

# MAGIX 35 DS II

Sollevatore elettroidraulico a doppia forbice con capacità di 3,5 t



## CARATTERISTICHE:

- Gamma di sollevamento ottimale dalle piccole autovetture a VW T6 passo corto / BMW Serie 7 passo lungo e SUV
- Altezza complessiva ridotta di soli  $\leq 100$  mm
- Altezza di lavoro superiore a 2 metri
- È possibile salire da entrambi i lati
- Posizionamento della colonna di controllo può essere flessibile
- Non richiede aria compressa o cricchetto di sicurezza
- Cuscinetti scorrevoli in teflon esenti da lubrificazione
- Una stabile struttura a forbice che garantisce un'elevata stabilità laterale
- Sincronizzazione è monitorata elettronicamente

## DATI TECNICI

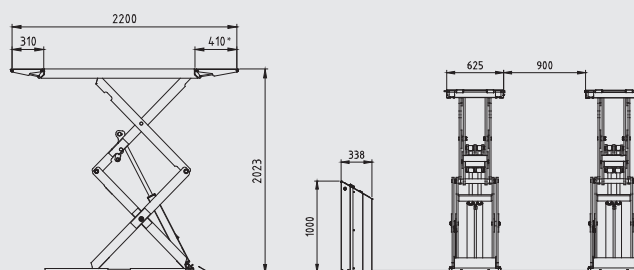
Portata	3500 kg
Lunghezza corsa	1923 mm
Altezza di lavoro	2023 mm / 1923 mm + tamponi in gomma
Tempo salita/discesa	~ 40/38 sec.
Motore	3 kW
Voltaggio	3PH- 440V- 60 Hz

## PIATTAFORMA A FORBICE

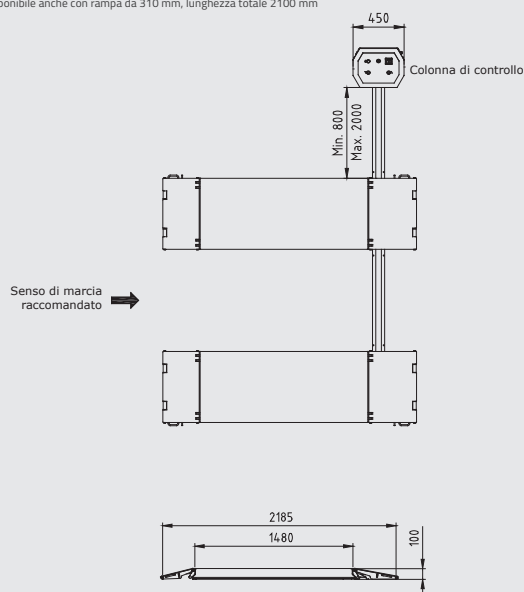
Lunghezza piattaforme	Corte: 1480 - 2100 mm Lungh: 1480 - 2200 mm
Larghezza piattaforme	625 mm
Altezza piattaforme	A pavimento: $\leq 100$ mm A incasso: 0 mm
Distanza tra le piattaforme	900 mm (raccomandata)
Profondità di incasso	A pavimento: 0 mm A incasso: 100 mm



## MagiX 35 DS II (S002540 - long)



\*disponibile anche con rampa da 310 mm, lunghezza totale 2100 mm



Il MagiX 35 DS II può essere installato anche ad incasso nel pavimento.

## MAGIX 35 DS II

Sollevatore elettroidraulico a doppia forbice con capacità di 3,5 t



Ci riserviamo di modificare specifiche tecniche in qualsiasi momento senza preavviso. Tutte le immagini sono soggette a copyright e non possono essere utilizzate senza permesso. Salvo errori e omissioni.