

PSCA 40C T E
PSCA 36C T E



4000

3600



Elevador electrohidráulico bajos de la carrocería de tijera, para talleres de neumáticos, de reparaciones y chapistas



Sólido soporte cilindro y conexión en base y **plataforma extraíble** para un mantenimiento más simple.



Configuración para instalación empotrada

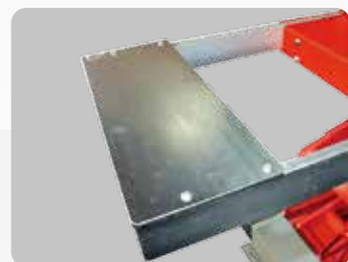


Alineación plataformas con sistema **MASTER/SLAVE**.



BULÓN AJUSTABLE

Bulón ajustable con goma para amortiguar el final de carrera



PLATAFORMA CON EXTENSIÓN

Plataforma con extensión extraíble



PATINES DE DESLIZAMIENTO

Patines de deslizamiento de **grande dimensión** y **autolubricantes**

DOTACIÓN DE SERIE

- Casquillos autolubricantes en todas las partes giratorias
- Set de 4 topes de goma

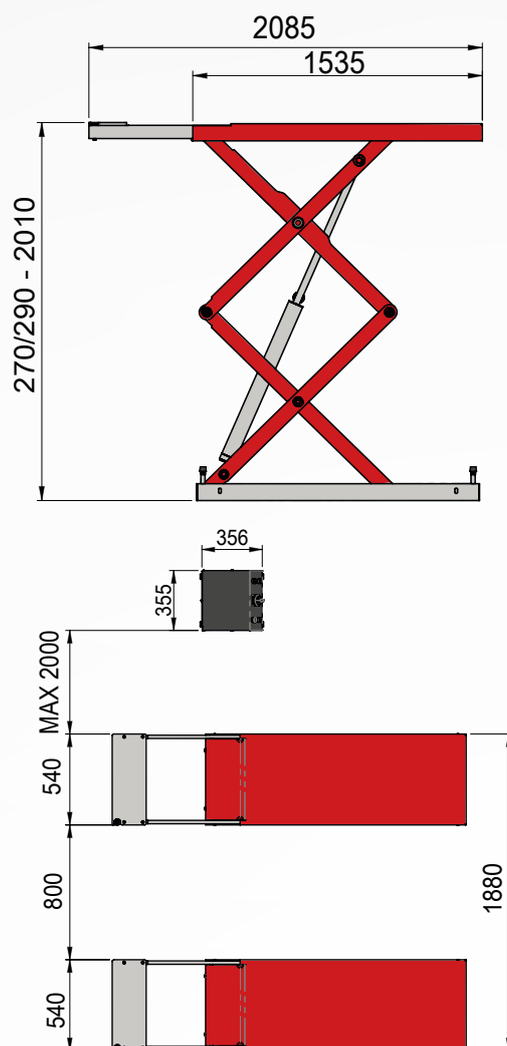
ACESESÓRIOS RECOMENDADOS

- Par de travesaños y topes de goma para todoterreno
 - Kit para instalación empotrada
- Para otros accesorios consultar el emplazamiento catálogo

DATOS TÉCNICOS

Modelo	<i>PSCA 40C T E</i>	<i>PSCA 36C T E</i>
Capacidad elevador	4000 kg	3600 kg
Tiempo de subida	45 s	
Motor trifásico	400/230V - 3kW - 3Ph - 50/60Hz	
Motor monofásico	230V - 3kW - 1Ph - 50/60Hz	
Altura máx. elevación	2010 mm	
Altura mínima elevador	290 mm	270 mm

DIMENSIONES



Las fotografías, las características y los datos técnicos no son vinculantes y pueden modificarse sin previo aviso.

Cod. DPSC000642_05/2024