

P2C 245 C B

P2C 235 C B

Sollevatori elettroidraulici a due colonne
con basamento di collegamento a terra per
soffitti di altezza limitata



4500

3500



HPA

Faip

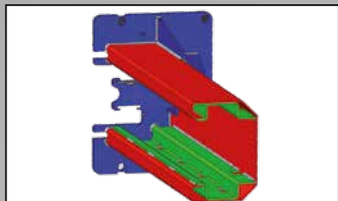




Sollevatori elettroidraulici a due colonne con basamento per soffitti bassi con basamento di collegamento a terra per soffitti di altezza limitata.

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

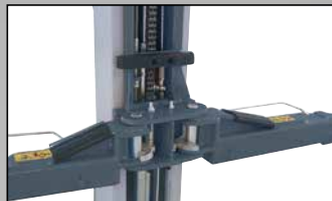
Bracci asimmetrici a tre stadi.



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



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



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



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

DATI TECNICI

	P2C 245 CB	P2C 235 CB
Portata sollevatore	4500 kg	3500 kg
Tempo di salita	40 s	40 s
Motore	400/230V-3kW-3ph-50 Hz	400/230V-3kW-3ph-50 Hz
Altezza max. sollevatore	2003 mm	2003 mm
Altezza minima sollevatore	100 mm	100 mm

DOTAZIONE

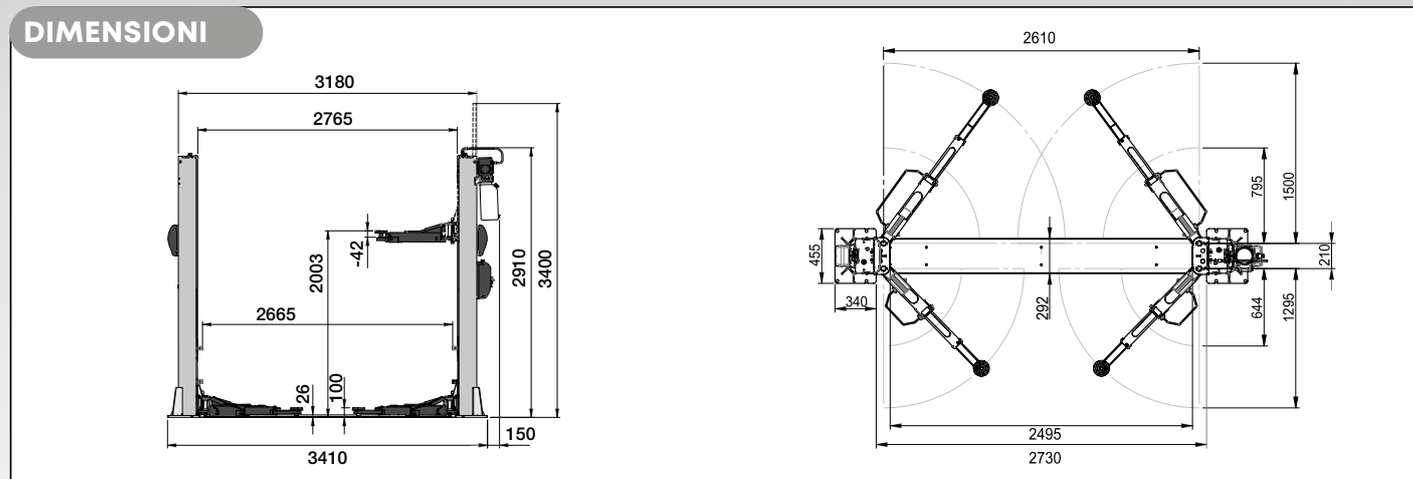
- Dispositivo di appoggio meccanico dei carrelli su ogni colonna garantisce la massima sicurezza di lavoro
- Due set di prolunghe tamponi

ACCESSORI



- A - 8-43300021** Kit 4 distanziali per tamponi bracci, H=35 mm
- B - 8-43300014** Kit 4 distanziali per tamponi bracci, H=80 mm
- C - 8-43300015** Kit 4 distanziali per tamponi bracci, H=140 mm
- D - 8-43300016** Kit di 4 adattatori per Mercedes Sprinter

DIMENSIONI



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



NEXION S.p.A.
www.hpa-faip.it - info@hpa-faip.it

Designed in
 ITALY