

Sollevatore per materiali

Altezza max raggiungibile mt 23,80

Portata fino a 199 kg.

Alimentazione elettrica 220V

Cod. SOL LIFT

- ★ Rampa di salita realizzata totalmente in alluminio e costruita con tubi montanti in profilo alettato uniti da tubi quadri distanziati ogni 50 cm.
- ★ Robusto collegamento tra i vari elementi di prolunga con innesti rinforzati a baionetta e bloccaggio mediante bulloni e golfari
- ★ Gruppo di sollevamento con avvolgicavo per 50 mt. di cavo in acciaio
- ★ Provvisto di sistema di anti-detensionamento del cavo
- ★ Sollevamento mediante motore monofase elettromeccanico a 220V
- ★ Finecorsa per salita e discesa a 24V
- ★ Pulsantiera di azionamento a norma CE con comandi a 24V munita di cavo elettrico lungo mt. 6
- ★ Azionamento a 3 velocità:
 - Posizione 1: 120 kg. max - 35m/min
 - Posizione 2: 160 kg. max - 30m/min
 - Posizione 3: 199 kg. max - 25m/min
- ★ Costruito secondo direttiva macchine 2006/42/CE
- ★ Manuale d'uso e manutenzione



NORMA

D.Lgs. n°81
sollevatori materiale

GARANZIA

2 anni

PORTATA

199 kg



Solleva materiali
di ogni tipo

Ideale per sollevare
pannelli fotovoltaici

Sicurezza anti-caduta
ad arresto automatico
in caso di rottura fune



Sollevatore per materiali



Gruppo motore amovibile aggancio rapido

180 cm

Gruppo motore provvisto di ruote per lo spostamento a carriola è costituito da:

- Motore elettrico ed inverter
- Pulsantiera di comando a terra
- Elemento di base lungo mt. 1,8
- Carrello elevatore
- Testata terminale con carrucola di rinvio fune

Codice	Descrizione
SOL LIFBACO	Velocità 25 mt/min

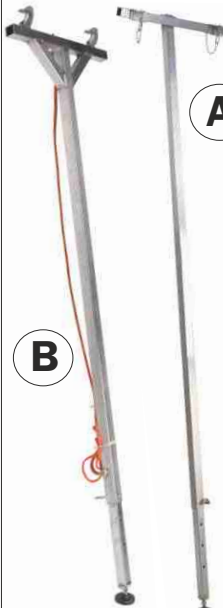
Elementi intermedi di prolunga con baionette di connessione e golfari. Disponibili in diverse lunghezze:

- mt. 0,5
- mt. 1,0
- mt. 1,2
- mt. 2,0



larghezza 66 cm

Codice	lunghezza
SOL LIFPRO5	mt. 0,5
SOL LIFPRO10	mt. 1,0
SOL LIFPRO15	mt. 1,5
SOL LIFPRO20	mt. 2,0



A) Rompitratte con filo telescopico necessario oltre i mt. 8 di sviluppo


B) Rompitratte intermedio aggiuntivo necessario oltre i mt. 16 di sviluppo

Codice	lunghezza
SOL LIFROTEL	mt. 2,7 - 4,9
SOL LIFROINT	mt. 2,2 - 3,7

Dispositivo d'appoggio a terra mobile su ruote provvisto di n°2 stabilizzatori e livellatori a vite; consente di effettuare lo spostamento laterale della struttura e di compensare piccoli dislivelli



Codice	Descrizione
SOL LIFRUOT	con ruote e livellatori



A) Dispositivo a curva che consente di posizionare l'elemento terminale dritto o con angolo regolabile da 25° a 45°

B) Cavalletto di sostegno curva regolabile in altezza; realizzato in alluminio

Codice	Descrizione
SOL LIFCURV	dispositivo curva
SOL LIFCAV	cavalletto regolabile

ACCESSORI : Pianali, piattaforme e gabbie di sollevamento da acquistare a parte



chiuso

aperto

Pianale ad inclinazione variabile con sponde ribaltabili, peso kg. 20

(non compatibile con curva)

Codice	Dimensioni
SOL LIFPIV	cm. 60x40x27



chiuso

aperto

Pianale per traslochi ad inclinazione variabile con ralla girevole e sponde ribaltabili, peso kg. 40

(non compatibile con curva)

Codice	Dimensioni
SOL LIFPGI	cm. 60x40x27



chiuso

aperto

Benna ribaltabile utile per sollevare materiale informe o sabbioso, peso kg. 30

(non compatibile con curva)

Codice	Dimensioni
SOL LIFBEN	Litri 120



Pianale con sponde laterali utile per sollevare tegole o mattoni, peso kg. 15

(compatibile con curva)

Codice	Dimensioni
SOL LIFPTEG	cm. 54x37x82



Pianale utile per sollevare lastre o pannelli, peso kg. 38

(compatibile con curva)

Codice	Dimensioni
SOL LIFPLAST	cm. 40x150x100

Codici articolo		SOL LIFT 1	SOL LIFT 2	SOL LIFT 3	SOL LIFT 4	SOL LIFT 5	SOL LIFT 6	SOL LIFT 7	SOL LIFT 8	SOL LIFT 9	SOL LIFT 10
LUNGHEZZA TOTALE SLITTA	mt.	5,80	7,80	9,80	11,80	13,80	15,80	17,80	19,80	21,80	23,80
ALTEZZA VERTICALE IN USO CON INCLINAZIONE 75°	mt.	5,60	7,53	9,46	11,40	13,33	15,26	17,20	19,13	21,06	22,99
SOL LIFBACO	Gruppo di sollevamento completo	n° 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
SOL LIFPRO20	Prolunga di lunghezza mt. 2	n° 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
SOL LIFROTEL	Rompi-tratta telescopico oltre 8 mt.	n° no	no	si	si	si	si	si	si	si	si
SOL LIFROINT	Rompi-tratta intermedio oltre 16 mt.	n° no	no	no	no	no	no	si	si	si	si
	Peso totale	kg 106	115	124	133	142	151	160	169	178	187
	Prezzo totale COMPLETO	€ su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta	su richiesta

Configurazioni complete in tabella non comprensive di pianali, piattaforme o gabbie di sollevamento LIFPIV, LIFPGI, LIFBEN, LIFPTEG, LIFPLAST da acquistare a parte