



# 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".



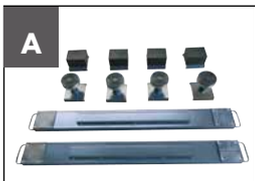
### DADOS TÉCNICOS

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

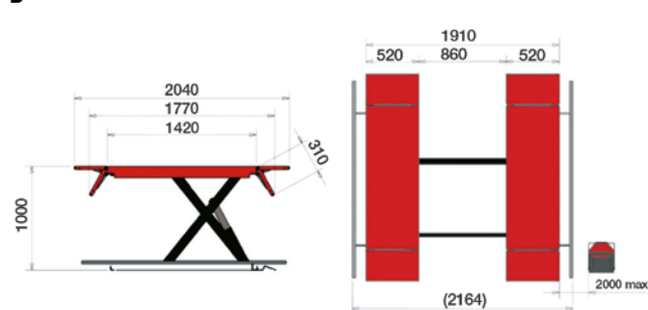


**A** - Par de travessas de bujões para off-road

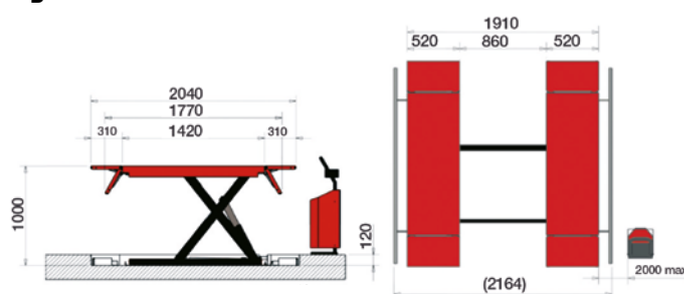
**B** - Kit de extensão de rampas (4 peças)

### DIMENSÕES

**TITAN XC 1320 B**



**TITAN XC 1360 B**



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