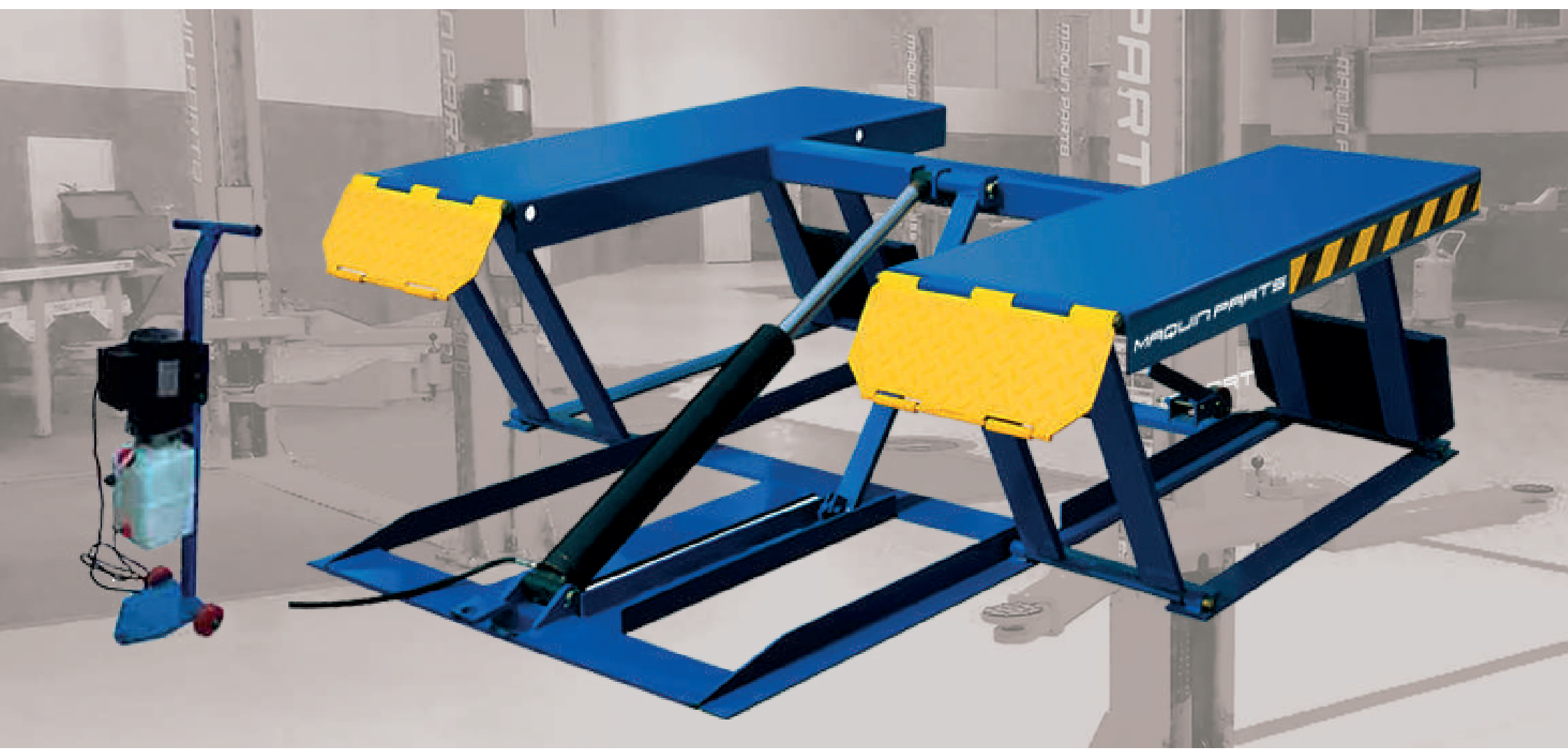


# ELEVADORES



ELEVADORES

RAMPAS

# LIGHT FAST MAQUIN PARTS

CÓDIGO 2010  
CAP. 2800 KGS

IDEAL PARA REALIZAR ROTACIÓN DE NEUMÁTICOS, TREN DELANTERO, FRENOS, TRABAJOS DE CARROCERÍA O ESTÉTICA VEHICULAR. NUESTRAS RAMPAS PUEDEN SER INSTALADAS DIRECTAMENTE SOBRE EL PISO, AHORRANDO OBRAS CIVILES EN EL TALLER. SU DISEÑO LE BRINDA ALTA RESISTENCIA Y MANIOBRABILIDAD.



# LIGHT FAST MAQUIN PARTS

**CÓDIGO 2010**  
**CAP. 2800 KGS**

## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Sistema de elevación hidráulico de máximo rendimiento.
- ▶ Accionamiento sencillo y confiable mediante pulsadores de ascenso y descenso comandados desde una cabina a distancia.
- ▶ Cilindro hidráulico diseñado para trabajar con baja presión otorgándole una larga vida útil a sus sellos.
- ▶ Posee ruedas para transportar fácilmente.
- ▶ Alta velocidad de ascenso.
- ▶ Almohadillas de goma vulcanizadas.
- ▶ Metal revestido con pintura en polvo de alta calidad.

## FICHA TÉCNICA

Largo:	1938 mm.
Ancho:	1800 mm.
Altura de elevación máxima:	800 mm.
Altura de elevación mínima:	105 mm.
Tiempo de ascenso:	30 seg.
Tiempo de descenso:	28 seg.
Motor:	380v: 1.5hp, 3000 rpm.
	220v: 2hp, 3000 rpm.
Peso:	380 kgs.





