

duolift® SERIE



SOLLEVATORI A 2 COLONNE

ENGINEERING UNLEASHED™

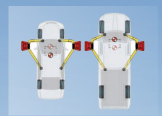
duolift® HL 3500

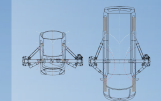
SOLLEVATORE IDRAULICO

IL SOLLEVATORE DELLA CONCESSIONARIA PER AUTOVETTURE, SUV E TRANSPORTER CON TETTO STANDARD E ALTO (AD ES. VW T5 LONG)

BRACCI A 3 STADI CON TECNOLOGIA VERSYMMETRIC®

La tecnologia Versymmetric® combina i vantaggi di un sollevatore asimmetrico e simmetrico. Migliora l'ergonomia nel posizionamento dei bracci per sollevare veicoli con passo corto (ad esempio, Smart), nonché Transporter (HL 3500) e a passo lungo (ad esempio, furgoni di medie dimensioni -HL 4500) per sollevare più comodamente.





BARRA DI SICUREZZA

La barra di sicurezza impedisce il danneggiamento della parte superiore del veicolo, arrestando prontamente il funzionamento del sollevatore in caso di contatto.

COMANDI ERGONOMICI

I comandi operativi sono posizionati strategicamente sulla colonna primaria in modo ergonomico, con indicazioni chiare per ogni funzione.

CONTROLLO SECONDARIO

È disponibile una centralina di controllo secondaria opzionale.



AUTORIZZAZIONE AL TRASPORTO

Il carrello di sollevamento è caratterizzato da una struttura robusta con ingrassatore integrato e offre uno spazio ottimale per la porta.



BLOCCO DI SICUREZZA

Il meccanismo di bloccaggio rimane inserito durante l'intera procedura di sollevamento. Inoltre, può essere comodamente attivato secondo necessità semplicemente premendo il pulsante di blocco.



COMFORT ABBASSAMENTO

Il sollevatore si solleverà autonomamente per liberare il carrello dal blocco di sicurezza e successivamente abbasserà automaticamente il veicolo.

BARRA DI SICUREZZA

La barra di sicurezza impedisce il danneggiamento della parte superiore del veicolo, arrestando prontamente il funzionamento del sollevatore in caso di contatto.

ABBASSAMENTO COMFORT

Il sollevatore si solleva autonomamente per liberare il carrello dal blocco di sicurezza e successivamente abbassa automaticamente il veicolo.

CONTROLLO SECONDARIO

È disponibile una centralina di controllo secondaria opzionale.

SOLLEVATORE IDRAULICO

IL SOLLEVATORE DA OFFICINA INDIPENDENTE PER I VEICOLI DALLE DIMENSIONI PIÙ PICCOLE (ES. SMART) FINO AI FURGONI DI MEDIE DIMENSIONI

BRACCI A 3 STADI CON TECNOLOGIA VERSYMMETRIC®



duolift HL 4500

CE STOP SICUREZZA OTTIMALE

L'integrazione di un meccanismo di arresto CE sostituisce la necessità di protezioni meccaniche per i piedi e rafforza la fiducia nella sicurezza dei tecnici.



duolift HL 4500

COMANDI ERGONOMICI

I comandi operativi sono posizionati strategicamente sulla colonna primaria in modo ergonomico, con indicazioni chiare per ogni funzione.



INSTALLAZIONE FLESSIBILE

Il sollevatore è disponibile in due versioni versatili, ognuna delle quali può essere installata a diverse altezze: in particolare, bassa e alta.

duolift® HL 5500

SOLLEVATORE IDRAULICO

IL SOLLEVATORE PER FURGONI PER VEICOLI MEDIO-PESANTI (AD ES. VERSIONI PER FURGONI LUNGHI)

BRACCI A 3 STADI (SIMMETRICI)

I bracci anteriori e posteriori a 3 stadi consentono sempre un accesso perfetto ai punti di sollevamento del veicolo.

BARRA DI SICUREZZA

La barra di sicurezza impedisce il danneggiamento della parte superiore del veicolo, arrestando prontamente il funzionamento del sollevatore in caso di contatto.

COMANDI ERGONOMICI

I comandi operativi sono posizionati strategicamente sulla colonna primaria in modo ergonomico, con indicazioni chiare per ogni funzione.

CONTROLLO SECONDARIO

È disponibile una centralina di controllo secondaria opzionale.



CARRELLO

Migliora la stabilità, fornendo una solida base per qualsiasi operazione di sollevamento con un sistema di bloccaggio del braccio che garantisce sicurezza e affidabilità superiori.



BLOCCO DI SICUREZZA

Il meccanismo di bloccaggio rimane inserito durante l'intera procedura di sollevamento. Inoltre, può essere comodamente attivato secondo necessità semplicemente premendo il pulsante di blocco.



COMFORT ABBASSAMENTO

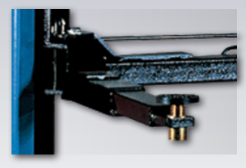
Il sollevatore si solleverà autonomamente per liberare il carrello dal blocco di sicurezza e successivamente abbasserà automaticamente il veicolo.



SOLLEVATORE ELETTROMECCANICO

LO STANDARD PER TUTTI I WORKSHOP





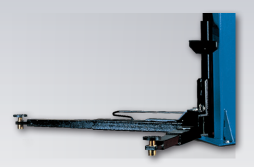
SISTEMA DI LUBRIFICAZIONE AUTOMATICA

Un sistema di lubrificazione automatica garantisce il corretto funzionamento dei dadi di sollevamento realizzati in materiale Nylatron® resistente all'usura, nonché la lubrificazione automatizzata delle viti di sollevamento e dei dadi di sicurezza.



CARROZZE E ARMI

Facile sistemazione delle auto a pianale ribassato grazie all'altezza minima di prelievo di 98 mm.



CONFIGURAZIONE SPECIALE

Configurazione speciale dei bracci e dei pattini per adattarsi a un'ampia gamma di veicoli senza l'utilizzo di accessori aggiuntivi.

duolift ® SERIE









Per maggiori dettagli, consultare la scheda tecnica

SPECIFICHE TECNICHE	SOLLEVATORE IDRAULICO HL 3500		SOLLEVATORE IDRAULICO HL 4500		SOLLEVATORE IDRAULICO HL 5500	SOLLEVATORE ELETTROMECCANIC
Capacità di sollevamento (kg)	3.500		4.500		5.500	3.000
Fempi di sollevamento/ abbassamento (sec)	30 / 30		30 / 30		47 / 40	45
Altezza di sollevamento (mm)	1.965		1.965		2.020	1.890
Punto di prelievo più basso (mm)	95 - 140		95 - 140		140 - 220	98 - 140
Diametro dei pattini di presa (mm)	120		120		120	120
Altezza totale (mm)	3.902	4.267	3.950 4.300	4.600 4.950	4.600 4.950	3.200 4.200
Altezza di disattivazione (mm)	3.735	4.100	3.756 4.106	4.405 4.756	4.406 4.756	
Larghezza di allestimento consigliata (mm)	Standard: 3.405 Larghe: 3.558		3.599		3.872	2.246
Larghezza di passaggio (mm)	Standard: 2.228 Larghe: 2.380		2.380		2.776	2.246
Estrazione dei bracci lunghi (mm)	956 - 1.527		950 - 1.650		900 - 1.900	950 - 1580
Estrazione delle braccia corte (mm)	505 - 1.065		570 - 1.050			460 - 880
Alimentazione	400-415 VAC 3ph 50 Hz		400-415 VAC 3ph 50 Hz		400-415 VAC 3ph 50 Hz	400-415 VAC 3ph 50 Hz
Motore di trazione	3 kW		4 kW		4 kW	2 x 1,8 kW
Altezza minima del soffitto (mm)	3.955	4.320	4.000	4.650	4.650	3.250





Estensioni del pattino di sollevamento 75 & 150 mm (disponibili per tutti i sollevatori)



Kit pedana per veicoli elettrici



Tappetini per pick-up per furgoni e autocarri leggeri (disponibili per HL 4500)

Sono disponibili altri accessori, da richiedere al proprio rappresentante.

TROVA UN DISTRIBUTORE

AUSTRIA +43 2641 24524 FRANCIA +33 134 48 58 78

ACCESSORI

GERMANIA +49 8634 622 0 ITALIA +39 0522 733 411



