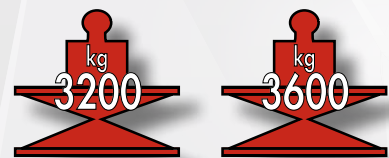


C-LINE

TITAN

XC 3200 EF - XC 3600 EF



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



Descrição



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

Alinhamento dos pedais com **par duplo de cilindros** e sistema **MASTER/SLAVE** sem cremalheiras.

Pedais na versão com flaps (F).

Todos os modelos disponíveis nas versões no chão e de embutir.

Parafusos ajustáveis com borracha para amortecer o fim de curso



Pedais com flaps anexados, que funcionam como rampas para a subida do veículo



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



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



Geometria particular dos braços, que permite obter **grande rigidez e pequenas dimensões**

Dados técnicos

Modello	Carga elevado	Tempo de subida	Motor trifásico	Motor monofásico	Altura máxima elevação	Altura mínima elevador
TITAN XC 3200 EF	3200 kg	45 s	230/400V - 3kW	230V - 3kW	1890 mm	105 mm
TITAN XC 3600 EF	3600 kg		3Ph - 50/60Hz	1Ph - 50/60Hz		110 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

TITAN XC 3600 EF / TITAN XC 3200 EF

