad de 50 l)
- | Limitador de cargas para el movimiento del polipasto si se excede la carga máxima
- | Base para instalación en el suelo
- | Kit polea de reenvío para duplicar la capacidad de carga (2:1)



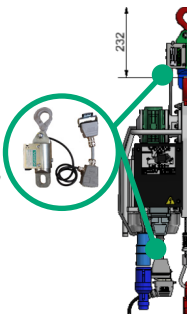
Extensión de cable



Mando a distancia inalámbrico



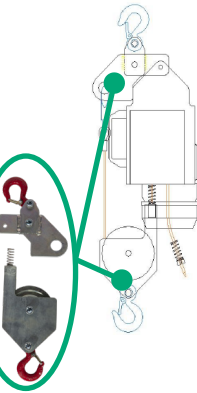
Caja de transporte



Limitador de cargas



Base para instalación en el suelo



Kit polea de reenvío

LM TAMBIÉN ESTÁ DISPONIBLE EN 300 KG Y 500 KG

### ¿LO SABÍA USTED?

El primer LM fue diseñado en los años 80. Al principio, se destinaba al sector de los ascensores, pero muy pronto sobrepasó su sector de predilección.

Hoy en día, el LM se utiliza en todo tipo de obra, en diferentes campos de actividad. Su antigüedad y su polivalencia representan prendas de calidad para los usuarios.

### FIXATOR

8 Rue du Bois Rinier, 49181, Saint-Barthélemy d'Anjou, Francia

T. 0033 (0)241 31 17 00

Email : [info@fixator.com](mailto:info@fixator.com)