



**Marca: BendPak**

**Modelo: HD-7PXW**

**Descripción: 7,000-Lb. Capacidad, Elevador Súper Alto de Velocidad Rápida**

#### La Perfecta Adición para su Taller

El HD-7PXW de BendPak es un elevador súper alto de cuatro postes, de velocidad rápida. Una fuente inagotable de elevación verdadera y que puede almacenar hasta 3-1/2 toneladas a alturas superiores a los 12 pies. Al fin, gracias a este ascensor podrá guardar sus camiones de alto perfil, furgonetas y vehículos caravanas/winnebagos.

#### Diseño Confiable

Con 4 cables para elevación hechos de acero inoxidable, de alta resistencia y calidad, y un cilindro montado debajo de la pista son algunas de las características que le ofrece el mejor elevador que pueda encontrar en el mercado.

#### Posiciones de trabas de seguridad en múltiples niveles

El HD-7PXW está equipado con trabas de seguridad en múltiples y ajustables posiciones de altura para que usted pueda elegir su nivel de aparcamiento de vehículos. Un conveniente botón de liberación de seguridad, libera las trabas independientes al mismo tiempo.

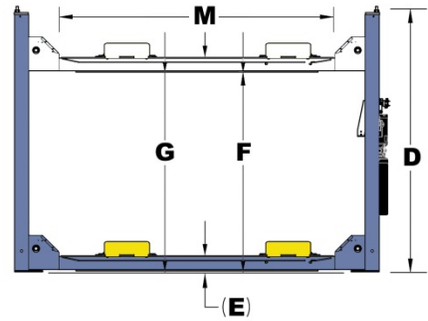
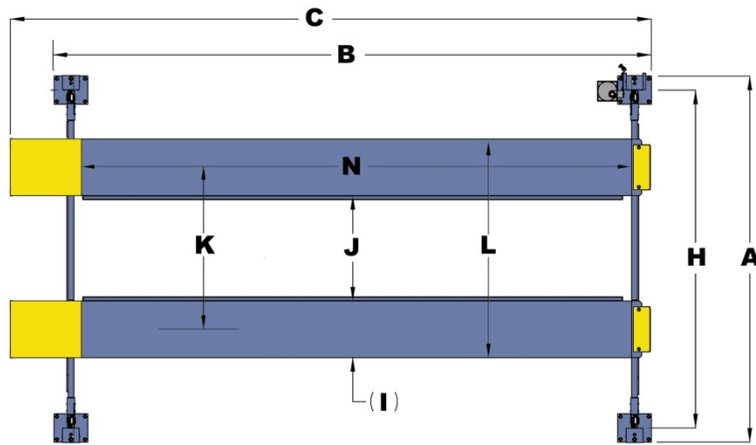
#### Cerraduras automáticas de seguridad

Cilindros neumáticos funcionan con la ayuda de un solo botón para liberar las cuatro cerraduras en un sólo impulso. La seguridad de resorte se bloquea automáticamente involucrando continuamente a medida que el elevador se está levantando. Para mayor seguridad, un sistema de bloqueo secundario actúa como dispositivo para aflojar los cables en el caso improbable que ocurra un fallo.

#### Características

- 7,000-lb. capacidad máxima de carga
- Elevador súper alto
- Carriles exteriores incluyen guías
- Sistema de energía electro-hidráulica
- Mono-cilindro hidráulico montado debajo de la pista
- Bloques internos deslizantes anti-balanceo en cada columna
- Grandes rodillos de cable auto-lubricantes
- Alta velocidad de elevación
- Cables resistentes para carga pesada de 3/8"
- Robustos rodillos ejes de 1-1/4"
- Trabas de seguridad en cada columna
- Seguridad ajustable tipo escalera
- Carriles cuentan con superficie anti-deslizante
- Botón neumático de liberación de seguridad





MODEL	HD-7PXN	HD-7PXW
Estilo	Super Alto / Angosto	Super Alto / Ancho
Capacidad de Carga*	7,000 Lbs. / 3175 Kg.	7,000 Lbs. / 3175 Kg.
*Max Capacity / Eje delantero	3,500 Lbs. / 1588 Kg.	3,500 Lbs. / 1588 Kg.
*Max Capacidad / Eje Trasero	3,500 Lbs. / 1588 Kg.	3,500 Lbs. / 1588 Kg.
A – Ancho total	99-3/4" / 2534 mm.	110-1/4" / 2800 mm.
B – Longitud externa	198" / 5029 mm.	174" / 4420 mm.
C – Longitud total	224" / 5690 mm.	189" / 4802 mm.
D – Altura de Columnas	158" / 4011 mm.	158" / 4011 mm.
E – Min. Altura de carril	4-1/2" / 114 mm.	4-1/2" / 114 mm.
F – Max. Elevación	140" / 3556 mm.	140" / 3556 mm.
G - Max. Altura de Elevación	145" / 3685 mm.	145" / 3685 mm.
H – Ancho entre columnas	89-3/4" / 2280 mm.	99-3/4" / 2534 mm.
I - Ancho de carril	19" / 483 mm.	19" / 483 mm.
J – Ancho entre carriles	37-1/4" / 946 mm.	37-1/2" / 952 mm.
K – Longitud de carriles	188" / 4775 mm.	164" / 4166 mm.
*Base de las ruedas @ Capacidad nominal	135" / 3429 mm.	115" / 2921 mm.
*Base de las ruedas @ 75% Capacidad	115" / 2921 mm.	100" / 2540 mm.
*Base de las ruedas @ 50% Capacidad	95" / 2413 mm.	85" / 2159 mm.
*Base de las ruedas @ 25% Capacidad	80" / 2032 mm.	70" / 1778 mm.
Posiciones de seguridad	30	30
Espaciamento entre trabas de seguridad	Every 4" / 102 mm.	Every 4" / 102 mm.
Tiempo de subida	45 Segundos	45 Segundos
Motor estándar (*)	220 VAC / 60 Hz. 1F.	220 VAC / 60 Hz. 1F.

\* Esta dimensión puede ser limitada con la adición de gatos hidráulicos tipo Rolling Jack. Ver especificaciones de gatos hidráulicos en la página correspondiente.

\*\* Voltajes especiales disponibles a pedido.

El diseño, materiales y especificaciones están sujetos a cambio sin previa notificación.

\*Distancia de posicionamiento de ruedas de vehículo y porcentaje de capacidad de peso sobre la plataforma. Distancia desde el centro del eje delantero al centro del eje trasero o central de ejes en tándem.