

PSCE 315C B
PSCE 310C B



3600 3200



**Ponte elettroidraulico reversibile
ribassato a forbice per auto, SUV
e furgoni.**



**Ideale per gommisti, autoriparatori e
carrozzeri**



Allineamento delle pedane garantito da due robuste barre anti-torsione.

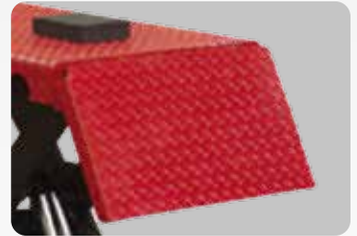


UNITÀ DI COMANDO

Unità di comando a bassa tensione con controlli a “uomo-presente”

PEDANE CON FLAPS

Pedane con flaps appesi, che fungono anche da rampe per la salita del veicolo.



ACCESSORI IN DOTAZIONE

- Sicure meccaniche ad inserimento automatico dotate di sistema pneumatico di disimpegno.
- Barra anti-schiacciamento piedi.
- Set di 4 tamponi in gomma

ACCESSORI A RICHIESTA

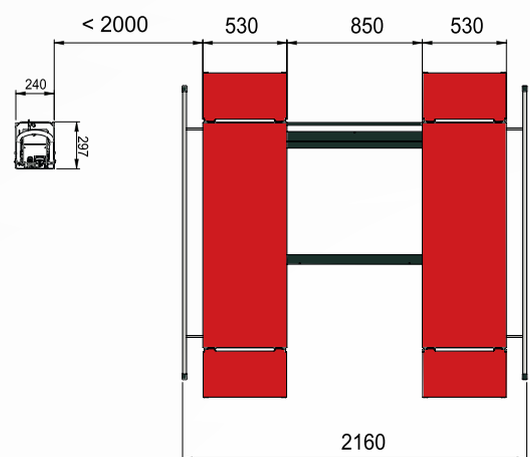
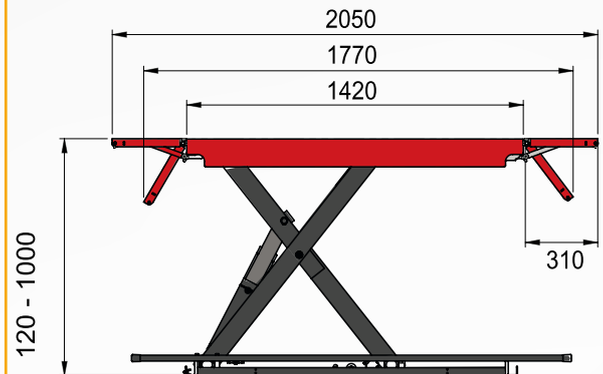
- Coppia di traverse e tamponi per fuoristrada
- Kit estensioni rampe

Per altri accessori consultare l'apposito catalogo.

DATI TECNICI

Modello	PSCE 315C B	PSCE 310C B
Portata sollevatore	3600 kg	3200 kg
Tempo di salita	25 s	
Motore trifase	400/230V - 3kW - 3Ph - 50/60Hz	
Motore monofase	230V - 3kW - 1Ph - 50/60Hz	
Altezza max. di sollevamento	1000 mm	
Altezza minima sollevatore	120 mm	

DIMENSIONI



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

Cod. DPSC000644_05/2024