

ELEVADORES 2 COLUMNAS

PREMIUM MAQUIN PARTS ITALY

CÓDIGO 86 **CAP. 4500 KGS**







IDEAL PARA AUTOS Y TODO TIPO DE PICK UPS, EL ELEVADOR HA SIDO DISEÑADO BAJO LOS ESTÁNDARES DE FABRICACIÓN MÁS EXIGENTES DEL MERCADO. SU DISEÑO Y SIMPLICIDAD HACEN DEL ELEVADOR LA HERRAMIENTA FUNDAMENTAL DE TODO TALLER MECÁNICO PROFESIONAL DE TREN DELANTERO, LUBRICENTRO, O BOX DE SERVICIOS QUE DEMANDA CALIDAD EXTREMA. SU FUNCIONAMIENTO SUAVE, GARANTIZA LA MÁXIMA SEGURIDAD DURANTE EL ASCENSO Y DESCENSO DEL VEHÍCULO. EL GRAN ÁNGULO DE APERTURA DE LOS BRAZOS PERMITE ELEVAR VEHÍCULOS DE CHASIS MÁS LARGOS QUE UN ELEVADOR CONVENCIONAL. CUENTA CON 3 AÑOS DE GARANTÍA DE FÁBRICA Y LA BOMBA QUE COMPONE LA UNIDAD DE POTENCIA ES ITALIANA.

FICHA TECNICA	
Alto total:	3370 mm.
Ancho total:	3516 mm.
Ancho entre columnas:	2850 mm.
Altura de elevación máxima:	1950 mm.
Altura de elevación mínima:	200 mm.
Tiempo de ascenso:	45 seg.
Tiempo de descenso:	36 seg.
Motor:	380v: 3hp, 3000 rpm.
	220v: 4hp, 3000 rpm.
Peso:	800 kgs



ELEVADORES 2 COLUMNAS

PREMIUM MAQUIN PARTS ITALY

CARACTERISTICAS

- Sistema de elevación hidráulico de cilindro invertido directo al carro.
- Unidad de potencia electrohidráulica Italiana. El motor posee brida B14.
- Accionamiento sencillo y confiable mediante pulsadores de ascenso y descenso.
- Cilindros hidráulicos duales diseñados para trabajar con baja presión otorgándole una larga vida útil a sus sellos.
- Cada columna consta de un sistema de trabas de seguridad automáticas de accionamiento mecánico distribuidas cada 100 mm.
- Brazos telescópicos cuyo perfil fue diseñado para adaptarse a vehículos de zócalo muy bajo.
- Columnas construidas en chapa de acero estampada de 270 mm x 270 mm x 5 mm de espesor.
- Bases de acero reforzadas de 470 mm x 550 m x 19 mm de espesor.
- Poleas de alta resistencia.
- Metal revestido con pintura en polvo de alta calidad.
- Almohadillas de goma vulcanizadas ajustables muy resistentes diseñadas para adaptarse a la más amplia gama de vehículos.
- Incluye soporte para almacenamiento de adaptadores para pick ups o utilitarios.















