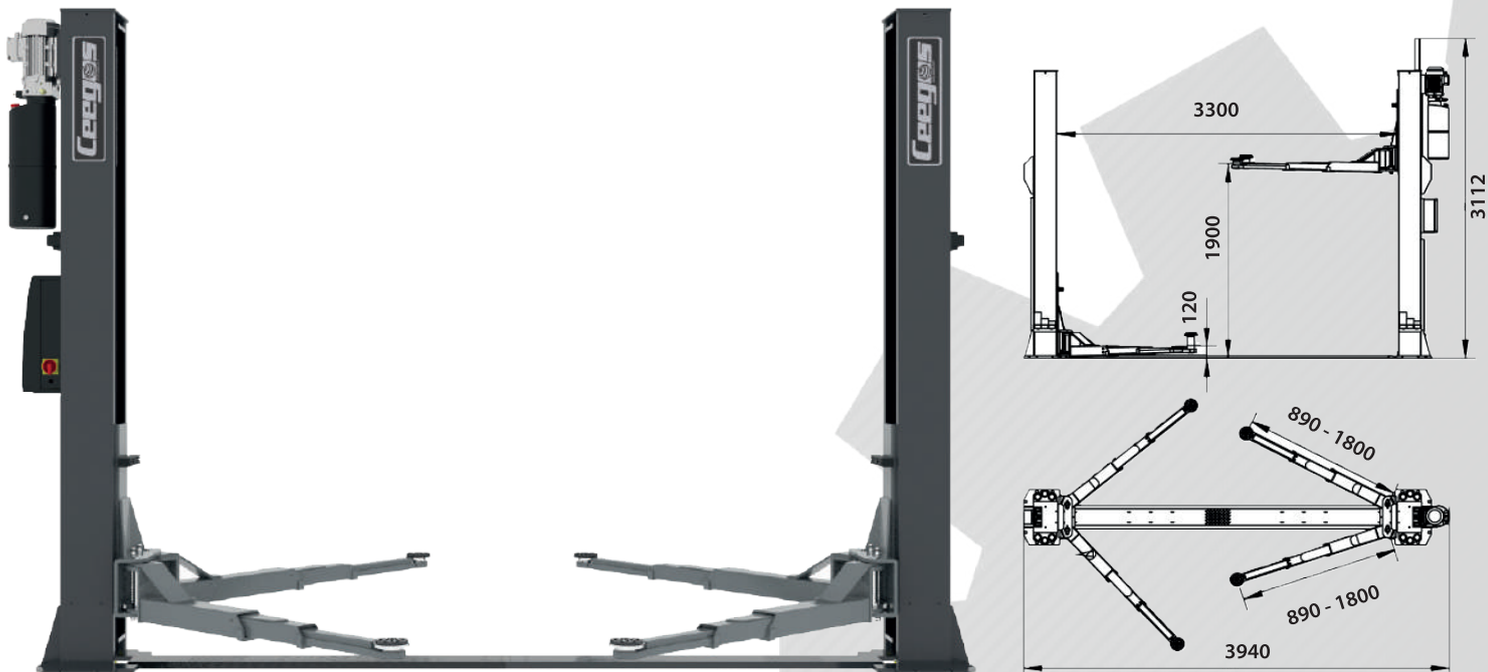


## L-2050B

### ELEVADOR 2 COLUMNAS ELECTROHIDRÁULICO 5 TN SEMI BASE (Sistema de bloqueo automático)

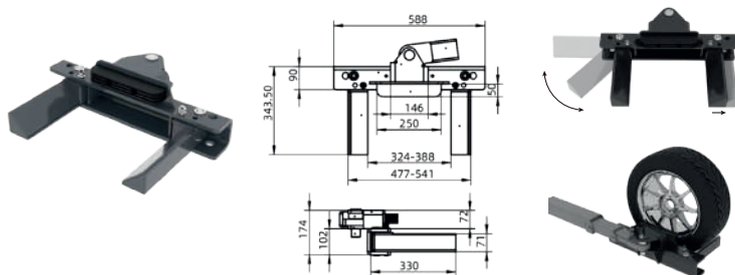


#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cilindros hidráulicos dobles, accionamiento por cadena · Liberación automática del bloqueo de seguros · Brazos simétricos de elevación con brazos telescópico 3 etapas
- Soporte de elevación roscada de dos etapas
- Bloqueo automático del brazo durante el levantamiento y desbloqueo automático cuando el brazo alcanza el suelo, coincidencia exacta de diente para mayor resistencia a la fuerza de giro.
- Pestillo de seguridad mecánico con enganche automático y liberación automática del solenoide garantizando máxima seguridad cuando la elevación está en posición de pie.
- Válvula de paracaídas debajo de cada cilindro en caso de fractura de la manguera hidráulica · Válvula de seguridad para evitar sobrecargas · Protección de goma para puertas
- Interruptor de fin de carrera · Protección mecánica del pie en cada brazo elevador · Cable de sincronización · Control seguro de 24V bajo voltaje
- Panel de control con interruptor de alimentación principal, botón "ARRIBA", botón "ABAJO" y botón "BLOQUEO"

#### OPCIONAL

##### WK-4.0 KIT SOPORTE RUEDA PARA VEHICULOS ELECTRICOS 4TN



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Válido para elevadores de 2 columnas
- Sujeción de la rueda: 14 - 22"
- Cambio rápido con eje desmontable.
- Estructura robusta y fabricación precisa para evitar que la carga del vehículo se incline hacia abajo en el brazo de elevación

#### ESPECIFICACIONES

Modelo	L-2050B
Capacidad	5.000 kg
Min. Altura	120 mm
Max. Altura de elevación	1.900 mm
Altura total	3.112 mm
Ancho promedio	3.638 mm
Anchura entre columnas	3.940 mm
Longitud del brazo	890~1.800 mm
Tiempo de elevación	50s
Tiempo de descenso	30s
Motor	220v/380v, 50 Hz, 1Ph/3ph
Peso	857 kg
potencia motor	2,2 kw
Embalaje	2.850 mm x 550 mm x 960 mm
Dimensiones de WK-4.0	590 mm x 650 mm x 330 mm
Peso	121 kg.



Brazos elevadores con protección mecánica de los pies



Cuadro de mandos



Motor de aleación de aluminio



Juego de adaptadores para vehículos industriales



Brazos de 2 y 3 etapas



Protección de goma para puertas