



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: HD-9XL**

El HD-9XL tiene una capacidad de carga de 9.000 libras y es perfecto para ahorrar espacio y ofrecerle múltiple aparcamiento de vehículos en garajes residenciales o edificios comerciales. El HD-9 XL funciona como un ascensor de servicio, ideal para pequeños negocios con planes de expansión. No se requiere de una fundación/base especial y su instalación es muy sencilla. Para añadir movilidad a su elevador, le recomendamos nuestro equipo de ruedas opcionales.

El elevador de coches HD-9XL es aproximadamente el mismo tamaño que un típico espacio de estacionamiento permitiéndole maximizar su superficie de piso. La rampa HD-9XL le sirve para aparcar motos ATV, Jet skis, carros de golf, botes y lo que usted quiera tener fuera de área. Ahora por fin usted puede tomar ventaja del espacio vertical desperdiciado encima de su coche. Si tiene un garaje con techo de 8 pies de altura, esta plataforma de elevación va a trabajar muy bien para usted.

No cometa el error de llamar al HD-9XL un ascensor para aficionados, ya que nuestros expertos ingenieros han equipado este modelo con las mismas características que usted encuentra en una rampa con diseño de calidad comercial. Usted sabe que cuando compra un producto de calidad BendPak tiene un respaldo de cuarenta años de experiencia y una sólida reputación.

## Características técnicas:

Capacidad de carga máxima 9.000 libras

- Amplio espacio libre de paso, altura de elevación estándar y largos carriles
- CE Certificado y Aprobado. Cumple o excede los mandatos prescritos por la norma europea EN 1493
- Alimentación electrohidráulica
- Bloques internos deslizantes anti-balanceo en cada columna
- Cables aeronáuticos de 3/8' para trabajo pesado
- Trabas de seguridad posicionados en varios puntos de las columnas
- Las rampas cuentan con superficie antideslizante
- Carriles incluyen set de rieles como accesorios opcionales
- Mono cilindro hidráulico montado debajo de los carriles
- Cables auto-lubricantes de gran tamaño
- Robustos ejes de 1 ¼"
- Placas ajustables de seguridad tipo escalera
- Pulsador neumático de liberación de seguridad
- Gato hidráulico deslizable con capacidad de 4.500 libras opcional y está disponible.
- Capacidad de carga: 9.000 libras. / 4.082 kg
- \*Capacidad máxima / eje delantero: 4.500 libras/2.041 kg



### Teléfonos

(33) 1028-1947, (33) 1666-0850 y (33) 3944-4040

#### Horarios de atención

Lunes a Viernes 9:00 a 18:00

\*Capacidad máxima/ / eje trasero: 4.500 libras/2.041 kg

- Ancho total: 110-1/4 "/ 2965 mm
  Longitud exterior: 198 "/ 5029 mm
  Longitud total: 224 "/ 5690 mm
- Alto de las columnas: 88"/2235mm
- Altura de carriles: 4 ½"/114mm
  Máxima elevación: 70"/1.778mm
- Máxima altura de elevación con carril: 74 ½"/1.892mm
- Ancho entre las columnas: 106-3/4" /2.711mm
- Ancho de carril: 19 "/ 483 mm
- Ancho entre carriles: 37-1/4" / 44"/946mm-1.118mm
- Longitud de carriles: 188"/4.775mm
- \* Min. Base de ruedas @ capacidad nominal: 135"/3.429mm
- \* Min. Base de ruedas@ 75% capacidad: 115 "/ 2,921 mm
- \*Min. Base de ruedas @ 50% capacidad: 95 "/ 2.413 mm
- \*Min. Base de ruedas @ 25% capacidad: 80 "/ 2.032 mm
- Posiciones de trabas de seguridad: 12
- Espaciamiento de trabas: cada 4 "/ 102 mm
- Tiempo de subida: 45 segundos
- Motor: 220 VAC / 60 Hz / 1 F
- Peso de envío: 2.040libras/927 kg
- Dimensiones del envío: 204 "x 22" x 40 "/ 5.182mm x 559 mm x 1.016 mm

Nota: Un suministro de aire (mínimo: 30 psi / 3 CFM) se requiere para funcionamiento de los mecanismos de bloqueo de seguridad. Es responsabilidad final y exclusiva del usuario proporcionar, instalar y mantener el suministro de aire.



## **COLORES A ELEGIR**

