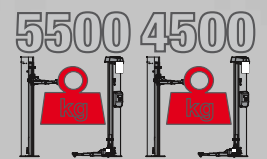




Automotive Equipment

# HC5502 - HC4502

BR Elevadores eletro-hidráulicos de duas colunas



# C-Line *Lifting Equipment*

Tyre Changers | Wheel Balancers | Wheel Aligners | Lifts | Miscellany

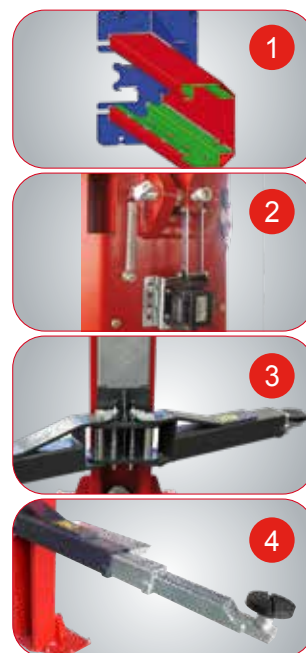
## Elevadores eletro-hidráulicos de duas colunas

Elevadores eletro-hidráulicos de duas colunas. Possibilidade de instalação na versão **simétrica** ou **assimétrica**. Realinhamento por meio de cabos metálicos que garantem uma ótima sincronização dos carros. **Altura padrão do portal de conexão: 4.050 mm.**

Disponível nas versões (com conjunto de extensão de colunas sob solicitação):

- **V:** Alto específico para veículos comerciais (Altura do portal de conexão: 4.620 mm).
- **XV:** Extra específico para veículos comerciais muito altos (Altura do portal de conexão: 5.220 mm).

- 1** Estrutura da coluna reforçada internamente para reduzir a flexão e guia de cabos interna.
- 2** Desbloqueio seguro com ímãs de 24V.
- 3** Proteção em borracha das portas. Parada da rotação dos braços nos setores dentados.
- 4** Quatro braços simétricos de 3 estados.



DADOS TÉCNICOS	HC5502	HC4502
Carga elevado	5500 kg	4500 kg
Tempo de subida	45 s	
Motor trifásico	400/230V - 3kW - 3Ph - 50/60Hz	
Motor monofásico	230V - 3kW - 1Ph - 50/60Hz	
Altura máxima elevação	2080 mm	
Posição máx. de bloqueio	1957 - 2037 mm	
Altura máxima elevador	100 mm	
Altura do portal	4050/4620/5520 mm	

## ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

- Conjunto de extensão das colunas
- 8-43300021 Kit de 4 espaçadores para buíões de braços, A=35 mm
- 8-43300014 Kit de 4 espaçadores para buíões de braços, A=80 mm
- 8-43300015 Kit de 4 espaçadores para buíões de braços, A=140 mm
- 8-43300016 Kit de 4 adaptadores para Mercedes Sprinter

## ACESSÓRIOS

Todos os modelos completos com:

- Barra superior anticolisão.
- Dois conjuntos de extensão dos buíões.

PADRÃO

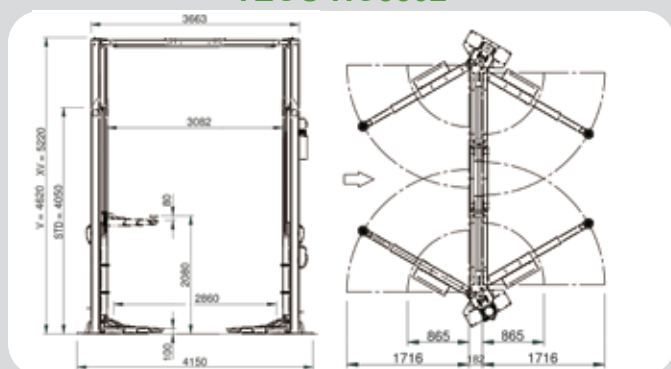


OPCIONAL\*

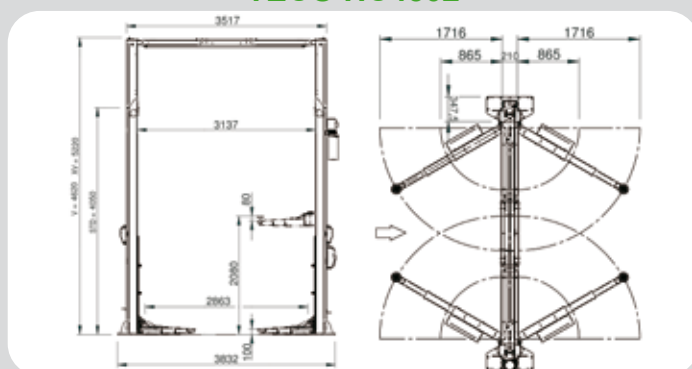
\*Para mais informações, consulte o catálogo de acessórios completo.

## DIMENSÕES

### TECO HC5502



### TECO HC4502



Fotografias, características e os dados técnicos não são vinculantes e podem sofrer modificações sem aviso prévio. Cod. DPTC000340\_Ed. 07\_2021