



Marca: BendPak

Modelos: MDS-6K / MDS-6KF

SKU: 5175733 / 5175582

Descripción: 6,000-lbs. Capacidad, Centro Abierto, Elevador de Mediana Altura

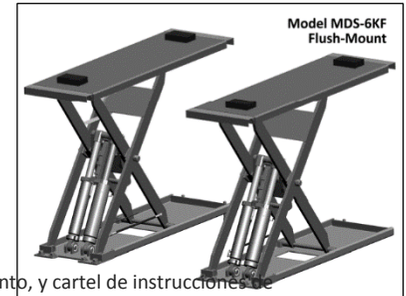
Los modelos de elevadores de mediana altura MDS-6K y MDS-6KF con capacidad de 6,000 libras y con centro abierto son perfectos para dar servicio a los vehículos de pasajeros, camionetas SUV y las de carga ligera. Su diseño exclusivo le permite acceso sin obstáculos a las partes localizadas debajo del auto. El MDS-6K gracias a su conveniente apertura central lo convierte en el líder de elevadores de su clase y el preferido a la hora de trabajar. **Si está en la búsqueda de un elevador con montaje empotrado para instalación de una sub-superficie lisa, asegúrese de elegir el modelo MDS-6KF.**



El MDS-6K cuenta con plataformas de elevación amplias y con durable acolchamiento de bloques de goma. Simplemente, coloque los bloques bajo los puntos de elevación del vehículo para un posicionamiento rápido y fácil. Los controles de la consola le permiten subir o bajar el elevador y activar las trabas de seguridad. Con un diseño compacto, fácil instalación y unidad de energía adaptable de 110V/240V el MDS-6K es el perfecto equipo de elevación para su taller o garaje residencial.

AVISO: Este equipo con los bloques de goma permite elevar la suspensión de una gran mayoría de vehículos en los puntos de contacto recomendados por el fabricante automotriz. Cerciórese de comparar las especificaciones de su auto, incluyendo la altura y espacio de área de antes de realizar su compra.

- Cada plataforma de elevación cuenta con cuatro barras de soporte del marco de tijera, lo que distingue a este elevador como el más fuerte de su clase.
- Doble cilindros hidráulicos con doble cilindros equalizadores para una capacidad nivelada de 6.000 libras.
- Barras de seguridad de acero sólido que se enganchan automáticamente durante el ascenso.
- Cilindros neumáticos que liberan convenientemente las trabas de seguridad con el simple empuje de un botón. (Requiere mín. 50 PSI, 10-CFM de fuente de aire al momento de instalar.)
- Un sistema de liberación de trabas activado por un botón que se opera lejos del elevador, permite a los operadores desactivar las cerraduras de manera eficiente y segura.
- Puntos de articulación cuentan con engrasadores Zerk para lubricación en las áreas críticas de desgaste.
- Incluye cuatro bloques de contacto hechas de goma para levantar fácilmente el vehículo.
- Tres posiciones de seguridad permiten a los técnicos trabajar en diferentes alturas para su comodidad.
- Acabado de pintura en polvo para ofrecerle más durabilidad.
- Incluye instrucciones de operación, calcomanías gráficas con anuncios de seguridad, etiquetas de mantenimiento, y cartel de instrucciones de procedimientos de seguridad para capacitar al personal en operación y mantenimiento.



MODELO	MDS-6K	MDS-6KF
Estilo de Elevador	Mediana Altura/ Montaje de Superficie	Mediana Altura / Montaje Empotrado
Capacidad de Elevación	6,000 lbs. / 2722 Kg.	6,000 lbs. / 2722 Kg.
*Máx. Capacidad / Eje Frontal	3,000 Lbs. / 1361 Kg.	3,000 Lbs. / 1361 Kg.
*Máx. Capacidad / Eje Trasero	3,000 Lbs. / 1361 Kg.	3,000 Lbs. / 1361 Kg.
Altura de Elevación (Sin Bloques):	44" / 1119 mm.	44" / 1119 mm. (-4.25" for sub-floor)
Altura de Elevación (Con Bloques):	45.5" / 1158 mm.	45.5" / 1158 mm. (-4.25" for sub-floor)
Dimensiones de Plataforma de Elevación:	18" x 57" / 457 mm. x 1448 mm.	18" x 57" / 457 mm. x 1448 mm.
Ancho entre Plataformas:	30" / 762 mm.	30" / 762 mm.
Ancho Total	18.5" / 470 mm.	18.5" / 470 mm.
Longitud Total	79.5" / 2019 mm.	64" / 1626 mm.
Altura Baja:	4.25" / 105 mm.	4.25" / 105 mm. (-4.25" for sub-floor)
Tiempo de Elevación:	35 / segundos	35 / segundos
Motor (*)	110-240 VAC / 50-60 Hz. / 1Ph.	110-240 VAC / 50-60 Hz. / 1Ph.

* Voltajes especiales disponibles a pedido. El diseño, materiales, especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.