

DPI 5TL

Rampa de 2 Postes Inferior de 5 Toneladas brazos largos



ALAMO[®]

AUTOMOTIVE EQUIPMENT



Rampa de 2 postes Alamo

Estabilidad y Sencillez.

Creada para :

- ▶ Talleres de Servicio general .
- ▶ Servicio para autos y camionetas de hasta 5 toneladas, sin límite de altura.

Características del Producto:

- ▶ Operación estable y de fácil mantenimiento.
- ▶ Con unidad de potencia de 3 HP.
- ▶ Diseñada con multiples sistemas de seguridad para mayor protección.
- ▶ Ha sido revisado por la prueba dinámica con el 125% la capacidad nominal y prueba estática con 150% de capacidad nominal.
- ▶ Certificado CE.

Sistemas de Seguridad y Características:



Unidad de Potencia: Con botón de ascenso, válvula de liberación de presión, válvula de aceleración y válvula de potencia.



Seguro para brazos automático:
Se activa al subir, evitando el movimiento de los brazos y del vehículo.



Brazos telescópicos 3 partes :
Dan mayor alcance a diversos puntos de carga y facilitan la operación con vehículos largos.



Seguro de correderas:
Bloquean el descenso del vehículo para trabajar con máxima seguridad.

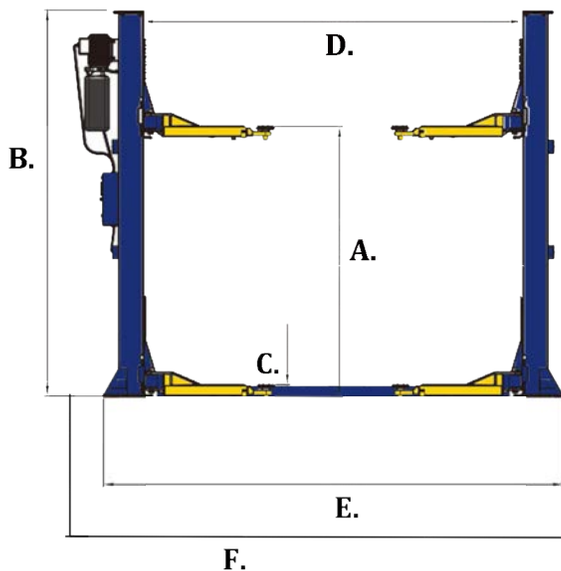


Características Técnicas:

- Control de Ascenso/Descenso seguro.
- Válvula contra fuga de presión por ruptura de mangueras.
- De fácil operación y mantenimiento.
- Seguros de brazos automáticos.
- Sincronización de las correderas con cables ecualizadores de acero.
- Adaptadores de Diferentes Alturas
- Sencilla, estable. De poco ruido.
- Estructura equipada con deslizadores de nylon.
- Unidad de Potencia 3HP con botón de ascenso, válvula de liberación de Presión, válvula de aceleración, válvula de potencia.
- Brazos telescópicos en 3 etapas para vehículos más largos.

Especificaciones:

Modelo	DPI 5TL
Capacidad de Carga	5000 kg
Travesaño	Inferior
Tiempo de Descenso/Ascenso	Aprox. 50s
Potencia del motor	2.2 kW / 3 HP
Presión Hidráulica	20 mPa / 2900 psi
Aceite Hidráulico	N68
Voltaje	2~220V + N / 60Hz
Rango de Ajuste de adaptadores	70...164 mm
Peso neto	547 kg



A. Altura de levante	1800 mm
B. Altura total	2722 mm
C. Altura minima	92 mm
D. Ancho entre postes	2728 mm
E. Ancho total de base	3260 mm
F. Ancho total	3530mm
G. Alcance brazos largos	770-1500 mm
H. Paso de vehículo	2620 mm

