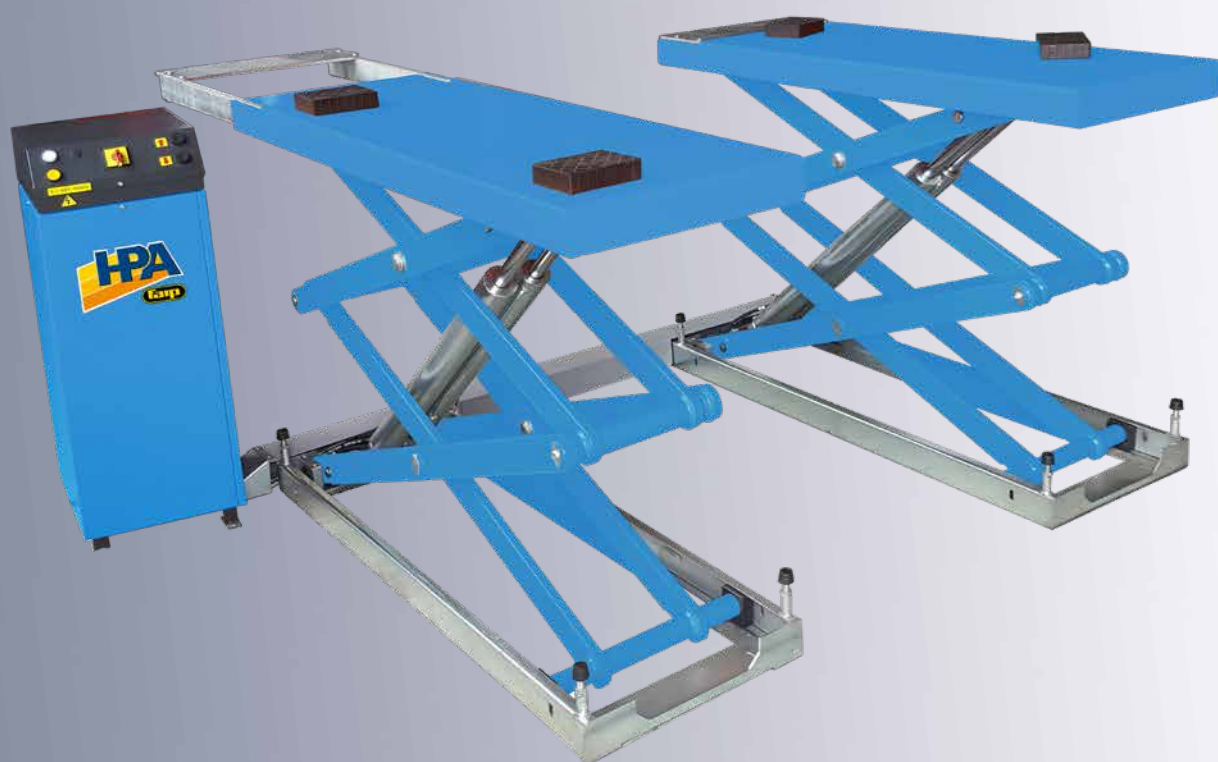


TEST AND GARAGE EQUIPMENT

4000



3600



Elevador de tesoura eletro-hidráulico sob carroceria, para especialistas em pneus, mecânicos de automóveis e oficinas. Alinhamento dos pedais com sistema **MASTER/SLAVE**.

Pedais apenas na versão com extensões. Configurações para instalação de embutir.

HPA

faip

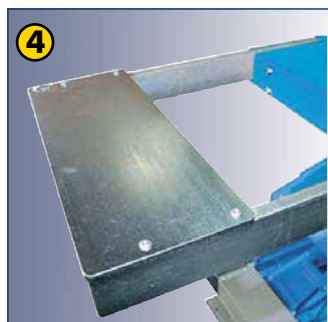
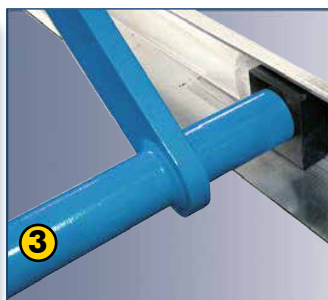
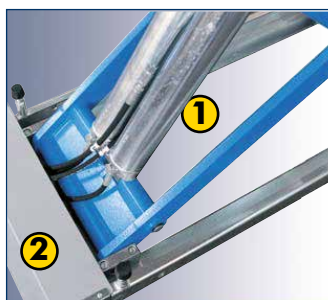


Elevador de tesoura
eletro-hidráulico sob carroceria

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

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

Elevador de tesoura eletro-hidráulico sob carroceria



Dados técnicos

| Modelo | 40-2STC E | 36-2STC E |
|--|--------------------------------|-----------|
| <input type="checkbox"/> Carga elevador | 4000 kg | 3600 kg |
| <input type="checkbox"/> Tempo de subida | 45 s | |
| <input type="checkbox"/> Motor trifásico | 230/400V - 3kW - 3Ph - 50/60Hz | |
| <input type="checkbox"/> Motor monofásico | 230V - 3kW - 1ph - 50 /60 Hz | |
| <input type="checkbox"/> Altura máxima elevação | 2020 mm | |
| <input type="checkbox"/> Altura mínima de elevação | 290 mm | 270 mm |

- 1-2. Suporte do cilindro sólido e conexão na base e pedais removíveis para uma manutenção mais simples.
3. Patins de deslizamento de grandes dimensões e autolubrificantes.
4. Pedais com extensão removível.
5. Parafusos ajustáveis com borracha para amortecer o fim de curso.

Equipamento

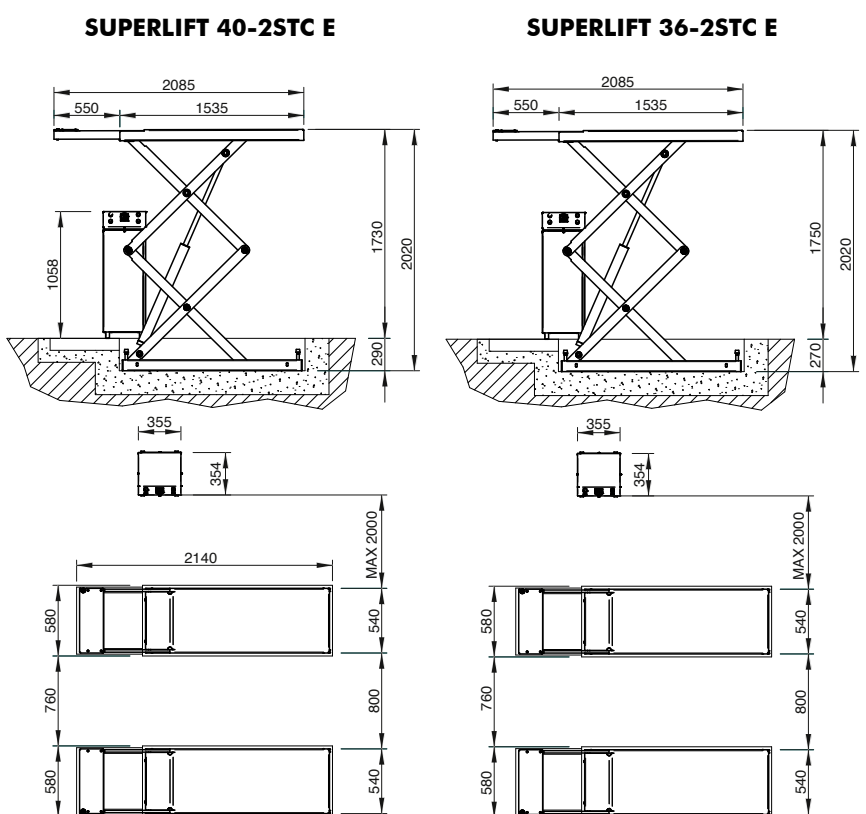
Todos os modelos completos com:

- Buchas autolubrificantes em todas as partes giratórias.
- Conjunto de 4 bujões de borracha.

Acessórios sob encomenda

- Par de travessas de bujões para off-road.
- Kit para instalação de embutir.

Dimensões



As imagens, as configurações e as características técnicas apresentadas nesta brochura destinam-se exclusivamente à apresentação do produto e estão sujeitas a variações. Para a correta definição do pedido, consultar sempre a lista de preços em vigor.

