



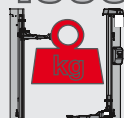
**ERCO HC4502**  
**ERCO HC5502**

***C-Line***

*Lifting equipment*



4500



5500



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



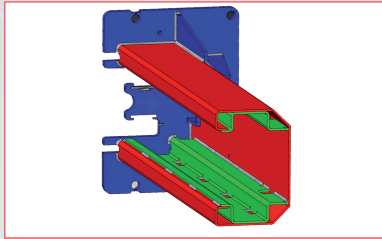
## ERCO HC4502 - ERCO HC5502

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.

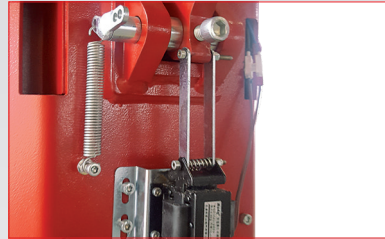
**Altura padrão do portal de conexão: 4.050 mm.**

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).



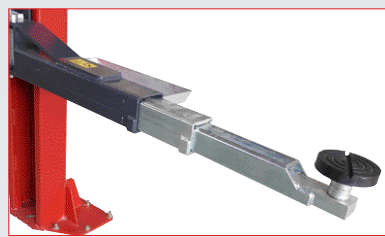
- **Estrutura da coluna reforçada internamente** para reduzir a flexão e guia de cabos interna.



- **Desbloqueio seguro com ímãs de 24V.**



- **Proteção em borracha das portas.** Parada da rotação dos braços nos **setores dentados**.



- **Quatro braços simétricos de 3 estados.**

## EQUIPAMENTO

- Barra superior anticollisão fornecida de série. • Dois conjuntos de extensão dos bujões.

### SOB ENCOMENDA

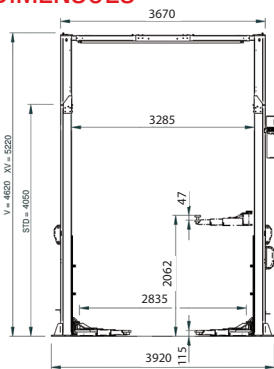
- Conjunto de extensão das colunas
- 8-43300021 Kit de 4 espaçadores para bujões de braços, A=35 mm
- 8-43300014 Kit de 4 espaçadores para bujões de braços, A=80 mm
- 8-43300015 Kit de 4 espaçadores para bujões de braços, A=140 mm
- 8-43300016 Kit de 4 adaptadores para Mercedes Sprinter



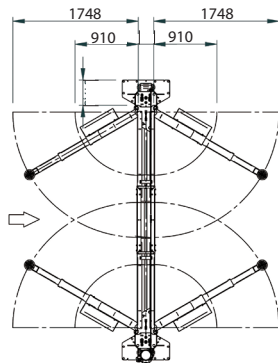
## DADOS TÉCNICOS

Modello	Carga elevado	Tempo de subida	Motor trifásico	Motor monofásico	Altura máxima elevação	Posição máx. de bloqueio	Altura máxima elevador	Altura do portal
<b>ERCO HC4502</b>	4500 kg	45 s	400/230V - 3kW	230V - 3kW	2062 mm	1957-2037 mm	115 mm	4050 / 4620 /
<b>ERCO HC5502</b>	5500 kg		3ph - 50 /60 Hz	1ph - 50 /60 Hz				

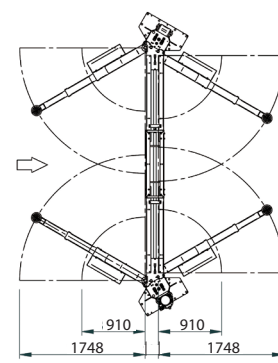
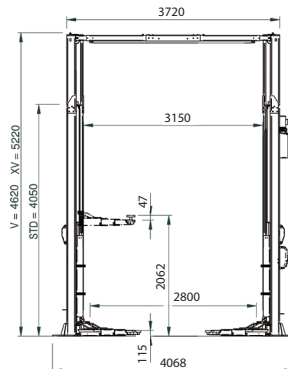
## DIMENSÕES



### Instalação simétrica **ERCO HC4502**



### Instalação assimétrica **ERCO HC5502**



NEXION SPA - [www.corghi.com](http://www.corghi.com) - [info@corghi.com](mailto:info@corghi.com)



Designed in  
ITALY

