

C-LINE

TITAN

XC 1320 B - XC 1360 B



Plataforma eletro-hidráulica reversível rebaixada com garfos
para automóveis, SUV e vans



Plataforma eletro-hidráulica reversível rebaixada com garfos para automóveis, SUV e vans; ideal para especialistas em pneus, mecânicos de automóveis e oficinas.

Alinhamento dos pedais garantido por 2 barras antitorção robustas.

Disponível nas versões para instalação no chão e de embutir.



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

Unidade de comando de baixa tensão com controles de "homem-presente".



Dados técnicos

TITAN	XC 1320 B	XC 1360 B
Carga elevado	3200 kg	3600 kg
Tempo de subida	25 s	25 s
Motor	400/230V-3kW-3ph-50 Hz	400/230V-3kW-3ph-50 Hz
Altura máxima elevação	1000 mm	1000 mm
Altura máxima elevador	115 mm	115 mm

Equipamento

- Segurança mecânica com inserção automática com sistema pneumático de desengate
- Barra antiesmagamento dos pés
- Conjunto de 4 bujões de borracha

Acessórios sob encomenda

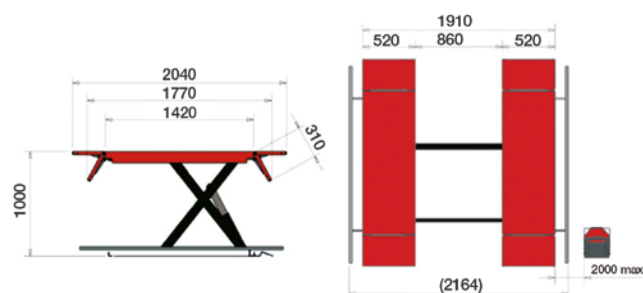


A - Par de travessas de bujões para off-road

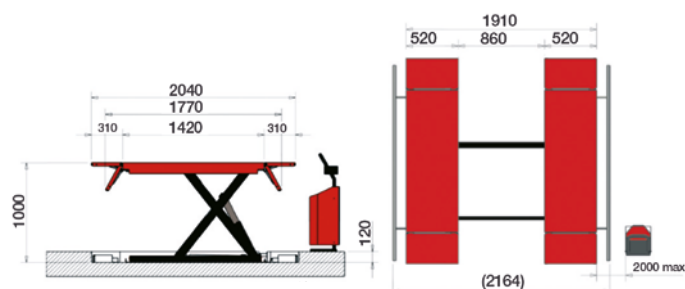
B - Kit de extensão de rampas (4 peças)

Dimensões

TITAN XC 1320 B



TITAN XC 1360 B



As fotografias, as características e os dados técnicos não são vinculativos, podem sofrer alterações sem aviso prévio. - by Marketing - Cód. DPMF00686 - BR - 07/2021.