



**Marca: BendPak**

**Modelo: XPR-10A-168**

**Descripción: Elevador Dos Postes 10,000-Lb. Capacidad / Altura Extendida/  
Piso Libre / Asimétrico**

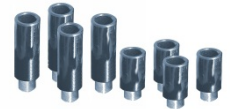
### La perfecta solución en elevador de autos

Nuestro poderoso y eficiente elevador de dos postes XPR-10A-168 es increíblemente rápido y muestra un amplio menú de características para ayudarle en eficiencia y productividad. Sus columnas expandibles le proporcionan capacidad superior para dar servicio a carros de techo alto. Este elevador asimétrico tiene columnas que giran 30° las cuales ofrecen mayor acceso para asistir a los autos.

Altamente sofisticado pero sencillo diseño y fiable en su función, el XPR-10-168 requiere de muy poco mantenimiento. Todos los modelos XPR de BendPak cuentan con "accionamiento directo" y bloques auto-lubricantes, columnas de solamente una pieza, brazos triple telescópicos y mucho más. El XPR-10-168 es el perfecto complemento para su taller.

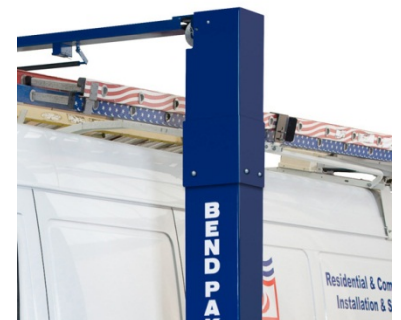


**GRATIS 8 Piezas  
de Adaptadores  
para camionetas**

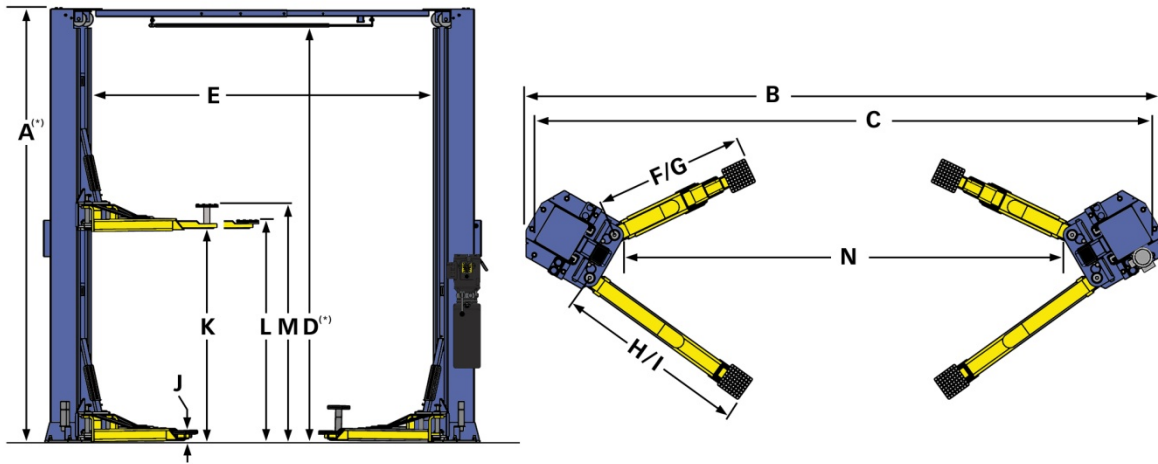


### Características

- 10,000-lb Capacidad del Elevador
- Extensiones para aumento de altura de columna 24"
- Configuración expandible para autos anchos o compactos
- Exclusive Tru-Metric arm design for more versatile arm positioning
- Columnas de solamente una pieza que giran 30°
- Seguridad accionada desde un sólo punto
- Apoyos de goma antideslizantes
- Doble tecnología de accionamiento directo
- Altos carros de elevación de 53"
- Sistema de alimentación electrohidráulica
- Alta velocidad hidráulica
- Bloques de deslizamiento de polietileno UHMW, auto-lubricantes
- Seguridad accionada desde un solo punto
- Cada columna cuenta con trabas de seguridad, separados cada 3"
- Restricciones automáticas en el brazo
- Cables de ecualización de ½" calidad aeronáutica para trabajo pesado
- Juego de 8 piezas de adaptadores para vans o camionetas
- Brazos triple-telescópicos
- Almohadillas versátiles para las zonas de contacto en elevación
- ETL Aprobado.



Extensiones atornilladas de 24" en las columnas para proveerle más altura.



FLOORPLAN

**MODELO DOS-POSTES / CARGA PESADA / ALTURA EXTENDIDA/ ASIMETRICO**

| MODEL  | XPR-10A-168            |
|--|------------------------|
| Capacidad de Carga 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: (*)                              | 168" / 4267 mm.        |
| B - Ancho Total - CONFIGURACION Angosta            | 137" / 3480 mm.        |
| B - Ancho Total – CONFIGURACION Ancha              | 145" / 3683 mm.        |
| C – Ancho fuera de Columnas: (CONFIG. ANGOSTA)     | 128" / 3251 mm.        |
| C - Ancho fuera de Columnas : (CONFIG. ANCHA)      | 135" / 3429 mm.        |
| D – Distancia ente piso y sensor de seguridad: (*) | 165" / 4191 mm.        |
| E – Dentro de Columnas: ( CONFIG. ANGOSTA)         | 99" / 2515 mm.         |
| E – Dentro de Columnas: (CONFIG. ANCHA)            | 112" / 2845 mm.        |
| F - Alcance (Min. Brazo Frontal):                  | 23-1/2" / 597 mm.      |
| G - Alcance (Max. Brazo Frontal):                  | 45-1/2" / 1156 mm.     |
| H - Alcance (Min. Brazo Posterior):                | 42-1/2" / 1079 mm.     |
| I - Alcance (Max. Brazo Posterior):                | 60" / 1524 mm.         |
| J - Min. Altura de Almohadilla:                    | 4" / 102 mm.           |
| K - Elevación:                                     | 69" / 1753 mm.         |
| L - Max Altura de Elevación (Almohadilla sola):    | 73" / 1854 mm.         |
| M - Max Altura de Elevación (Adaptador de 6"):     | 79" / 2007 mm.         |
| N – Distancia de Piso Libre: (CONFIG. ANGOSTA)     | 89" / 22261 mm.        |
| N – Distancia de Piso Libre: (CONFIG. ANCHA)       | 102" / 2591 mm.        |
| Motor (**)   | 220 VAC / 60 Hz. 1Ph.  |
| Tiempo completo de elevación:                      | 45 Segundos            |
| Máxima Carga por Brazo:                            | 2,500 Lbs. / 1134 Kg.  |

\*Extensiones de altura de columna hasta 24"

\*\* Voltajes Especiales disponibles a pedido

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