

EQUIPOS E INSUMOS AUTOMOTRICES

ELEVADOR 2 COLUMNAS 4.2 TON - PVL T42 A (SUPERIOR)



ELEVADOR 2 COLUMNAS 4.2 TON – PVL T42 A (SUPERIOR)

- El PVL-T42A es un elevador de dos columnas de placa base diseñado para garajes de techo bajo.
- La altura total de la columna de 1910 mm permite instalar este elevador en casi cualquier garaje profesional o doméstico con un techo de hasta 110 mm.

➤ Características:

1. Cilindros hidráulicos duales;
2. Interruptor de límite de altura;
3. Protección de puerta de coche;
4. Almohadilla para el brazo;
5. Dispositivo automático de bloqueo del brazo completamente de acero
6. Dispositivo de protección para los pies;
7. Válvula de seguridad para anti-exposición del sistema hidráulico;
8. Cables de sincronización;
9. Protector de cadena;
10. Diseño de engrasador de fácil acceso;
11. Protección contra el polvo.

➤ Estándar:

1. Motor de aluminio;
2. Almohadilla elevadora ajustable a tres alturas;
3. Brazos de dos etapas;
4. Adaptadores.

Ficha Técnica

Modelo	PVL-T42A
Capacidad de elevación	4.200 Kg
Altura de elevación	1910 mm
Anchura máxima de la cabina	2.616 mm
Altura mínima	110 mm
Tiempo de elevación	≤45 s
Tiempo de espera	≤45 s
Altura de la máquina	3.750 mm
Anchura de la máquina	3.420 mm