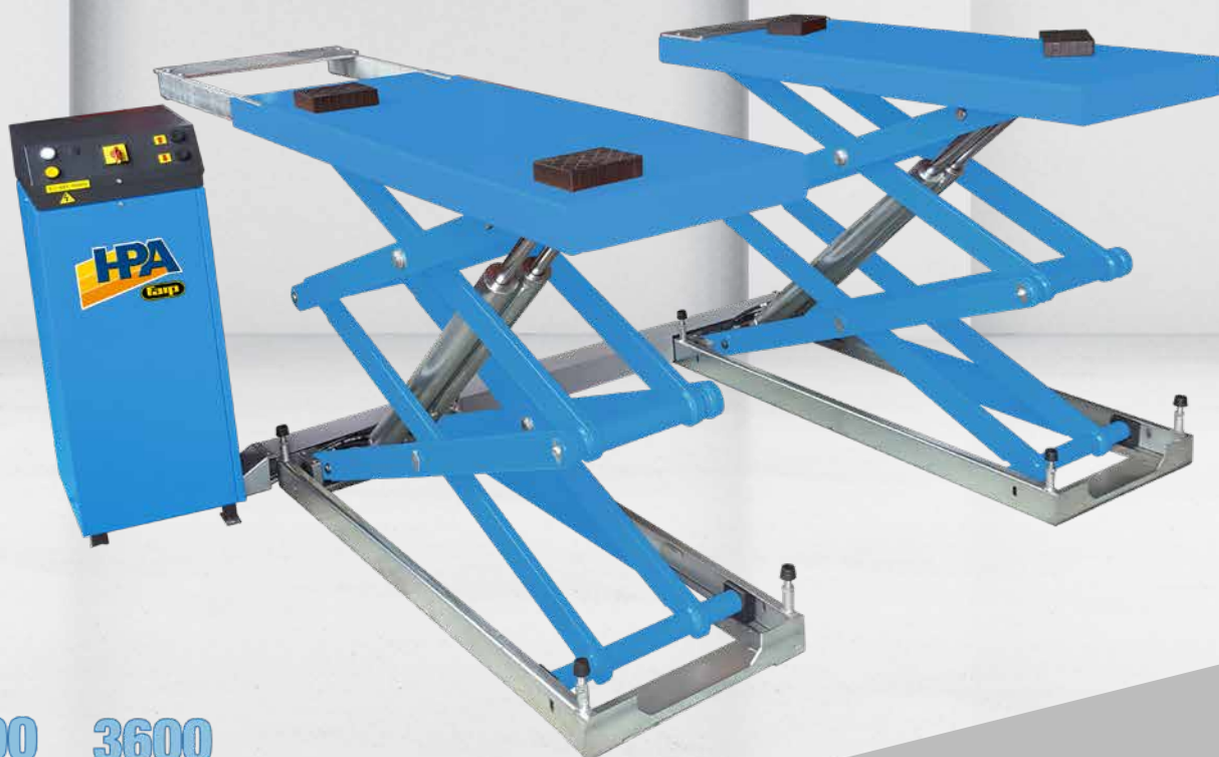


SUPERLIFT 40-2STC E

SUPERLIFT 36-2STC E

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



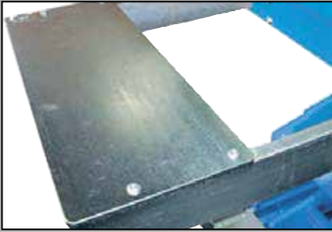


SUPERLIFT 40-2STC E - SUPERLIFT 36-2STC E

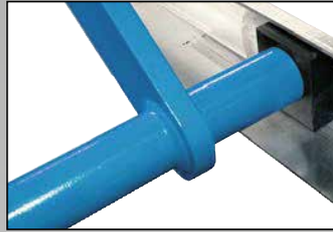
Elevador electrohidráulico bajos de la carrocería de tijera, para talleres de neumáticos, de reparaciones y chapistas.

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

Plataformas solo en versión con extensiones. **Configuración para instalación empotrada.**



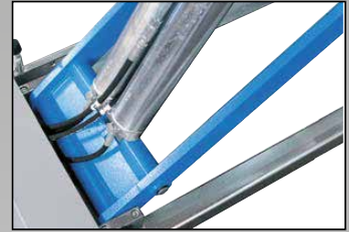
Plataforma con **extensión extraíble.**



Patines de deslizamiento de **gran tamaño y autolubricantes.**



Particular mecanismo de **palancas de elevación**, que permite elevar cargas ya desde alturas mínimas.



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

DATOS TÉCNICOS

	40-2STC E	36-2STC E
Capacidad elevador	4000 kg	3600 kg
Tiempo de subida	45 s	45 s
Motor	400/230V-3kW-3ph-50 Hz	400/230V-3kW-3ph-50 Hz
Altura máx. elevación	2020 mm	2020 mm
Altura mínima elevador	290 mm	270 mm

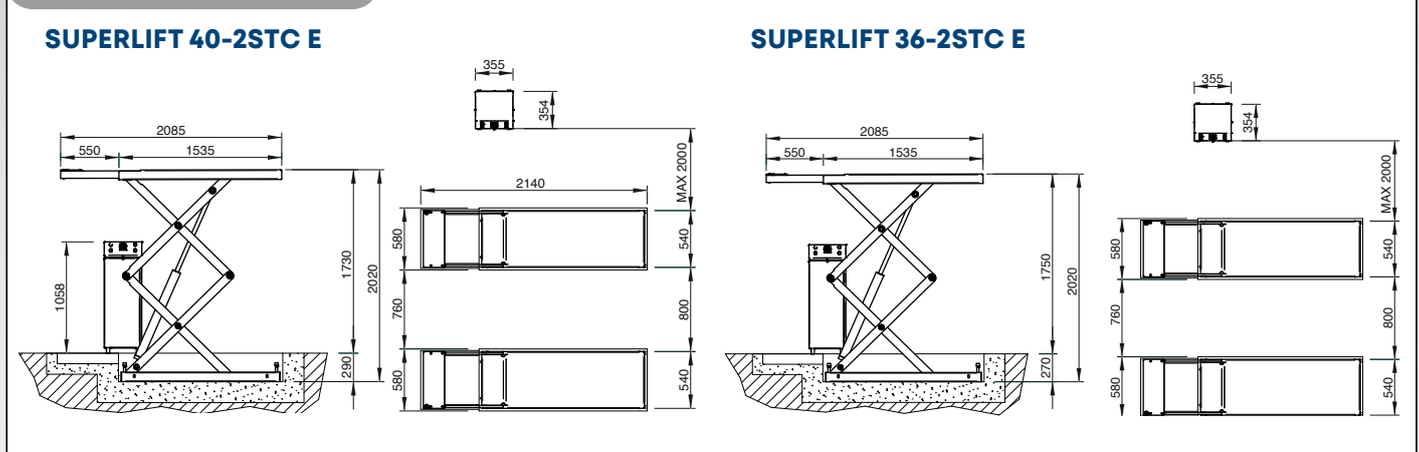
DOTACIÓN

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

ACCESORIOS A PEDIDO

- Par de travesaños y topes de goma para todoterreno
- Kit para instalación empotrada

DIMENSIONES



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



NEXION S.p.A.
www.hpa-faip.it - info@hpa-faip.it

Designed in
ITALY