



- **Ergonomia**
- **Sicurezza**
- **Funzionalità**

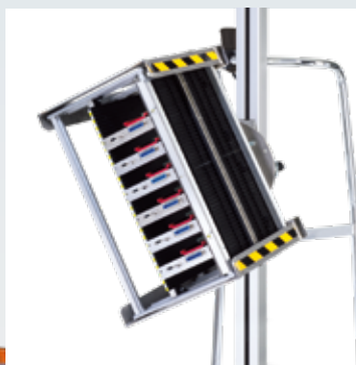
# HANDLING

207



Lifter posizionario

Lifter  
bordo  
linea



Ruota pallet



Pedana elevabile

## HANDLING

# LIFTER ASSERVIMENTO



208

- Sollevare, abbassare, posizionare e girare carichi grazie alla portata massima di 325 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 325 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.



# HANDLING

## Modelli



70E



90P



130P



175P



225P



325P

## Altezze



L - Large



M - Medium



S - Small

## Accessori



Piattaforma di carico



Piattaforma con rulli per bordi.



Piattaforma a rulli con alimentazione laterale e bloccaggio



Piattaforma a rulli con alimentazione frontale e bloccaggio



Bilancia



Perno



V-Block



Forche di sollevamento



Multi forche



Squeeze&Turn



Expand&Turn



Ribaltatore di box



Dispositivo di ribaltamento

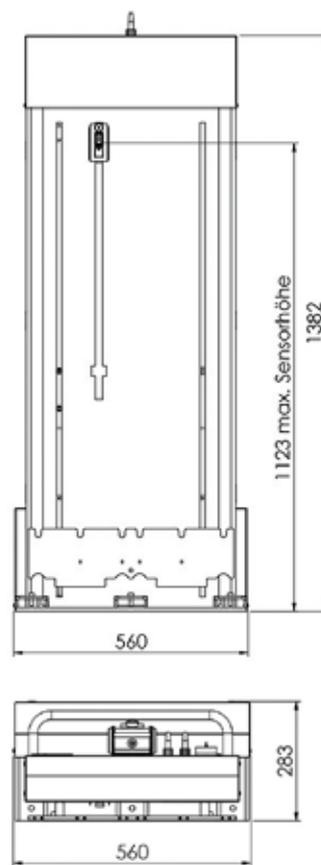


Pinze individuali



Scala pieghevole

# LIFTER MODULARE



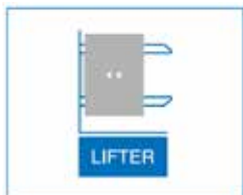
210

## IMPLEMENTAZIONE IDEALE PER LA TUA PRODUZIONE

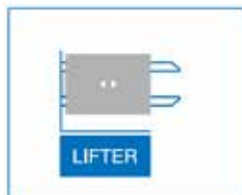
Ampia gamma di dispositivi per sollevare e posizionare carichi correttamente e senza alcuna fatica. Grazie a tali dispositivi ottimizzerete i tempi di produzione raggiungendo notevoli vantaggi sia ergonomici che economici. Grazie ad una esperienza decennale e ad uno sviluppo costante soddisfiamo ogni vostra esigenza.

- il sollevatore KLT è dotato di ruote fisse e di una solida impugnatura per un semplice trasporto e posizionamento sul posto di lavoro;
- Sollevatore con presa frontale o laterale, con cambio rapido degli accessori;
- 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;
- Flessibilità: 6 tipologie di presa con lo stesso sollevatore.

Artikel-Nr.	10001	10065
Artikelbezeichnung	Lifter 1000	Lifter 1000 S
Nenntagfähigkeit	200 kg	300 kg
Hubhöhe	von 95 bis 1.000 mm	von 95 bis 1.000 mm
Abmessungen	560 × 1.381 × 283 mm	835 × 1.382 × 283 mm
Hubgeschwindigkeit	< 40 mm / s	< 40 mm / s
Schutzart	IP54 / IEC 529	IP54 / IEC 529
Elektromotor	230 V (Wechselstromtriebemotor mit Brem)	230 V (Wechselstromtriebemotor mit Brem)
Erforderlicher elektrischer Anschluss	230 V-50 Hz-50 Hz-max.16 A mit Schuko-Stecker	230 V-50 Hz-50 Hz-max.16 A mit Schuko-Stecker



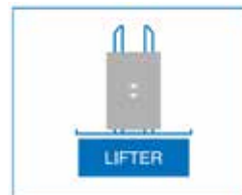
Laterale lato lungo destra e sinistra



Laterale lato corto destra e sinistra



Frontale lato lungo



Frontale lato corto

## Tipologie di presa



Frontale L. 400   Laterale destro L. 400   Laterale sinistro L. 400   Frontale L. 600   Laterale destro L. 600   Laterale sinistro L. 600

## Accessori



Supporto comando remoto



Piastra di supporto 600s



Piastra di supporto 600



Piastra di supporto 400



Mini piede laterale



Mini piede di appoggio frontale 600



Coppia di forche 600



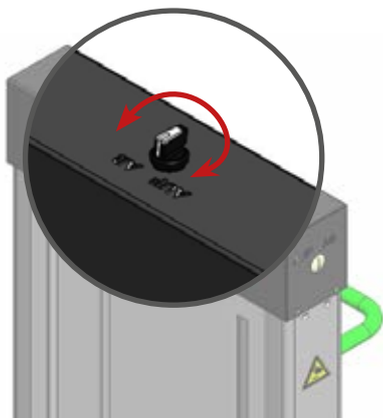
Coppia di forche 400



Angolo di adattamento

211

## Dispositivi di comando



Leva di comando



Sensore di riconoscimento altezza



Comando remoto

## HANDLING

# 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
UR 500	500	550	160	710	900	650	68	0,37	95
UR 1000 A	1000	550	160	710	900	650	34	0,37	110
UR 1000	1000	550	160	710	900	900	34	0,37	120
UR 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
UB 1000 F	1000	1000	210	1210	1500	1000	55	0,75	240
UB 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
UA 1000	1000	1400	250	1650	2000	1200	43	0,75	485
UA 2000	2000	1400	250	1650	2000	1200	40	2,20	520



UR1000A



UCB1000



UB1000

### Piattaforme elevabili con piano ribassato

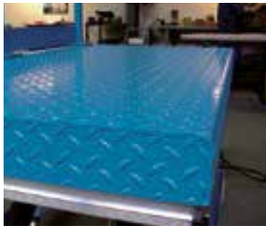
Cod.	Portata kg	Corsa mm	Altezza min. mm	Altezza max. mm	Lungh. mm	Largh. mm.	Vel. sollev. mm/sec.	Motore kW	Peso kg
<b>Pantografo singolo</b>									
UCB 600 K	600	550	85	630	1200	800	45	0,75	220
UCB 1000	1000	720	85	800	1500	800	60	0,75	250
UCB 1000 F	1000	720	85	800	1500	1000	60	0,75	275
UCB 1000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



## HANDLING

# 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