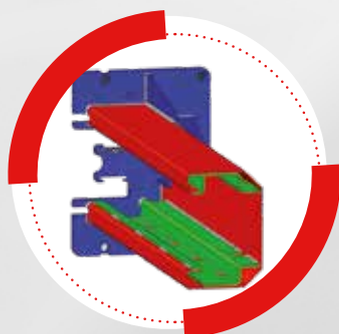




**Sollevatori
elettroidraulici a
due colonne con
basamento di
collegamento
a terra**



**Struttura colonna
rinforzata** internamente
per ridurre la flessione e
guida cavi interna



Doppia filettatura
per una grande
regolazione verticale del
tampone (95÷180 mm)

ERCO HC4502 B - ERCO HC3502 B



Basamento di collegamento a terra per soffitti di altezza limitata.

Riallineamento dei due carrelli tramite funi metalliche che garantiscono un'ottima sincronizzazione dei carrelli.



PROTEZIONI

Protezioni in gomma
salvaportiera. Arresto rotazione
bracci a **settori dentati**



BRACCI

Quattro bracci asimmetrici a **3 stadi**.
Ultima estensione del braccio estremamente sottile (30 mm)
per consentire la presa dei veicoli ribassati.

ACCESSORI CONSIGLIATI



8-43300021
Kit 4 distanziali per
tamponi bracci,
H=35 mm



8-43300014
Kit 4 distanziali per
tamponi bracci,
H=80 mm



8-43300015
Kit 4 distanziali per
tamponi bracci,
H=140 mm



8-43300016
Kit adattatori per
Mercedes Sprinter

Per altri accessori consultare l'apposito catalogo

ACCESSORI IN DOTAZIONE

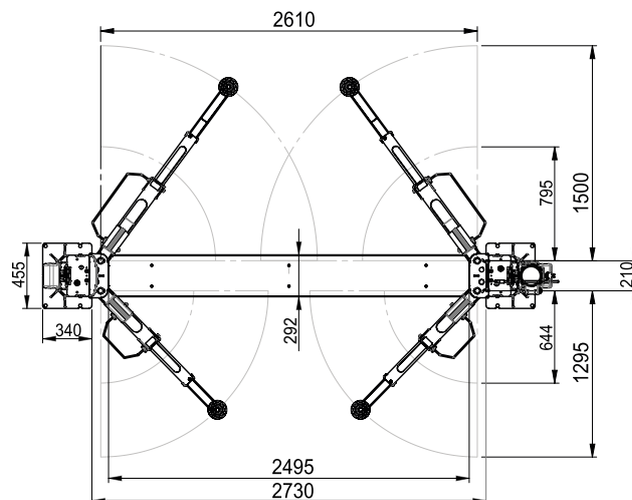
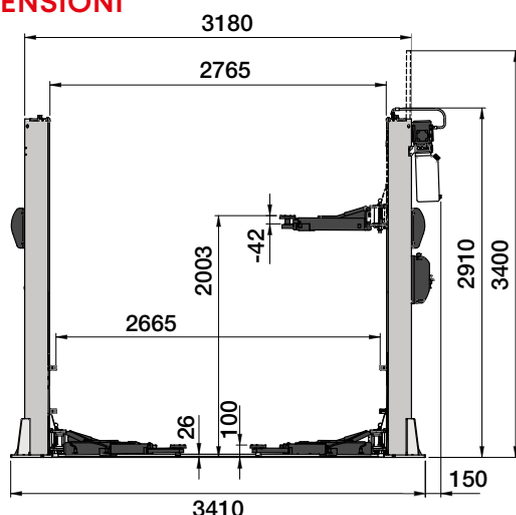
Dispositivo di appoggio meccanico dei carrelli su ogni
colonna garantisce la massima sicurezza di lavoro.

Due set di prolunghe tamponi.

DATI TECNICI

Modello	Erco HC4502 B	Erco HC3502 B
Portata sollevatore	4500 kg	3500 kg
Tempo di salita	40 s	
Motore trifase	400/230V - 3kW - 3Ph - 50/60Hz	
Motore monofase	230V - 3kW - 1Ph - 50/60Hz	
Altezza max. sollevamento	2003 mm	
Altezza min. sollevatore	115 mm	

DIMENSIONI



Fotografie, caratteristiche ed i dati tecnici non sono vincolanti, possono subire modifiche senza preavviso.



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

Designed in



Cod. DPCG001396_05/2024

