



3500



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

- **Robusta struttura delle forbici** che offre grande stabilità laterale
- **Basamento zincato a caldo** di serie, forbici pedane e rampe verniciati
- **Allineamento garantito** da due robuste barre antitorsione
- **Leva di avviamento** da posizione zero a massima altezza



Ideale per gommisti, autoriparatori e carrozzieri



SISTEMA IDRAULICO

Sistema idraulico ridondante con due cilindri per ogni pedana, senza necessità di aria compressa e sicurezze meccaniche.



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. La loro **struttura "mandorlata"** garantisce una buona manovrabilità anche in condizioni bagnate.



ACCESSORI IN DOTAZIONE



TAMPONI IN GOMMA
kit 4 pezzi H=40 mm

ACCESSORI CONSIGLIATI



8-4110028
KIT CARRELLATO
Composto da ruote e leva manuale



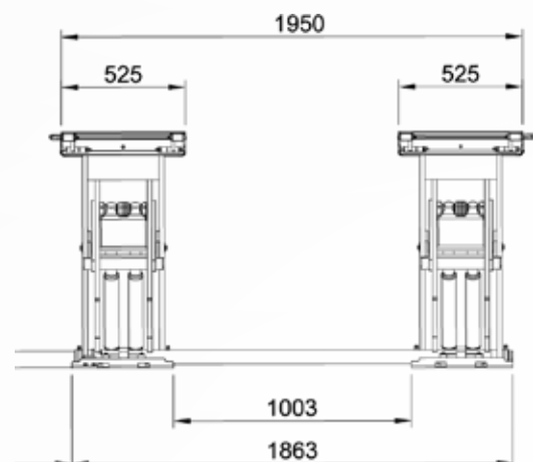
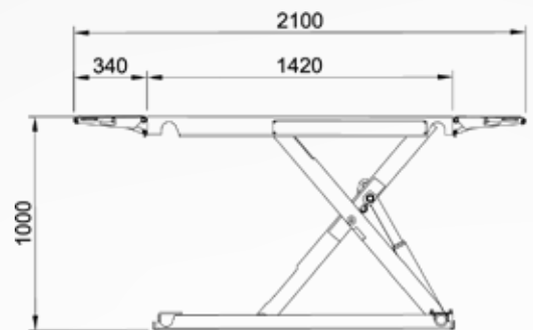
8-42300027
TAMPONI IN GOMMA
kit 4 pezzi H=80 mm

Per altri accessori consultare l'apposito catalogo.

DATI TECNICI

Portata sollevatore	3500 kg
Altezza max. sollevamento	895 mm
Altezza minima sollevamento	105 mm
Altezza di lavoro	1000 mm + tamponi gomma
Tempo di salita/discesa	16 s
Unità idraulica	2.2 kW
Voltaggio	230/400V - 3Ph - 50/60Hz

DIMENSIONI



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

Cod. DPSC000662_09/2024