



Marca: BendPak

Modelo: XPR-10S

Descripción: Con Espacio Libre y 10.000 lbs. de Capacidad

Versatilidad de Espacio Libre– Fiabilidad

Este modelo de elevador de dos columnas tiene la capacidad para levantar sin esfuerzo algunas de las camionetas de gran tamaño y vehículos comerciales, y a la vez también ofrece habilidades específicas para trabajar con carros compactos o deportivos ya sean estos de fabricación nacional o extranjera. El elevador de coches XPR-10S tiene una fabricación robusta, y una capacidad de levantamiento de hasta 10.000 libras. El altamente sofisticado, sencillo y fiable XPR-10 requiere de muy poco servicio. Todos los modelos XPR de BendPak de Dos-Postes tienen accionamiento directo, cilindros de baja presión, triples brazos telescópicos y una configuración con mayor versatilidad.

Características

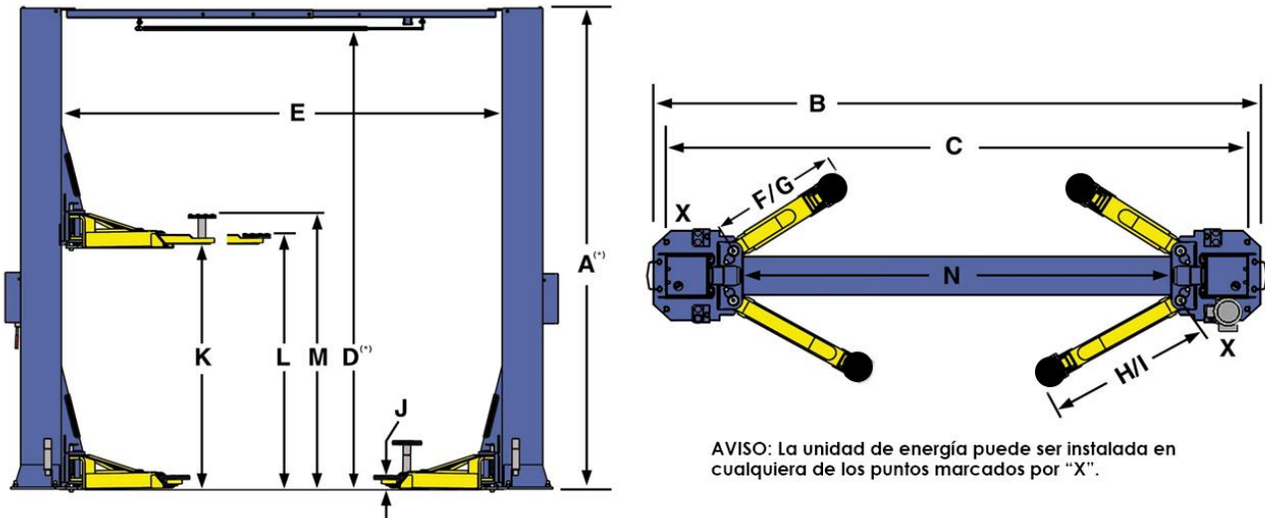
- 10,000 libras de capacidad del elevador
- Viga superior/barra transversal expandible se acomoda para configuraciones anchas o estrechas de espacio libre
- Barra acolchada de seguridad con apagado automático
- Columnas de una pieza
- Apoyos de gomas anti-deslizantes para vehículos de plataforma baja
- Dos cilindros hidráulicos de accionamiento directo
- Altos carros de elevación de 53" para resistencia y durabilidad
- Sistema de energía Electro-Hidráulica
- Plataformas de metal de calibre pesado 17" x 19"
- Bloques de deslizamiento de polietileno UHMW, auto-lubricantes
- Seguridad accionada desde un solo punto
- Cada columna cuenta con trabas de seguridad, distanciados a 3"
- Restricciones automáticas en el brazo
- Cables de equalización de 3/8" calidad aeronáutica para trabajo pesado
- Cable de la polea de gran tamaño para mayor resistencia
- 4 Adaptadores estándar para camionetas o furgonetas
- Almohadillas con tornillo
- Brazos triple telescópicos
- Apoyos de goma anti-deslizante
- Aprobado por ETL



GRATIS 4-Piezas de Adaptadores para Camionetas



PLANOS



AVISO: La unidad de energía puede ser instalada en cualquiera de los puntos marcados por "X".

ELEVADOR DOS POSTES / CARGA PESADA / SIMETRICO

MODELO	XPR-10S
Capacidad del elevador *	10,000 Lbs. / 4536 Kg.
*Max Capacidad / Eje Frontal	5,000 Lbs. / 2268 Kg.
*Max Capacidad / Eje Trasero	5,000 Lbs. / 2268 Kg.
A – Altura Total: (*)	145" / 3683 mm.
B – Ancho Total - CONFIG. ANGOSTA	132" / 3353 mm.
B – Ancho Total – CONFIG. ANCHA	145" / 3683 mm.
C – Ancho fuera de las columnas: (CONFIG. ANGOSTA)	126-3/4" / 3225 mm.
C – Ancho fuera de las columnas: (WIDE CONFIGURATION)	139-3/4" / 3555 mm.
D – Distancia de Piso a Barra de seguridad: (*)	141" / 3581 mm.
E – Dentro de Columnas: (CONFIG. ANGOSTA)	105.5" / 2680 mm.
E – Dentro de Columnas: (CONFIG. ANCHA)	118.5" / 3010 mm.
F - Alcance (Min. Brazo Frontal):	27-1/2" / 698 mm.
G - Alcance (Max. Brazo Frontal):	51-1/2" / 1308 mm.
H - Alcance (Min Brazo Posterior.):	34" / 863 mm.
I - Alcance (Max. Brazo Posterior):	54-1/2" / 1384 mm.
J - Min. Altura de Almohadilla:	4.25" 6-3/4" / 108 mm
Ajuste Almohadilla con Tornillo:	2" / 51mm
K - Elevación:	69" / 1753 mm.
L - Max Altura de Elevación (Almohadilla Solamente):	73" -75" / 1854 mm – 1905mm
M – Max Altura de Elevación (6" Adaptador):	75.5" - 77.5" / 1917mm – 1968mm
N – Distancia Espacio Libre entre columnas : (CONFIG. ANGOSTA)	93" / 2362 mm.
N – Distancia Espacio Libre entre columnas: (CONFIG. ANCHA)	106" / 2692 mm.
Motor (**)	220 VAC / 60 Hz. 1Ph.
Tiempo de Ascenso Completo:	45 Segundos
Carga máxima por brazo:	2,500 Lbs. / 1134 Kg.

*Una extensión opcional en la parte superior de las columnas le brinda una altura adicional de 24". Debe solicitarse a la fábrica al momento de realizar su orden.

**Voltajes especiales disponibles a pedido.

El diseño, materiales y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.