

El TLT-635 A es un elevador electrohidráulico de doble tijera con 2 pistones de carga con una capacidad total de 3.5 toneladas. Cuenta con per ^l extraplano, dispositivos de alarma y autolubricación. No necesita empotrarse.



Es el elevador adecuado para autos de perfil bajo y talleres que necesiten ahorrar espacio.

Su sistema hidráulico mantiene las plataformas al mismo nivel y la unidad de protección mecánica evita que se mueva mientras está detenido.

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad nominal: 3500 kilogramos.
- Altura de elevación: 2.1 metros.
- Tiempo de elevación: <60 segundos.
- Tiempo de descenso: >20 segundos.
- Alimentación: 220v Monofásico.
- Potencia del motor: 3 HP.
- Número de plataformas: 2.
- Tamaño de plataforma: 1460 x 2060 x 620 mm.
- Peso total: 820 Kg.
- Cumple con normas europeas y americanas de construcción.
- Interruptor general.
- Interruptor de seguridad.
- Toma auxiliar.
- Mayor seguridad para el desplazamiento.
- Mejor presentación.
- No necesita empotrarse para comenzar a funcionar.
- Estructura discreta para evitar interrumpir el tránsito de personas y vehículos.
- Plataformas planas sincronizadas.
- Panel de control móvil y de fácil manejo.
- Ideal para vehículos de perfil bajo gracias a la ausencia de ganchos de sujeción.
- Diseño moderno, durabilidad extendida y tamaño compacto.
- Lubricación automáticaexión VCI.

¿PORQUÉ COMPRAR EN CARTOOLS PERÚ?



ASESORÍA VÍA
TELEFÓNICA Y
DIGITAL



1 AÑO DE
GARANTÍA



SOPORTE
TÉCNICO
ILIMITADO

