

RAMPA FRENERA HIDRAÚLICA

TOOLMAN
MEXICO

Teléfonos
(33) 1028-1947, (33) 3280-9460
y (33) 3944-4040
Horarios de atención
Lunes a Viernes 9:00 a 18:00

MARCA: BEND PAK

MODELO: LR-60

ELEVADOR DE BAJA ALTURA LR-60



MARCA: BEND PAK

MODELO: LR-60

DESCRIPCION: ELEVADOR DE BAJA ALTURA

CAPACIDAD: 6,000 LBS.

DESCRIPCIÓN:

Cuando tenga que añadir versatilidad y productividad para su taller o garaje, su primera parada deber ser siempre en BendPak. Sus equipos de diseño sencillo, seguro y robusto le ofrecen durabilidad y resistencia como el elevador de autos LR-60 de baja altura con 6.000 libras de capacidad de carga.

INFORMACIÓN:

- 6.000 libras de capacidad de carga
- Sistema de energía electro-hidráulica
- Trabas de seguridad en múltiples posiciones
- Bloques de goma para elevación vienen incluidos
- Estructura robusta de metal
- **Capacidad de carga:** 6.000 libras. / 2.724 kg
- * **Capacidad máxima de elevación del eje delantero:** 3.000 libras. / 1.361 kg
- * **Capacidad máxima de elevación del eje trasero:** 3.000 libras. / 1.361 kg
- **Máxima Altura de elevación:** 26 "/ 660 mm
- **Máxima Altura de Elevación sin bloques:** 26 "/ 660 mm
- **Máxima Altura de Elevación con bloques de 1-1/2":** 27-1/2" / 698-1/2 mm
- **Máxima Altura de Elevación con bloques opcionales de 3":** 29" / 737 mm

- **Longitud total de almohadilla:** 53" / 1.346 mm
- **Ancho total:** 70-1/2 " / 1.791 mm
- **Longitud total:** 82 " / 2083 mm
- **Altura Completamente Bajado:** 4" / 102 mm
- **Tiempo de elevación:** 35 segundos
- **Motor:** 115/208-230 VAC / 50/60 Hz. 1F*
- **Dimensión de Almohadilla de Elevación:** 18" x 52" / 457 mm x 2.591 mm
- **Peso de envío:** 814 libras / 370 Kg
- **Dimensiones de envío:** 82" x 70' x 20" / 2.083 mm x 1.778 mm x 508 mm

*Motor de doble voltaje. Será enviado para conexión de bajo voltaje. Si se requiere para operación de 203/230 voltios, el motor tendrá que ser alambrado de acuerdo al diagrama de cables que se encuentra en la placa del motor. Voltajes especiales disponibles a pedido. El diseño, materiales y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.