

TITAN

XC 2036T E - XC 2040T E

Elevador de tesoura eletro-hidráulico sob carroceria,
para especialistas em pneus, mecânicos de automóveis e oficinas



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.**



Pedais com **extensão removível.**



Patins de deslizamento de **grandes dimensões e autolubrificantes.**



Alavancagem específica de partida, que permite levantar cargas já em alturas mínimas.



Suporte do cilindro sólido e conexão na base e **pedais removíveis** para uma manutenção mais simples.

DADOS TÉCNICOS

TITAN	TITAN XC 2036T E	TITAN XC 2040T E
Carga elevado	3600 kg	4000 kg
Tempo de subida	45 s	45 s
Motor	400/230V-3kW-3ph-50 Hz	400/230V-3kW-3ph-50 Hz
Altura máxima elevação	2020 mm	2020 mm
Altura máxima elevador	270 mm	290 mm

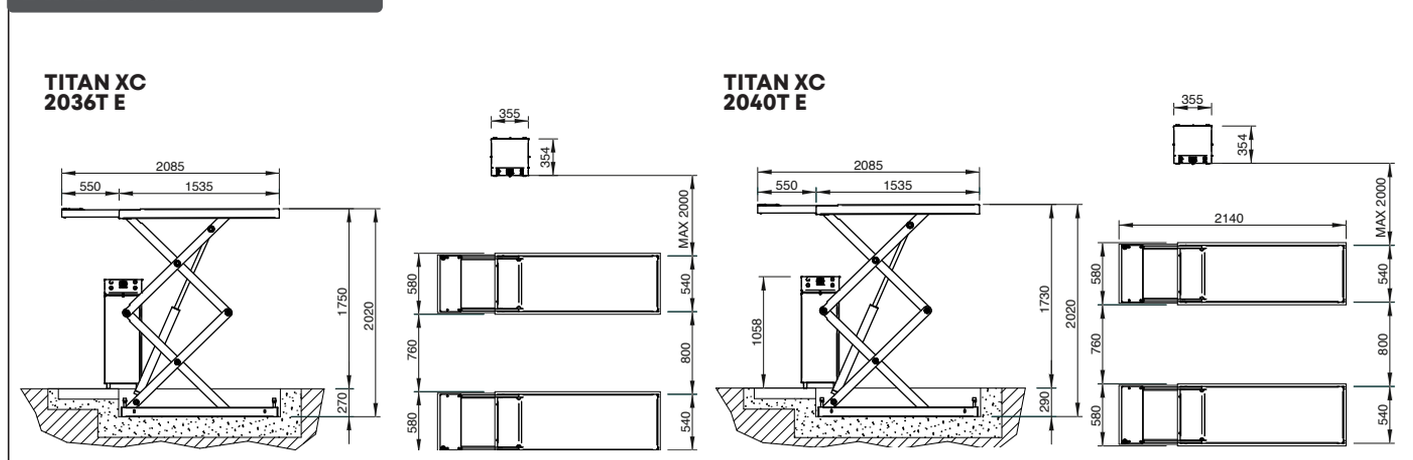
EQUIPAMENTO

- 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



Fotografias, características e os dados técnicos não são vinculantes e podem sofrer modificações sem aviso prévio.