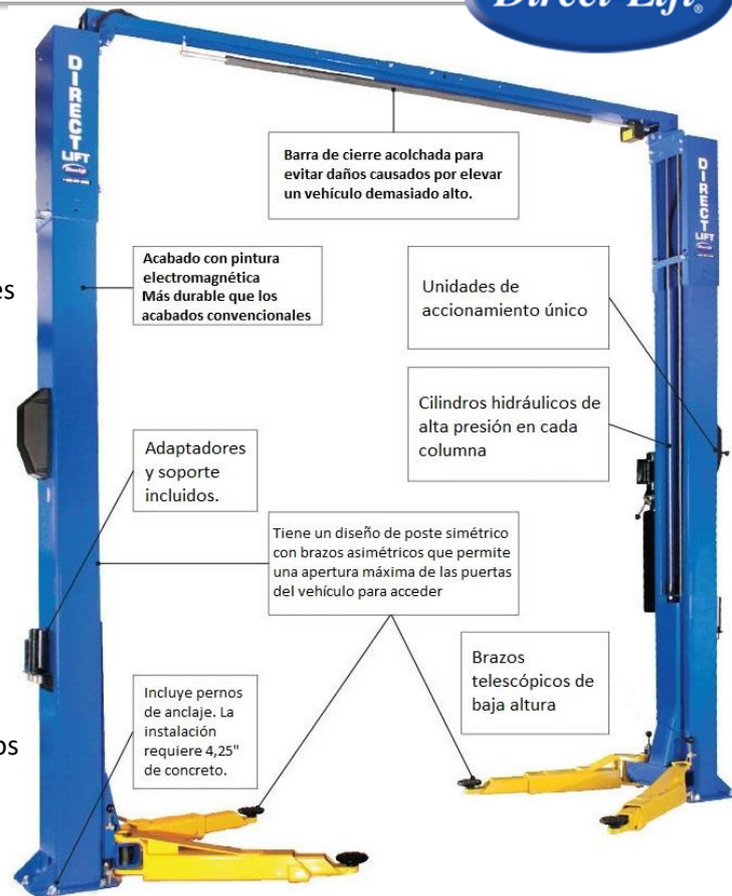


DL9 - ELEVADOR DE 2 COLUMNAS

CARACTERISTICAS DE PRODUCTIVIDAD:

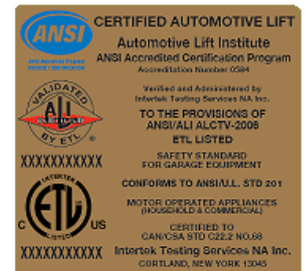
- Las unidades de accionamiento están diseñadas y fabricadas por VSG. No se utilizan unidades de accionamiento de otros proveedores destinadas a aplicaciones universales.
- Sin travesaños en el piso, libre de obstrucciones, lo que permite un tránsito libre sin obstrucciones evitando así accidentes personales o desplazamiento del vehículo.
- Los cables o eslingas no soportan cargas, se utilizan para equalizar los brazos y equilibrar los carros.
- Libre de mantenimiento: Al igual que el Rotary, a diferencia de los equipos convencionales, no posee tornillos sinfín, de altos costos en el recambio, no posee rodamientos, cremalleras, tuercas de bronce de rápido desgaste, ni componentes que deban ser engrasados ni aceitados, traduciéndose esto en ahorros significativos en costos de repuestos, mano de obra especializada y mayor rendimiento en tiempos de trabajo.



Especificaciones	DL9
Capacidad	4082 kg
Elevación	1930 mm
Altura Total Columna	3642 mm
Ancho Entre columnas	2769 mm
Espacio libre para vehículo	2515 mm
Altura travesaño superior	3455 mm
Ancho Total de la base	3353 mm
Tamaño de la columna	173 x 267 mm
Base del elevador	381 x 457 mm
Altura mínima de Plataforma	92 mm
Motor	2 CV
Voltaje Monofásico	208/230 v
Tiempo de elevación total	45 seg.
Altura de techo necesaria	3690 mm
Carga máxima por brazo	1020 kg

- Asimétrico: El elevador Direct Lift tiene un diseño de poste simétrico con brazos asimétricos. Esto permite una apertura máxima de las puertas del vehículo para acceder al interior del mismo estando elevado.
- Triple sistema de seguridad:
 - 1) Sistema hidráulico.
 - 2) Traba mecánica con sistema manual de liberación de bloqueo a 2 manos.
 - 3) Sensor eléctrico superior acojinado, resistente a la abrasión, para corte de suministro de energía, en altura para evitar que el vehículo se eleve por encima de la medida aceptada y dañe su estructura.
- Acabado con pintura electromagnética. Color disponible azul.
- Cilindros hidráulicos de alta presión en cada columna, proporcionan una fuerza de elevación máxima y un funcionamiento suave.

- Seguros de los brazos, facilitan el posicionamiento de estos. Los seguros se accionan cuando el elevador sube y se desactiva automáticamente cuando este baja totalmente.
- Unidades de accionamiento único. Se acciona para elevar desde el mismo punto de liberación de trabas. Simples de usar.
- Brazos telescópicos de baja altura, que permite acomodar aun vehículos con bajo perfil. Con adaptadores para camionetas incluidos.



Equipo producido por VSG – Vehicle Service Group.
Direct Lift es una de las distintas marcas que conforman VSG, una firma mundial y parte de DOVER CORPORATION.
VSG cuenta con tres centros de operaciones, Asia, Europa y Norteamérica.
GARANTIA: 12 Meses por defectos de fabricación.