



Elevador de Cuatro Postes

Modelo(s) HD-9XL ELEVADOR AMPLIO / ALTURA ESTANDAR / CARRILES LARGOS

El elevador de cuatro postes HD-9XL cuenta con amplio espacio libre y un práctico nivel de altura, con carriles extendidos que le permiten suficiente espacio de almacenamiento para sus vehículos. Ahora usted podrá aprovechar al máximo su terreno de aparcamiento para guardar coches de uso diario, carritos de golf, motonetas ATV, motos de nieve, motos de agua y todo lo que a usted le parezca que no debe estar en el suelo. Si usted tiene un techo estándar de un poco más de 8 pies, el elevador HD-9XL es ideal para usted. Un juego de ruedas portátil le permite movilizar su elevador al lugar que cumpla con sus necesidades.



Gato Opcional RJ-45

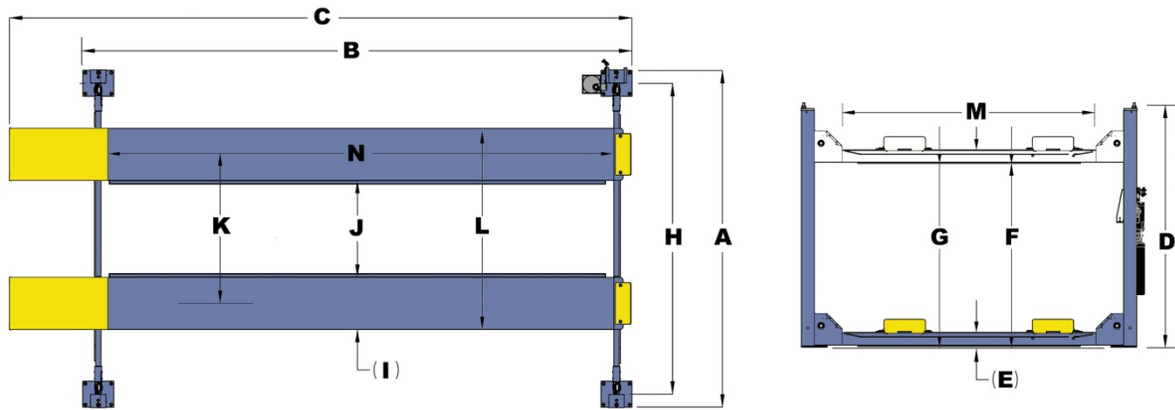
Juego de Ruedas Opcional

Características:

- 9,000 lbs. capacidad de carga
- Dos elevaciones de altura para escoger
- Dos longitudes de carriles para escoger
- Bloques internos deslizantes anti-balanceo en cada columna
- Cables aeronáuticos de 3/8' para trabajo pesado
- Trabas de seguridad en múltiples posiciones de las columnas
- Carriles cuentan con superficie anti-deslizante
- Sistema de Energía Electro-hidráulica
- Carriles incluyen set de rieles como accesorios opcionales
- Mono cilindro hidráulico montado debajo de los carriles
- Cables auto-lubricantes de gran tamaño
- Ejes robustos de 1 1/4"
- Placas ajustables de seguridad tipo escalera
- Botón neumático de liberación de seguridad
- Gato hidráulico deslizable capacidad 4.500 lbs.(Modelo RJ-45)



PLANOS / ESPECIFICACIONES



MODELO	HD-9XL
Capacidad de Carga del Elevador*	9,000 lbs. / 4082 kg.
*Max Capacidad / Eje Frontal	4,500 lbs. / 2041 kg.
*Max Capacidad / Eje Posterior	4,500 lbs. / 2041 kg.
A – Ancho Total	116-3/4" / 2965 mm.
B - Longitud Externa	198" / 5029 mm.
C – Longitud Total	224" / 5690 mm.
D – Altura de Columnas	88" / 2235 mm.
E – Min. Altura de Carriles	4-1/2" / 114 mm.
F – Max. Elevación	70" / 1778 mm.
G - Max. Altura de Elevación con carril	74-1/2" / 1892 mm.
H – Ancho entre Columnas	106-3/4" / 2711 mm.
I – Ancho de Carril	19" / 483 mm.
J – Ancho entre Carriles (*)	37-1/4" – 44" 946 mm. – 1118 mm.
K – Longitud de Carriles	188" / 4775 mm.
*Base de ruedas@ Capacidad base	135" / 3429 mm.
*Base de ruedas @ 75% Capacidad	115" / 2921 mm.
*Base de ruedas @ 50% Capacidad	95" / 2413 mm.
*Base de ruedas @ 25% Capacidad	80" / 2032 mm.
Posiciones de Trabas de seguridad	12
Distancia de Trabas	Cada 4" / 102 mm.
Tiempo de Elevación	45 Segundos
Motor Estándar (**)	220 VAC / 60 Hz. 1Ph.

* Estas dimensiones son específicas de los elevadores. Si desea información de gatos hidráulicos por favor visite la página de esa sección.

** Voltajes especiales disponibles a pedido.

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

***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.