

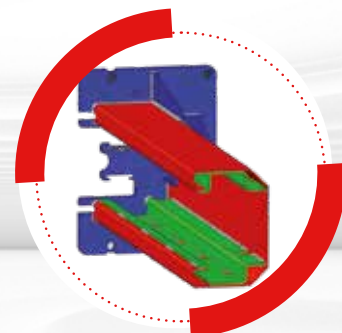
5500



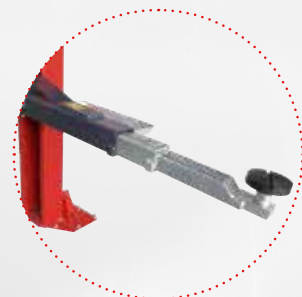
4500



**Podnośniki
dwukolumnowe
elektrohydrauliczne z
górnym połączeniem**



Wewnętrznie wzmocniona konstrukcja kolumny zapewniająca niewielkie wyginanie i wewnętrzne prowadzenie kabli



Cztery symetryczne ramiona, składające się z trzech sekcji.

Możliwość montażu w wersji symetrycznej lub asymetrycznej.

ERCO HC5502 - ERCO HC4502

Regulacja obu wózków za pomocą metalowych linek, które gwarantują doskonałą synchronizację.

Standardowa wysokość połączenia dwusłupkowego: 4050 mm.

Dostępne wersje (z opcjonalnym zestawem przedłużającym kolumny):

- V: Specjalnie dla samochodów dostawczych (wysokość połączenia dwukolumnowego: 4620 mm).
- XV: Specjalnie dla samochodów dostawczych i bardzo wysokich pojazdów, wersja ekstra wysoka (wysokość połączenia dwukolumnowego: 5220 mm).



OCHRONA

Gumowe zabezpieczenia drzwi.
System blokowania obrotu ramienia z zębami.



BEZPIECZEŃSTWO

Elektromagnetyczny
wyzwalacz bezpieczeństwa
24V.

DOŁĄCZONE AKCESORIA

W standardzie znajduje się drążek zabezpieczający.

Dwa komplety podkładek rozszerzających h= 80 mm i h= 180 mm

REKOMENDOWANE AKCESORIA



8-43100224 - 8-43100225

Podwyższenie kolumn

Więcej akcesoriów znajdziesz w osobnym katalogu.

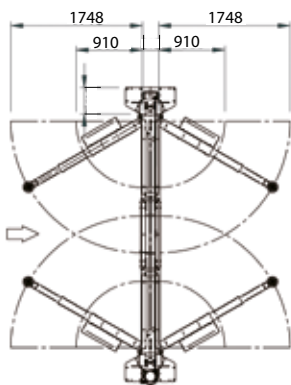
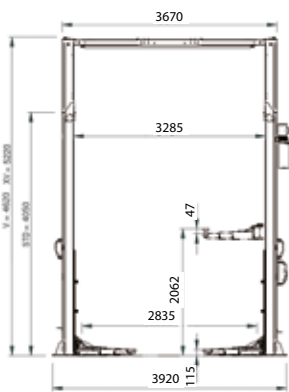
DANE TECHNICZNE

Model	Erco HC5502	Erco HC4502
Udźwig	5500 kg	4500 kg
Czas podnoszenia	45 s	
3 fazowy silnik	400/230V - 3kW - 3Ph - 50/60Hz	
1 fazowy silnik	230V - 3kW - 1Ph - 50/60Hz	
Maks. wysokość podnoszenia	2062 mm	
Maks. pozycja blokowania	1957 - 2037 mm	
Min. wysokość podnoszenia	115 mm	
Wysokość połączenia	4050/4620/5520 mm	

WYMIARY

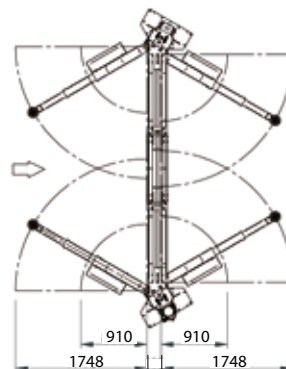
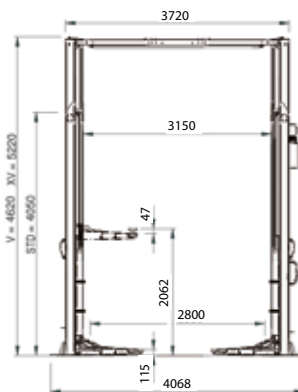
ERCO HC4502

Symetryczna instalacja



ERCO HC5502

Asymetryczna instalacja



Producent zastrzega sobie prawo do zmiany cech swoich produktów w dowolnym momencie.



NEXION SPA - www.corghi.com - info@corghi.com

Designed in



Cod. DPCG001391A_07/2024

