



- **Economia**
- **Sicurezza**
- **Funzionalità**

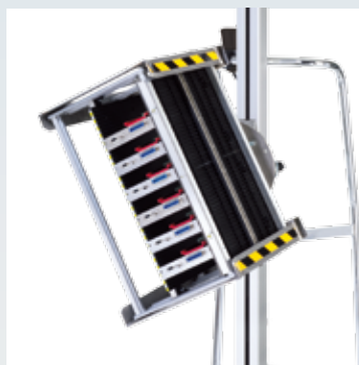
HANDLING

207

Lifter
bordo
linea



Lifter posizionario



Ruota pallet



Pedana elevabile

LIFTER ASSERVIMENTO



Vantaggi del Lifter asservimento

- Sollevare, abbassare, posizionare e girare carichi grazie alla portata massima di 250 kg della versione standard;
- Posizionamento millimetrico;
- Velocità di sollevamento costante per carichi fino ai 100 kg;
- Su richiesta: pannello comandi programmabile con diverse memorie;
- Pedale per blocco direzione e freno di stazionamento;
- Sistema di controllo di sicurezza, es. spegnimento in caso di errori di sistema;
- Accumulatori standard 24V con monitoraggio elettronico;
- Visualizzazione dello status delle operazioni di carico sul pannello comandi;
- Caricabatteria integrato con cavo avvolgibile;
- Antistatico; classe di protezione IP41;
- Corsa da 975 a 1725mm con differenti altezze di carico e portata fino a 250 kg;

- Pannello comandi con tasto Su e Giù e indicatori LED per lo stato di carico;
- Velocità di carico: 100 mm/s per carichi massimi di 100 kg;
- Fabbricato secondo la Direttiva Macchine 2006/42/EG - Conforme CE;
- Il pannello comandi collegato tramite cavo a spirale, permette di controllare sollevamento e abbassamento comodamente da ogni posizione;
- Il sistema di impugnatura offre varie tipologie di uso, permettendo una sicura conduzione del dispositivo;
- Ridotto raggio di curvatura;
- Carrello in alluminio ribassato per inserimento sottopallet;
- Antistatico conformemente a VDE DIN EN 61340;
- Autonomia a 1m di corsa a 100 mm/s di velocità: 250 corse con carichi di 40 kg; 150 corse con carichi di 100 kg;
- Accumulatore: batteria AGM 24 VDC; 7,2 Ah; Tempo massimo di ricarica 8 ore;
- Cavo con avvolgimento automatico.

Scheda identificazione sollevatore

Portata	<input type="checkbox"/> 125 kg	<input type="checkbox"/> 250 kg		
Dispositivo di sollevamento	<input type="checkbox"/> Piattaforma	<input type="checkbox"/> Girevole	<input type="checkbox"/> Forche	<input type="checkbox"/> Rulli
Corsa	<input type="checkbox"/> 1000mm	<input type="checkbox"/> 1500mm	<input type="checkbox"/> 1750mm	

ACCESSORI



Piattoforma P3



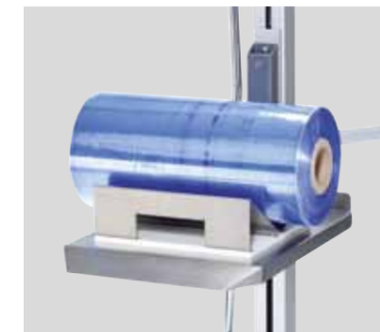
Piattoforma a rulli



Piattoforma a rulli R1



Piattoforma universale



Piattoforma con blocco V1



Mandrino D1



Mandrino R2.670 con sicurezza



Girarotoli meccanico



Piattoforma inclinabile

LIFTER BORDOLINEA



Ampia gamma di dispositivi per sollevare e posizionare carichi correttamente e senza alcuna fatica.

Grazie a tali dispositivi ottimizzerete i tempi di produzione raggiungendo notevoli vantaggi sia ergonomici che economici. Grazie ad una esperienza decennale e ad uno sviluppo costante soddisfiamo ogni vostra esigenza.

I sollevatori sono disponibili nei modelli seguenti:

- Sollevatore statico, semi-mobile o mobile, anche doppio

- Sollevatore con presa frontale o laterale, disponibile anche inclinabile

- Con sensori per il rilevamento delle varie altezze
- Design ribassato integrabile nelle catene di montaggio
- Sono disponibili speciali tipologie per lo svuotamento di contenitori
- Con attrezzature di sicurezza
- Dispositivi completi di rulliere e aggancio trolley.

Scheda identificazione sollevatore

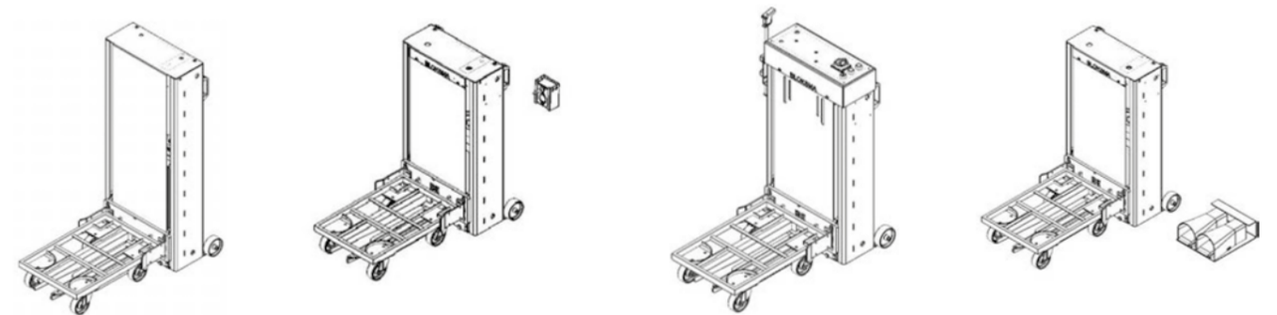
Funzionamento	<input type="checkbox"/> Pneumatico	<input type="checkbox"/> Elettrico		
Design	<input type="checkbox"/> Fisso	<input type="checkbox"/> Semi-mobile	<input type="checkbox"/> Mobile	
Portata	<input type="checkbox"/> 200 kg	<input type="checkbox"/> 300 kg	<input type="checkbox"/> 400 kg	<input type="checkbox"/> 500 kg
Dispositivo di sollevamento	<input type="checkbox"/> Pianetto	<input type="checkbox"/> Forche dolly 600x400	<input type="checkbox"/> Forche dolly 800x600	
Presa	<input type="checkbox"/> Laterale sx	<input type="checkbox"/> Frontale	<input type="checkbox"/> Laterale dx	<input type="checkbox"/> Tandem/Gemini
Presa dolly	<input type="checkbox"/> Lato corto	<input type="checkbox"/> Lato lungo		
Altezza max	<input type="checkbox"/> 720mm	<input type="checkbox"/> 920mm		
Dispositivo di comando	<input type="checkbox"/> Leva di comando	<input type="checkbox"/> Comando remoto	<input type="checkbox"/> Sensore di riconoscimento altezza	<input type="checkbox"/> Pedale

Tipologie di presa



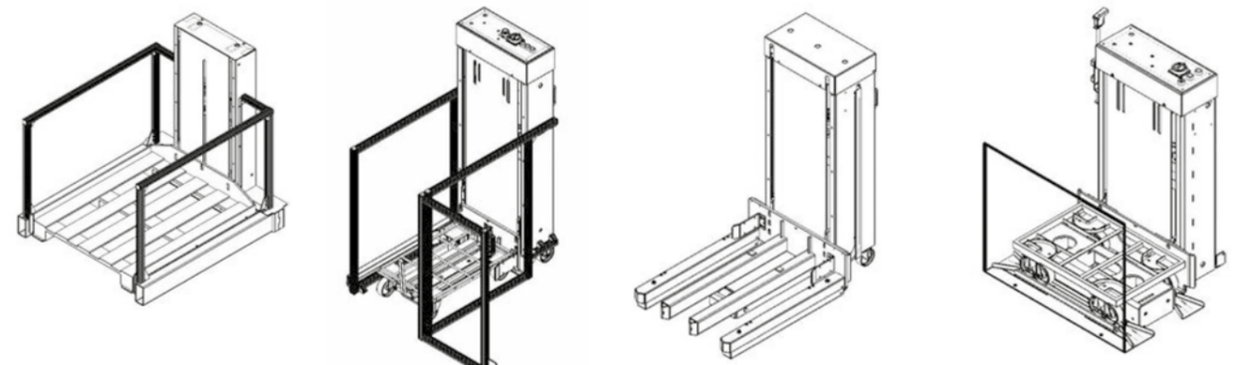
Laterale sinistra Frontale Laterale destra Tandem Doppia - Gemini

Dispositivi di comando



Leva di comando Comando remoto Sensori di riconoscimento altezza Pedale

Accessori



Sponde laterali Cabina Avvicinamento barra d'arresto Dispositivo d'attraversamento

PEDANE ELEVABILI

Piattaforma elevabile a pantografo singolo

Cod.	Portata kg	Corsa mm	Altezza min. mm	Altezza max. mm	Lungh. mm	Largh. mm.	Vel. sollev. mm/sec.	Motore kW	Peso kg
JR 500	500	550	160	710	900	650	68	0,37	95
JR 1000 A	1000	550	160	710	900	650	34	0,37	110
JR 1000	1000	550	160	710	900	900	34	0,37	120
JR 2000 ^	2000	550	200	750	900	900	42	0,75	160
UL 1000	1000	830	180	1010	1300	650	46	0,75	160
UL 1000 B	1000	830	180	1010	1300	800	46	0,75	170
UL 1000 F	1000	830	180	1010	1300	1000	46	0,75	185
UL 2000	2000	820	210	1030	1300	800	30	0,75	220
UL 2000 F	2000	820	210	1030	1300	1000	30	0,75	235
UL 3000	3000	800	240	1040	1300	1000	44	2,20	310
JB 1000 F	1000	1000	210	1210	1500	1000	55	0,75	240
JB 2000	2000	1000	210	1210	1500	800	50	2,20	255
UM 1500 B	1500	1100	230	1330	1700	1200	50	0,75	345
UM 3000	3000	1100	250	1350	1700	900	37	2,20	400
UM 5000 B	5000	1100	350	1450	1700	1200	26	2,20	740
JA 1000	1000	1400	250	1650	2000	1200	43	0,75	485
JA 2000	2000	1400	250	1650	2000	1200	40	2,20	520



UR1000A



UCB1000



UB1000



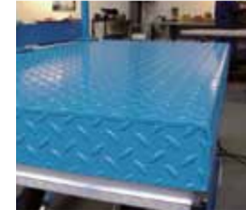
Piattaforme elevabili con piano ribassato

Cod.	Portata kg	Corsa mm	Altezza min. mm	Altezza max. mm	Lungh. mm	Largh. mm.	Vel. sollev. mm/sec.	Motore kW	Peso kg
Pantografo singolo									
JCB 600 K	600	550	85	630	1200	800	45	0,75	220
JCB 1000	1000	720	85	800	1500	800	60	0,75	250
JCB 1000 F	1000	720	85	800	1500	1000	60	0,75	275
JCB 1000 XF	1000	900	85	980	1500	1000	60	1,10	255
JCB 1500	1500	720	85	800	1500	800	47	1,10	300
JCB 1500 F	1500	720	85	800	1500	1000	47	1,10	320
JCB 1500 XF	1500	90	85	980	1500	1000	47	1,10	290
JCB 2000	2000	700	100	800	1500	800	43	1,10	300
Piattaforma a U/ a E									
JEB 600	600	715	85	800	1450	900	55	0,75	220
JUB 600 K	600	550	85	630	1200	1085	45	0,75	210
JUB 1000	1000	720	85	800	1450	1085	60	0,75	235
JUB 1000 X	1000	900	85	980	1450	1000	60	1,10	205
JUB 2000	2000	700	100	800	1500	1200	43	1,10	350



PEDANE ELEVABILI ACCESSORI

Offriamo un'ampia gamma di accessori e optional in grado di soddisfare completamente le vostre esigenze. Di seguito i più comuni:



Rivestimento antiscivolo



Stop terminale



Alloggio cargo



Supporto per una movimentazione agevole della piattaforma



Finiture esclusive



Pedale



Gate di sicurezza



Box comandi



Gate e barriere



Piattaforma scorrevole



Supporto inferiore



Pompa manuale (ideale per ambienti ATEX)



Sicurezza anti-schiacciamento



Piano a rulli



Fotocellula



Montaggio box



Rampa



Bordo di sicurezza



Tenda di protezione



Capsula



Dispositivo di inclinazione



Bumper



Dispositivo di rotazione motorizzato



Dispositivo di rotazione



Cella di carico