

SOLLEVATORE A FORBICE-DOPPIA

3.5 T ELETTRO-IDRAULICO

Il sollevatore a forbice doppio a basso profilo DS35 CAT-A è stato progettato specificamente per il settore di assistenza

e riparazione. Le nuove piattaforme di montaggio dal design flessibile consentono un'ampia gamma di montaggio.

+ Migliore protezione come standard
+ Struttura in acciaio incredibilmente robusta
+ Idraulica affidabile completamente testata

Il CE-stop fornito in dotazione come standard garantisce la protezione del piede senza deflettore per i piedi, senza deflettore per i piedi. Questo consente anche l'installazione sotto il pavimento.

Il basso spazio in altezza rende più semplice sollevare veicoli con poca altezza da terra.

La costruzione è ideale grazie alla sua massima stabilità. Essa è composta da solide forbici.

Una discesa di emergenza è comodamente praticabile in caso di mancanza di corrente.

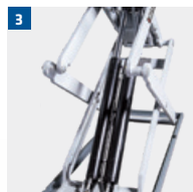
Tutti i cilindri idraulici sono a vite. Questo consente un'assistenza semplificata.

Il telaio di base è zincato a caldo.

Il sistema completamente idraulico con auto-spurgo integrato assicura un funzionamento affidabile anche in ambienti sporchi.



EVIDENZE IN DETTAGLIO



1 Rivestimento cataforetico standard con verniciatura a polvere supplementare della piattaforma.

2 Bloccaggio semplice delle rampe per estendere l'area di montaggio.

3 Il sistema idraulico master-slave doppio ridondante rende possibile fornire ulteriori prese di sicurezza. Doppia sicurezza che impedisce il sollevamento e l'abbassamento su un lato.

4 Ampio range di montaggio grazie alle nuove piattaforme di montaggio dal design flessibile.

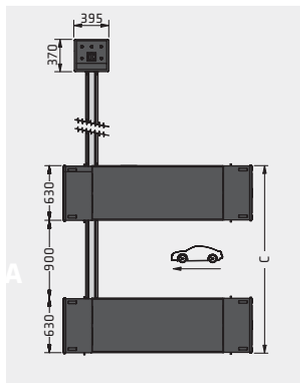
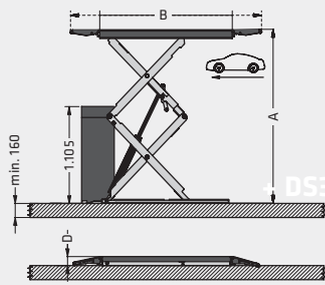
5 L'utilizzo semplice del sistema di rimozione è possibile con un'installazione a livello del pavimento.

6 Manipolazione più semplice del sistema di rimozione, anche nel caso in cui i veicoli siano sopra, grazie al design intelligente.

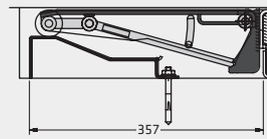
7 L'installazione su pavimento è possibile dal momento che la piattaforma ha un'altezza libera bassa.

8 I cuscinetti in gomma forniti proteggono il pianale del veicolo in modo affidabile.

DS35 CAT-A In elevato



Rampa di rotolamento, telaio di montaggio



I pulsanti a pressione robusti e posizionati con precisione garantiscono un funzionamento sicuro della piattaforma di sollevamento.

Documenti o tablet PC possono essere collocati sul sistema a vassoio integrato. Perfetto anche per un pannello da tavolo.

Il pannello di comando pre-assemblato ha un'unità idraulica che funziona in modo silenzioso, il che contribuisce significativamente a limitare lo sforzo di installazione.

La facilità di manutenzione è in primo piano: i pannelli laterali possono essere rimossi su tutti e 4 i lati, i componenti elettrici sono collocati al di sotto della console di funzionamento e scrittura.

Esso può essere posizionato sul lato destro o sinistro. La lunghezza del tubo tra la piattaforma di sollevamento e la console è di 2 m.

Modello	DS35 CAT-A
Portata	3.500 kg
A Senso del colpo	1.945 mm
B Lunghezza piattaforma	1.500-2.160 mm
C Larghezza totale	2.060 / 2.160 mm
Tempo di sollevamento	40 s
Tempo di abbassamento	40 s
D Altezza di salita / riposo	105 mm
Potenza motore	3 kW
Tensione d'azionamento (elettrica)	230 / 400 V, 50 Hz
Peso	885 kg
Numero di articolo	R013109

DATI

OPZIONE



- 1 Kit di installazione per installazione a pavimento senza telaio angolare in ferro
- 2 Kit di installazione per installazione a pavimento, zincato a caldo con telaio angolare in ferro
- 3 Rampe supplementari per le auto sportive, zincato a caldo e con rivestimento in polvere, lunghezza 860 mm (1 kit / 4 pezzi)
- 4 Barra per supportare veicoli i cui punti di montaggio sono situati nell'area intermedia della piattaforma
- 5 Blocco in gomma rotativo a piramide mozza con rivestimenti ritentivi e un'altezza di 30 mm (1 set / 4 pezzi)
- 6 Blocco in gomma rotativo a piramide mozza con rivestimenti ritentivi e un'altezza di 70 mm (1 set / 4 pezzi)
- 7 Kit di alimentazione (con presa a parete da 230 V)