

PIATTAFORMA DI SOLLEVAMENTO A FORBICE

5,0 T, ELETTROIDRAULICO

Le piattaforme elevatrici a forbice della serie S50 sono ottimi elevatori polivalenti per l'area ricevimento, per attività di assetto ruote, per postazioni di lavoro diagnostiche (sistemi di assistenza) e per il reparto riparazioni. A seconda dell'area di applicazione, la

serie S50 è disponibile in quattro versioni base, nonché in progettazioni interrate e fuori terra (sono necessarie rampe aggiuntive, vedere Accessori).

+ Perfetta protezione dalla corrosione: verniciatura cataforetica (CAT) più verniciatura a polvere di serie
+ Adatto per autovetture e furgoni
+ Capacità di sollevamento di 5,0 t con una lunghezza utile dei cingoli di 5.500 mm

I pulsanti durevoli consentono un funzionamento sicuro dell'ascensore.

Viene fornito un comodo spazio di conservazione integrato per tablet o documenti. È anche perfettamente adatto come supporto per la scrittura.

Un rilevatore di gioco idraulico può essere installato in tutte le versioni: è montato nella posizione anteriore del vano per il disco rotante (in fabbrica/non può essere adattato). Il rilevatore di gioco è conforme ai requisiti normativi europei (e austriaci).

Il sistema completamente idraulico con sfiato automatico integrato in posizione "0" garantisce un azionamento affidabile.

Il fermo CE standard garantisce la protezione dei piedi senza protezioni per i piedi e una facile installazione a filo pavimento.



Il quadro comandi è dotato di centralina oleodinamica premontata in fabbrica e collegata alla piattaforma elevatrice. Questa unità idraulica contribuisce in modo significativo a ridurre le spese di installazione. Può essere posizionata a sinistra o a destra.



L'immagine mostra il modello in versione interrata

I cuscinetti a pavimento sono collegati a un telaio robusto, che facilita l'installazione corretta della piattaforma di sollevamento.

Perfetta protezione dalla corrosione: verniciatura cataforetica (CAT) più verniciatura a polvere di serie

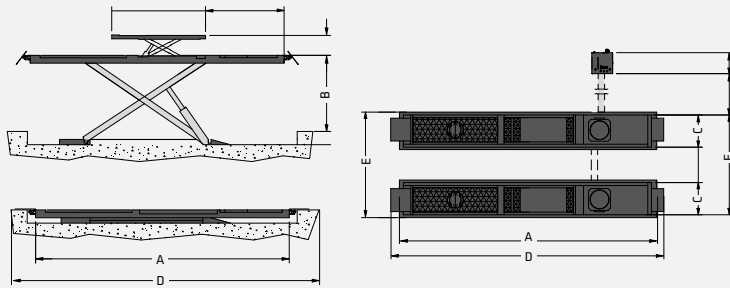
I cilindri principali sono dotati di un dispositivo di abbassamento sbloccabile pneumaticamente. La striscia del cricchetto è avviata e regolabile tramite viti. Ciò garantisce un allineamento preciso delle ruote.

EVIDENZE IN DETTAGLIO

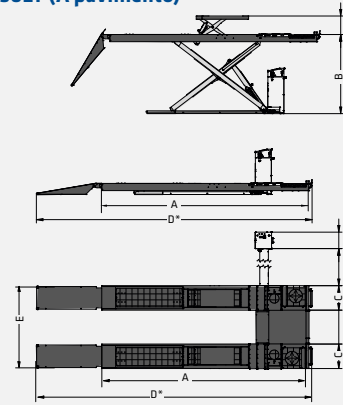


- 1 Vani integrati con supporti in acciaio inossidabile nella superficie di guida consentono il montaggio di tutti i dischi rotanti disponibili in commercio. I vani possono essere chiusi completamente quando non si utilizza alcun disco rotante.
- 2 Le robuste sfere di plastica delle piastre scorrevoli bloccabili pneumaticamente consentono un azionamento affidabile e regolare e garantiscono una lunga durata.
- 3 Le protezioni roll-back dal design intelligente consentono di utilizzare l'intera lunghezza della carreggiata.
- 4 Per poter ospitare sia veicoli piccoli che grandi, il sollevatore senza ruote di tutti i modelli LT è dotato di un'estensione della piattaforma estraibile e continua.
- 5 Un binario di scorrimento zincato è montato per l'uso della trave di sollevamento.
- 6 La traccia a livello consente l'uso nell'area di regolazione dei fari (non con il rilevatore di gioco opzionale).

S50 N / NAK / LT / LTAK (Incassato)



S50LT (A pavimento)



Modello	Modelli con rilevatore di gioco PD8					
	S50N55CAT-I	S50NAK55CAT-I	S50LT55CAT-I	S50LTAK55CAT-I	S50LT55CAT-PD8-I	S50LTAK55CAT-PD8-I
A Lunghezza delle passerelle	5.500 mm	5.500 mm	5.500 mm	5.500 mm	5.500 mm	5.500 mm
B Max. altezza di sollevamento a livello pavimento	1805 mm	1805 mm	1805 mm	1805 mm	1805 mm	1805 mm
Tempo di sollevamento	47 s	47 s	47 s	47 s	47 s	47 s
Tempo di abbassamento	40 s	40 s	40 s	40 s	40 s	40 s
Portata	5000 kg	5000 kg	5000 kg	5000 kg	5000 kg	5000 kg
Altezza di sollevamento max.	2070 mm	2070 mm	2100 mm	2100 mm	2100 mm	2100 mm
C Larghezza delle passerelle	650 mm	650 mm	650 mm	650 mm	650 mm	650 mm
Forza motrice	3,5 kW	3,5 kW	3,5 kW	3,5 kW	3,5 kW	3,5 kW
Collegamento elettrico	400 V 50 - 60 Hz					
Allineamento delle ruote	non possibile	non possibile	standard	standard	standard	standard
Altezza di salita	265 mm	265 mm	295 mm	295 mm	295 mm	295 mm
Capacità di carico nominale - Soll. a ruota libera			4000 kg	4000 kg	4000 kg	4000 kg
Altezza di sollevamento - Soll. a ruota libera			490 mm	490 mm	490 mm	490 mm
Intervallo di sollevamento - Soll. a ruota libera			5 s	5 s	5 s	5 s
Intervallo di abbassamento - Soll. a ruota libera			10 s	10 s	10 s	10 s
Lunghezza del sollevatore a ruota libera			1390-2100 mm	1390-2100 mm	1390-2100 mm	1390-2100 mm
D Lunghezza (interrati)	5965 mm	5965 mm	5965 mm	5965 mm	5965 mm	5965 mm
E Larghezza	2200 mm	2200 mm	2200 mm	2200 mm	2200 mm	2200 mm
Profondità di installazione	295 mm	295 mm	295 mm	295 mm	295 mm	295 mm
Peso	1530 kg	1780 kg	1880 kg	2130 kg	1880 kg	2130 kg
Numero di articolo	820602	820604	820606	820608	820614	820616

Esecuzioni fuori terra disponibili in combinazione con il kit fuori terra S50
 D* Lunghezza totale: 7.320 mm

OPZIONE



- 1** Supporti di gomma T4, altezza 80 mm, 4 pezzi
 - 2** Cuscinetti in gomma T4B, altezza 40 mm, 4 pezzi
 - 3** Kit fuori terra S50LT / S42LT (per installazione fuori terra, incl. rampe di sospensione, lunghezza 1,60 m e piastre di copertura) Art. No. S42AKA2 per i modelli con martinetto senza ruote, Art. No. S42AKA5 per i modelli senza martinetto senza ruote
 - 4** Kit di illuminazione, 4 unità LED, 24 V
 - 5** Disimpegno, Portata 2600 kg
- + Altri accessori: vedi listino prezzi