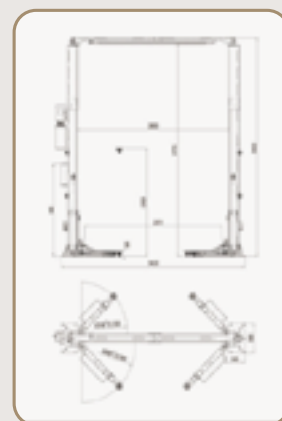




ELEVADOR DE 2 COLUMNAS

THINKCAR TVL342



Color estándar: dorado (el color se puede personalizar)

- Desbloqueo eléctrico, combinado con dispositivo de seguridad mecánico para formar un mecanismo de doble seguro.
- El peso de elevación puede alcanzar los 4200 kg, adecuado para varios tipos de vehículos.
- La tubería de aceite tiene una mejor resistencia a la presión, y la trenza de alambre de acero doble de 8 mm de diámetro interior tiene una resistencia a la presión de 48pa.
- Válvula de mariposa a prueba de explosiones importada para evitar que la tubería de aceite envejezca y se rompa, y evitar que la junta se caiga para evitar lesiones al personal.
- Doble interruptor de límite para garantizar que el techo no sea golpeado.
- Pasó la prueba de carga dinámica del 120% y la prueba de carga estática del 150%.
- La fuerza de bloqueo de cadera más allá de la prueba de 180 kg, confiable y segura.
- Sello de aceite del cilindro hidráulico importado original, buen sellado.
- Motor y bomba de aceite de alta calidad, funcionamiento seguro y confiable.
- Diseño seguro y único, fácil de instalar.

Carga nominal	4200kg
Altura de elevación	1920mm
Altura inicial	95mm
Altura de elevación	3892mm
Distancia entre columnas	2850mm
Brazo corto	740mm-1150mm
Brazo largo	890mm-1390mm

Tiempo de elevación	≤50s
Reducción del tiempo	≤30s
Potencia	2.2kw
Peso neto/Peso bruto	685kg/700kg
Voltaje	220v/380v
Modo de accionamiento	Electro-hidraulico
Aceite hidráulico	9L, Invierno: N32# Verano: N46#
Temperatura de trabajo	-10 °C-50 °C
Tamaño del embalaje	Unidad principal: 3850 * 530 * 740 mm Estación de bombeo : 825 * 245 * 310