

# 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-60P**

---

**ELEVADOR DE BAJA ALTURA LR-60P**



**MARCA: BEND PAK**

**MODELO: LR-60P**

**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 LR-60P de 6.000 libras de capacidad de carga.

El LR-60P es la solución ideal para servicio rápido en los coches de pasajeros y camionetas livianas. Con sus almohadillas de goma ancha, el servicio de rueda y reparación automotriz pueden ser realizados en una variedad de autos. Este modelo incluye una barra en forma de cruz y ruedas que le ayudan a transportar su elevador a cualquier lugar de su taller cuando ya no lo necesite.

#### INFORMACIÓN:

- 6.000 libras de capacidad
- Barra en forma de cruz le permite mover su elevador de un lado a otro
- Sistema de energía electro-hidráulica
- Trabas de seguridad en múltiples posiciones
- Bloques de goma para elevación vienen incluido

- Estructura robusta de metal
- **Capacidad de carga:** 6.000 libras / 2.667 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 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
- **Dimensión de Almohadilla de Elevación:** 18" x 52" / 457 mm x 2.591 mm
- **Motor:** 115/208-230 VAC / 50/60 Hz. 1F\*
- **Peso de envío: 814 libras / 370 Kg**
- **Dimensiones de envío: 82" x 70' x 20" / 2.083 mm x1.778 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.