

## **MAGIX 35 LSMG II**

Sollevatore a forbice mobile elettroidraulico a breve corsa, capacità 3,5 t

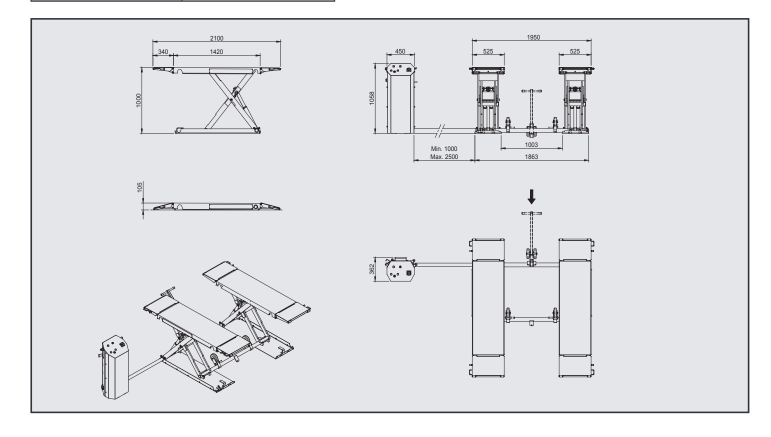


## **CARATTERISTICHE:**

- Doppio sistema idraulico con 2 cilindri sotto ogni sezione della forbice, quindi non è necessaria aria compressa e nessun cricchetto di sicurezza
- Leva di piena capacità 3,5 t dalla posizione più bassa
- Sincronizzazione meccanica tramite barre trasversali
- Valvole di abbassamento di emergenza apribili manualmente
- Robusta costruzione della forbice per un'elevata stabilità direzionale
- Rampe e piattaforme realizzate in lamiera di acciaio, per una facile salita, anche con ruote bagnate
- Telai di base, piattaforme e rampe zincati di serie
- Maggiore stabilità tramite guide a rulli sotto la piattaforma
- Kit mobile nella fornitura standard, composto da: rulli e leva per lo spostamento della piattaforma a forbice
- Blocchi di gomma 1 set = 4 pezzi, H=40 mm inclusi nella fornitura

DATI TECNICI	
Portata	3.500 kg
Lunghezza corsa	895 mm
Altezza di lavoro	1.000 mm + tamponi in gomma
Tempo salita discesa	~ 16 sec
Motori	2.2 kW
Voltaggio	3Ph - 400V - 50/60 Hz

PIATTAFORMA A FORBICE	
Lunghezza piattaforme	1.420 - 2.100 mm
Larghezza piattaforme	480 mm
Distanza tra le piattaforme	1.000 mm
Altezza rampe di salita	105 mm
Profondità incasso	0 mm







## **MAGIX 35 LSMG II**

Sollevatore a forbice mobile elettroidraulico a breve corsa, capacità 3,5 t





Ci riserviamo di modicare 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.



