

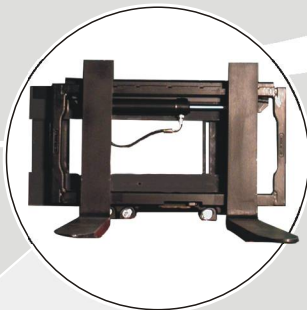
PLI3-SLG PLI6-SLG

Montante DUPLEX e TRIPLEX
Grande alzata libera (GAL)



Versione cella
Frigorifera -30°C

VERSATILE



**PLI3-SLG CON
TRASLATORE**

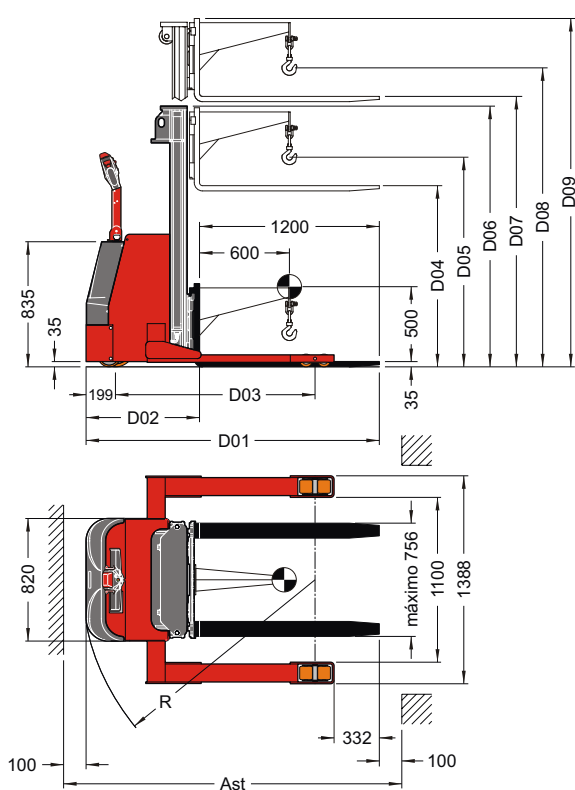


PLI6-SLG

Pegasolift 

CE

DIAGRAMMA DIMENSIONI



DATA ULTIMA REVISIONE: 03/09/2008

Serie PL13-SLG e PL16-SLG

disponibile anche in versione SLG-GAL per altezze di sollevamento superiori

Pegaso Lift

Via del Lavoro 14 - 37047 San Bonifacio (Verona - Italy)
Tel. (0039) 045/7665570 - Fax: (0039) 045/7665698
www.pegasolift.com

CARATTERISTICHE GENERALI

MODELLO	PL13	PL16
Portata nominale	1300 kg	1600 kg
Carico sugli assi con carico	anteriore	2 / 7
	posteriore	5 / 7
Carico sugli assi senza carico	anteriore	3 / 4
	posteriore	1 / 4
Dimensioni doppi rulli anteriori (in poliuretano)	ø 80 x 70	ø 85 x 90
Dimensioni motoruota di traslazione (in poliuretano)	ø 250 x 79	
Dimensioni ruota addizionale (in poliuretano)	ø 150 x 50	
Carreggiata anteriore	1315	
Carreggiata posteriore	560	
Altezza timone in posizione di marcia	minima	935
	massima	1307
Velocità media di traslazione	con carico	5,5 km/h
	senza carico	6,0 km/h
Max pendenza superabile	con carico	8%
	senza carico	16%
Freno d'esercizio	Elettromagnetico	
Tipo di controllo elettronico	Mosfet 24V 200A	
Potenza motore di traslazione (eccitazione in serie)	1200 W	1400 W
Potenza motore di sollevamento	3000W	
Rumorosità media	65 dB	
Dimensioni vano batteria (L x B x H)	220 x 808 x 565	

NOTA: il montante TRIPLEX può essere equipaggiato solo con la batteria 24V 270Ah oppure 24V 315Ah; il braccio smontabile con gancio di sollevamento e la "Grande Alzata Libera" (GAL) sono accessori opzionali.

CARATTERISTICHE DEI MONTANTI INTERCAMBIABILI

DESIGNAZIONE MONTANTE	H = 1,6 m	H = 2,5 m	H = 2,9 m	H = 3,2 m	H = 3,6 m	H = 4,2 m	H = 4,5 m	H = 4,5 m	H = 5,0 m	H = 5,5 m	
Tipo montante	Simplex	Duplex	Duplex	Duplex	Duplex	Duplex	Duplex	Triplex	Triplex	Triplex	
Grande alzata libera forche (optional) D04	-	-	-	1545	1745	2045	2200	1580	1746	1912	
Grande alzata libera gancio (optional) D05	-	-	-	1735	1935	2235	2390	1770	1936	2102	
Altezza montante abbassato D06	1990	1745	1945	2095	2295	2595	2750	2130	2296	2462	
Altezza di sollev. forche D07	1565	2465	2865	3165	3565	4165	4465	4465	4965	5465	
Altezza di sollev. gancio (optional) D08	1750	2650	3050	3350	3750	4350	4650	4650	5150	5650	
Altezza montante esteso D09	-	2950	3350	3650	4050	4650	4950	5070	5570	6070	
Interasse ruote D03	1293								1343		
Lunghezza compresa spalla forche D02	766				751				768		
Lunghezza totale D01	1966				1951				1968		
Raggio di sterzata R	1537				1552				1602		
Corridoio di lavoro Ast	2166				2151				2168		
Peso a vuoto del carrello senza batteria	PL13	553 kg	684 kg	705 kg	715 kg	742 kg	768 kg	795 kg	904 kg	944 kg	
	PL16	578 kg	709 kg	730 kg	740 kg	767 kg	794 kg	820 kg	939 kg	969 kg	
Velocità media di salita forche	con carico	0,10 m/s	0,10 m/s	0,10 m/s	0,10 m/s	0,10 m/s	0,10 m/s	0,10 m/s	0,10 m/s	0,10 m/s	
	senza carico	0,12 m/s	0,12 m/s	0,12 m/s	0,12 m/s	0,12 m/s	0,12 m/s	0,12 m/s	0,12 m/s	0,12 m/s	
Velocità media di discesa forche	con carico	0,13 m/s	0,13 m/s	0,13 m/s	0,13 m/s	0,13 m/s	0,13 m/s	0,13 m/s	0,13 m/s	0,13 m/s	
	senza carico	0,09 m/s	0,09 m/s	0,09 m/s	0,09 m/s	0,09 m/s	0,09 m/s	0,09 m/s	0,09 m/s	0,09 m/s	
Dimensioni forche	100 x 35 x 1200										

SERIE PL13 - GAMMA BATTERIE EQUIPAGGIABILI E PORTATE RESIDUE ALLE MASSIME ALTEZZE DI SOLLEVAMENTO

Batt. trazione 24V 160Ah (167 kg)	1300 kg	1300 kg	1050 kg	920 kg	790 kg	575 kg	460 kg	N.D.	N.D.	N.D.
Batt. trazione 24V 180Ah (188 kg)	1300 kg	1300 kg	1110 kg	975 kg	830 kg	605 kg	490 kg	N.D.	N.D.	N.D.
Batt. trazione 24V 240Ah (219 kg)	1300 kg	1300 kg	1155 kg	1030 kg	880 kg	640 kg	520 kg	N.D.	N.D.	N.D.
Batt. trazione 24V 270Ah (251 kg)	1300 kg	1300 kg	1190 kg	1065 kg	915 kg	670 kg	540 kg	955 kg	835 kg	705 kg.
Batt. trazione 24V 315Ah (288 kg)	1300 kg	1300 kg	1220 kg	1100 kg	940 kg	690 kg	560 kg	970 kg	850 kg	725 kg.

SERIE PL16 - GAMMA BATTERIE EQUIPAGGIABILI E PORTATE RESIDUE ALLE MASSIME ALTEZZE DI SOLLEVAMENTO

Batt. trazione 24V 160Ah (167 kg)	1600 kg	1600 kg	1140 kg	1010 kg	870 kg	640 kg	515 kg	N.D.	N.D.	N.D.
Batt. trazione 24V 180Ah (188 kg)	1600 kg	1600 kg	1210 kg	1065 kg	915 kg	675 kg	535 kg	N.D.	N.D.	N.D.
Batt. trazione 24V 240Ah (219 kg)	1600 kg	1600 kg	1250 kg	1110 kg	960 kg	705 kg	570 kg	N.D.	N.D.	N.D.
Batt. trazione 24V 270Ah (251 kg)	1600 kg	1600 kg	1300 kg	1155 kg	1000 kg	730 kg	590 kg	1083 kg	950 kg	800 kg.
Batt. trazione 24V 315Ah (288 kg)	1600 kg	1600 kg	1345 kg	1195 kg	1030 kg	750 kg	610 kg	1098 kg	965 kg	820 kg.

La serie PL-SLG permette la movimentazione di qualsiasi tipo di pallet, anche al di fuori dalle misure standard. È inoltre possibile la personalizzazione della macchina per movimentare qualsiasi tipo di merce, grazie alla piastra FEM-II sulla quale si possono montare, in sostituzione delle forche, anche il braccio smontabile con gancio con portata fino a 1000 kg o l'attrezzatura per la movimentazione di fusti. Disponibile inoltre la versione con traslatore che rende l'utilizzo della macchina estremamente semplice anche per l'operatore occasionale e riduce sensibilmente i tempi nelle manovre in spazi ristretti o dove è necessario un posizionamento ordinato del carico. Optional: ruota in gomma antitraccia, cambio rapido batteria, sollevamento rapido forche, versione cella frigorifera e contatore LCD con blocco forche.