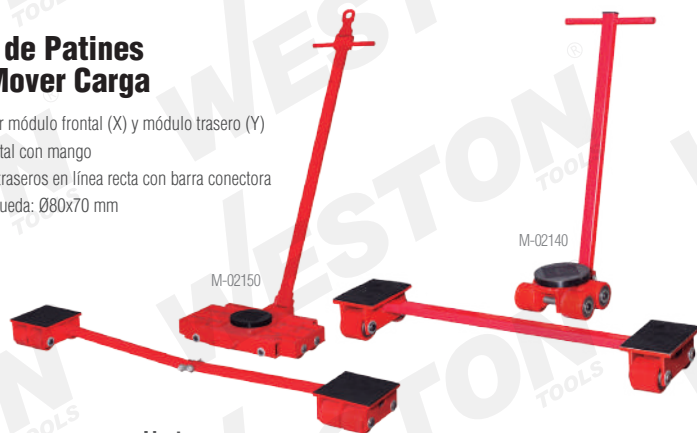


Juego de Patines para Mover Carga

Formado por módulo frontal (X) y módulo trasero (Y)
 X: dolly frontal con mango
 Y: 2 dollies traseros en línea recta con barra conectora
 Tamaño de rueda: Ø80x70 mm



Código	Capacidad	Llantas por módulo
M-02140	4 T	4
M-02150	8 T	8

WESTON

Patín para Mover Carga con Rotación

Ligero
 Fácil de operar
 Rotación de 180°
 Para cargas pesadas
 Tamaño de rueda: Ø80x70 mm



Rueda



Código	Capacidad	Superficie	Ruedas
M-02160	6 T	22x28 cm	4
M-02170	8 T	18x31 cm	6

Barra para Mover Carga

Herramienta auxiliar para los patines para mover carga M-02110, M-02115, M-02130, M-02100, M-02120
 Para uso de carga general



Con rodillos de acero

COMPATIBLE CON:

Patines para mover carga
VER PÁG. 280



Código	Capacidad	Largo de palanca	Peso
M-02180	5 T	1,520 mm	10 kg

Rampa Niveladora Mecánica

Puente de enlace perfecto entre tu almacén y el vehículo de carga
 Ideal en operaciones de carga y descarga para una mayor fluidez y reducción considerable de riesgo para operarios y mercancía
 Fabricada en acero de alta resistencia, espesor de 8 mm



Código	Capacidad	Tamaño de fosa (largo x ancho x alto)	Nivelación de la plataforma (largo x ancho x alto)	Rango de operación	Tamaño de labio (largo x ancho)	Espesor de labio
Y-9200	8 T	2030 x 2050 x 600 mm	2000 x 2000 x 600 mm	+600 mm.-300 mm	2000 x 400 mm	16 mm

Apilador Manual para Tarima

Mástil de acero de alta calidad garantiza rigidez y durabilidad
 Cuenta con cuchillas ajustables
 Ideal para espacios estrechos



Rejilla de seguridad

Especificaciones Técnicas

Velocidad de levante con carga	20 m/s
Velocidad de levante sin carga	22 m/s
Velocidad de descenso con carga	143 m/s
Velocidad de descenso sin carga	53 m/s
Radio de giro	1,190 mm
Medidas (Largo x Ancho x Alto)	130 x 145 x 209 cm
Peso	336 kg

Código	Capacidad	Elevación	Centro de carga	Largo de horquillas
Y-9099-API	1 T	1.6 m	50 cm	1,060 mm

Ruedas de nailon

WESTON

Apilador Manual para Tarima Elevación Eléctrica

Batería de litio: 48 V / 15 A (Peso: 3.5 kg / Dimensiones: 14 x 10 x 15 cm)
 Incluye cargador (110 V)

Controla la elevación de manera sencilla:



Por medio de control inalámbrico



Por medio de botones en el cuerpo



Especificaciones Técnicas

Velocidad de levante con carga	4 m/min
Velocidad de levante sin carga	5 m/min
Velocidad de descenso con carga	4 m/min
Velocidad de descenso sin carga	5 m/min
Radio de giro	1,500 mm
Medidas (Largo x Ancho x Alto)	110 x 90 x 210 mm
Peso	212 kg

Código	Capacidad	Elevación	Centro de carga	Largo de horquillas
Y-9100-API	1 T	1.6 m	50 cm	1,140 mm

Presentación