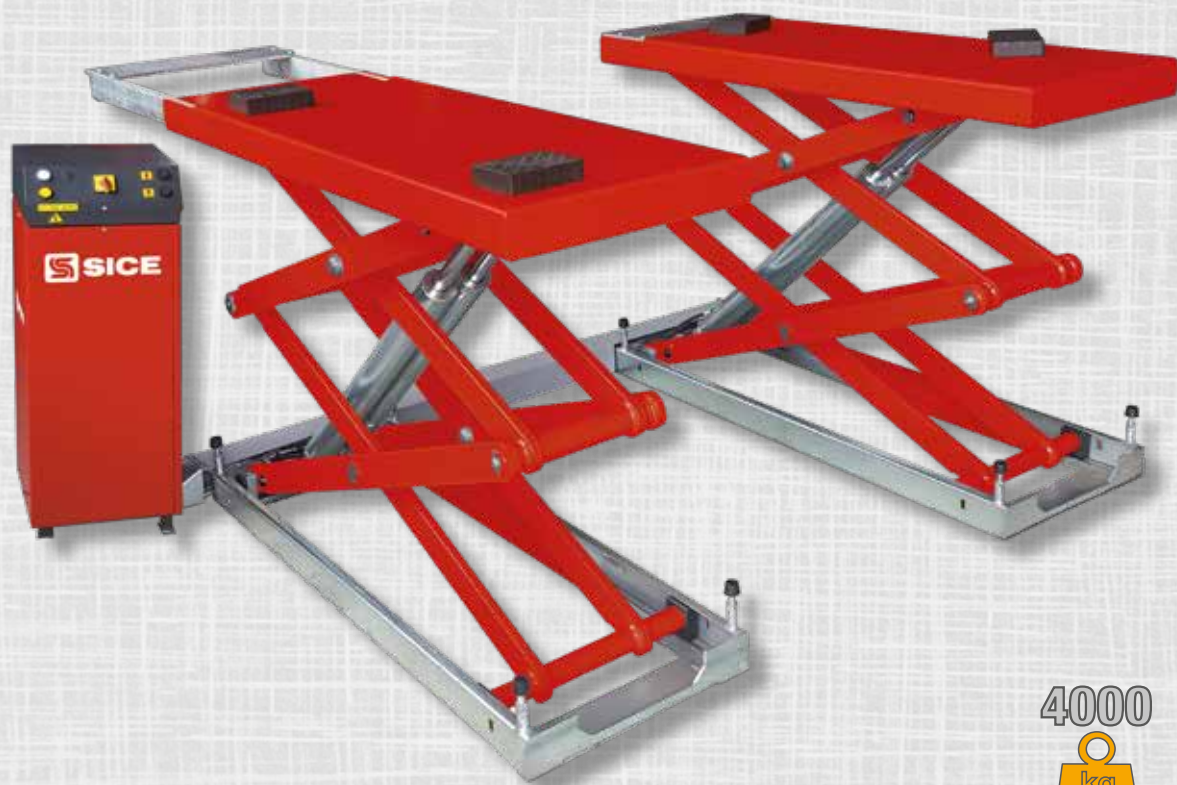


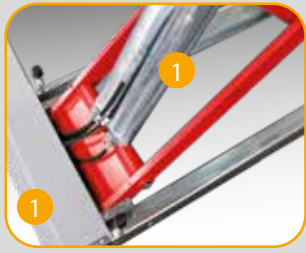
PSCA 40C T E
PSCA 36C T E



C-LINE

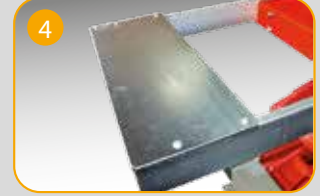
Lifting equipment

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



Elevador electrohidráulico bajos de la carrocería de tijera, para talleres de neumáticos, de reparaciones y chapistas. Alineación plataformas con sistema **MASTER/SLAVE**. Plataformas solo en versión con extensiones.
Configuración para instalación empotrada.

- 1 **Sólido soporte** cilindro y conexión en base y **plataforma extraíble** para un mantenimiento más simple.
- 2 **Bulón ajustable** con goma para amortiguar el final de carrera.
- 3 Patines de deslizamiento **de grande dimensión y autolubricantes**.
- 4 Plataforma con **extensión extraíble**.



ES Dotación

Todos los modelos se completan con:

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

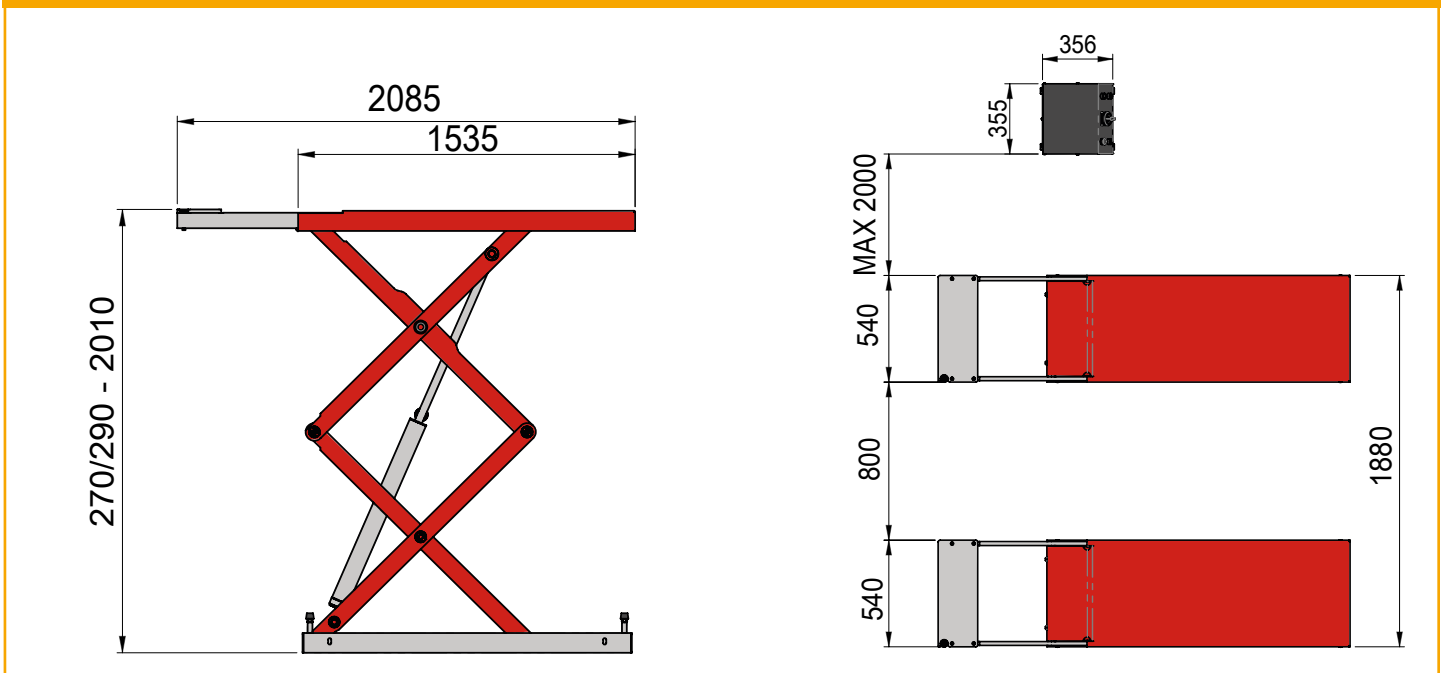
ES Accesorios recomendados

•Pardetravesañosytopesdegomaparatodoterreno•Kitparainstalaciónempotrada

ES Datos Técnicos

Modelo	PSCA 40C T E	PSCA 36C T E
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

ES Dimensiones Totales



Las fotografías, las características y los datos técnicos no son vinculantes. La empresa se reserva el derecho de modificarlas en cualquier momento.

Cod. DPSC000458A - 01/2023



NEXION SPA - ITALY
www.sice.it - sice@sice.it

Designed in
ITALY

