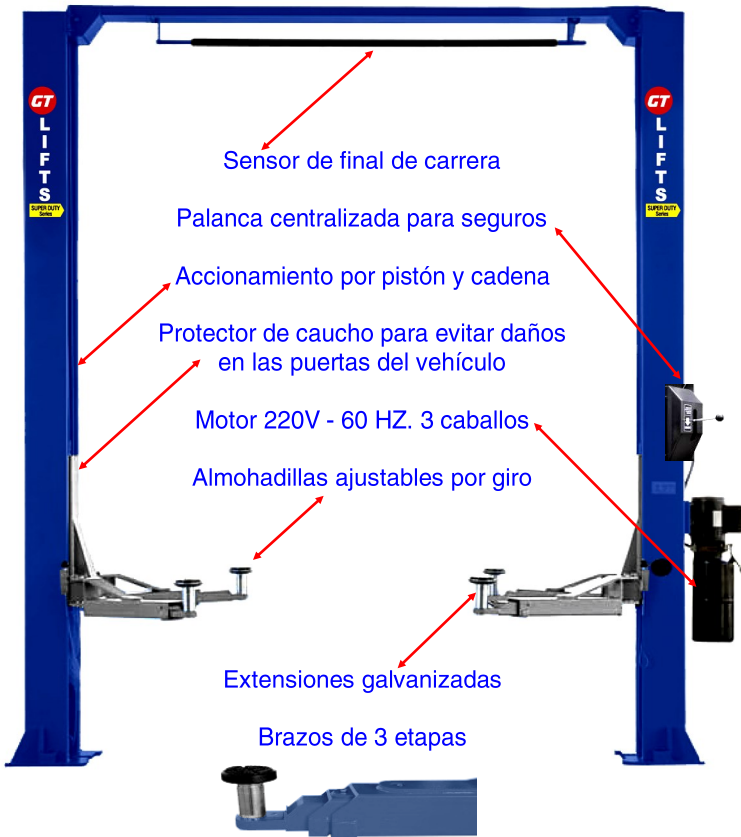


ELEVADOR SERIE BLUE, GAMA ALTA, ROBUSTO, ENFOCADO PARA TRABAJO PESADO

El GT-350 es un elevador de grandes dimensiones enfocado especialmente al trabajo con furgonetas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

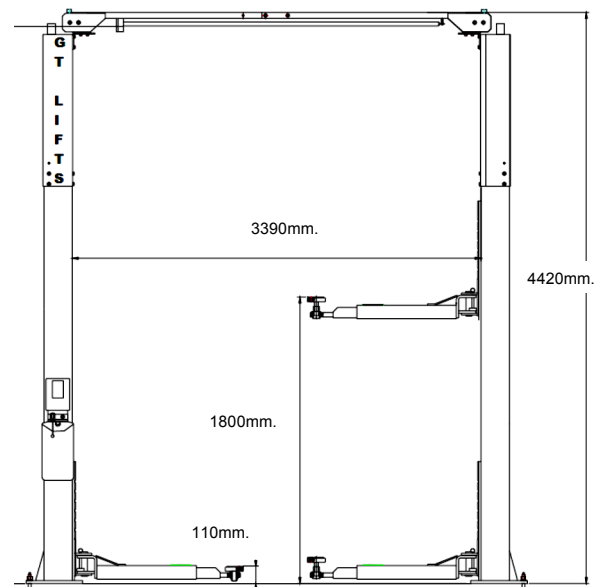
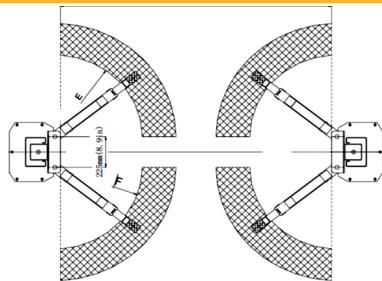


- Fácil mantenimiento, cambio de aceite cada 2 años.
- Construido en acero de alta resistencia
- Pintura anticorrosiva base y poliuretano al horno, garantizan perfecto funcionamiento incluso en condiciones ambientales extremas: 5-50°C y hasta 95% de humedad relativa.
- Altura de elevación: 1.80 metros
- Tiempo de elevación: < 65 segundos
- Tiempo de descenso: < 55 segundos
- Ancho útil: 3.05 metros
- Ancho total: 3.98 metros
- Altura total: 4.42 metros
- Nivel de ruido: < 75 db.
- Motor de 3hp - 220v -60hz- 1 fase.
- Capacidad real: 5.0 toneladas
- Sistema de columnas simétrico
- Cables y mangueras ocultas.
- Altura mínima de almohadillas 110 mm.,
- Protectores de caucho en las columnas para evitar daños en las puertas del vehículo.
- 3 años de garantía en estructura, un año en sistema hidráulico y eléctrico

Probado en fábrica con 115% de peso (5.75 ton) en movimiento y 150% (7.5 ton) de peso fijo. | Seguros mecánicos en cada columna con desenganche manual desde un solo punto. | Doble cilindro hidráulico de alta presión con sellos y empaques americanos que garantizan la eficiencia durante largo tiempo. | Accionamiento simultáneo ecualizado por cables de acero de alta resistencia. | Bomba de uso pesado garantizada para 40.000 horas de uso. Doble traba de seguridad, una en cada columna.

CONFIGURACIÓN SIMÉTRICA

DIMENSIONES



CAPACIDAD	5000 KG.
ALTURA DE ELEVACIÓN	1800 mm.
TIEMPO DE ELEVACIÓN MÁXIMA	< 65 s.
ANCHO TOTAL	3980 mm.
ANCHO INTERNO TOTAL	3390 mm.
ALTURA TOTAL	4420 mm.
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	220V – 60HZ – MONOFÁSICO
MOTOR	2.2 KW – 3 HP