

ELS



Certificato n° 50 100 0841

Piattaforma caricatrice idraulica verticale
Vertical hydraulic loading platform



Ultraleggera
Gamma
Range
Ultralight



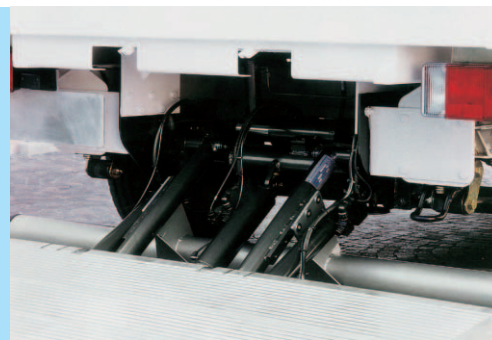
ELEFANTCAR



Comandi a piede su piattaforma
Foot controls on platform

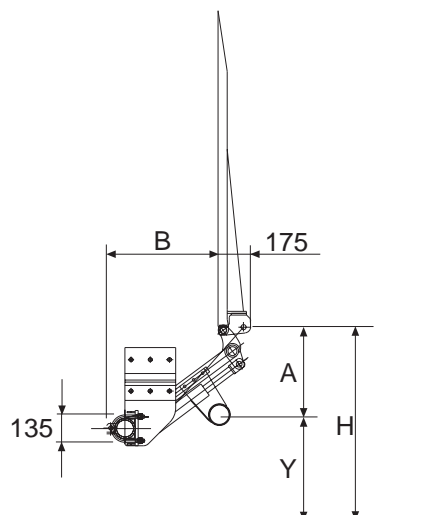
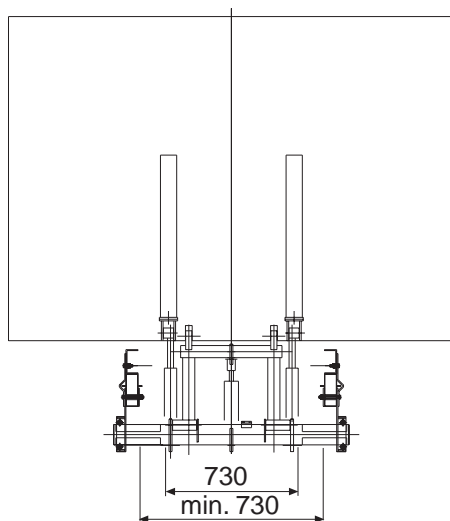


Cruscotto con comando a joystick con predisposizione per pulsantiera mobile
Control box with joystick control and prearrangement for mobile push-button panel



Gruppo sollevamento ultraleggero
Ultralight lifting unit

www.adiv-re.com



								Dimensioni installazione/Installation dimensions			
Modello Modell	Portata Capacity Kg	Baricen. portata Capacity barycent. mm.	Tara Tare Kg	Alimentazione Feeding Volt	Pressione max Max. pressure bar	Lunghezza Length mm.	Larghezza Width mm.	H max mm.	Y max mm	A max	B min
ELS 750	750	600	200	12-24	160	1300 1400 1600	2200 max	1090	560	500	450

Caratteristiche

- Funzionamento elettroidraulico a 24 Vcc. o 12 Vcc. tramite le batterie dell'autocarro.
- Attuazione dei movimenti a mezzo di tre cilindri idraulici (1 di sollevamento e 2 di inclinazione)
- Inclinazione negativa (-10°) e positiva (+90°)
- Raccordo automatico della piattaforma a terra ad attuazione idraulica.
- Chiave generale staccabatteria.
- Fusibile alimentazione (sulla batteria). Fusibile protezione motore elettrico. Fusibili sul cruscotto comandi di protezione impianto elettrico.
- Commutatore per comandi fissi o comandi a distanza.
- Comandi sul cruscotto a due mani del tipo a uomo morto
- Valvola di massima pressione piombata (160 Bar)
- Sicurezza meccanica per piattaforma a riposo.
- Elettrovalvole di sicurezza sui cilindri di sollevamento ed inclinazione.
- Superficie piattaforma antiscivolo.
- Bandierine di ingombro piattaforma a strisce bianche e rosse
- Luci lampeggianti di segnalazione inamovibili su piattaforma.
- Piattaforma di carico in alluminio.

Accessori

- Comando a distanza a tre pulsanti su piattaforma.
- Comando a distanza a pulsantiera manuale amovibile.
- Ferma-carrelli su piattaforma.
- Kit stabilizzatori idraulici o meccanici.
- Chiusura centralizzata piattaforma.
- Barra paraincastro.

Optional

- Piattaforma ripieghevole per allestimenti con cassone

Characteristics

- 24V or 12V electrohydraulic functioning by vehicle's batteries
- Control box for electric controls and oleodynamic power pack with solenoid valves fitted sideways of the support
- Movement by four hydraulic cylinders (2 lifting and 2 inclination cylinders)
- Negative (-10°) and positive (+90°) inclination of the platform
- Automatic platform connection to the ground by hydraulic system
- General switch-off battery key
- Feeding fuse (on the battery) - Safety fuses for electrical motor - Safety fuses on the control box for electrical system
- Commutator for fix or remote controls
- Dead-man hand controls on control box
- Sealed max. pressure valve (140 bar)
- Mechanical safety for platform in rest position
- Safety electrovalves on all lifting and inclination cylinders
- Antiskid platform surface
- Signaling red & white stripped flags on platform
- Flashing clearance lights on thr platform.

Accessories

- 3-buttons remote control on platform
- Remote control with push-button panel
- Trolley-stopper on loading platform
- Kit of hydraulic or mechanical stabilizers.
- Centralized locking
- Bumper bar

Optional

- Folding platform for vehicles with body

Le descrizioni, le illustrazioni e le specifiche tecniche riportate nel presente catalogo, sono da ritenersi indicative e non impegnative. La Off. ELEFANTCAR si riserva il diritto di cessare la produzione o di variare in ogni momento senza preavviso e senza incorrere in obblighi.

Specifications, pictures and technical data on this catalogue are given as an indication and not binding. ELEFANTCAR reserves the right to stop the production or to change the characteristics of its products at any time without notice and without obligations.



ELEFANTCAR

Via F.lli Cervi, 13 - 46020 PALIDANO (MN) - Italy
Tel. (0376) 525677 r.a. - Fax (0376) 525675
www.elefantcar.it - E-mail: vendite.elefantcar@tin.it