

## 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 anti-detensione 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 e 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

N.B. Per il montaggio/smontaggio ad altezze superiori a 6 mt è necessario l'utilizzo di attrezzature per operare in quota in sicurezza, per esempio trabattelli, ponteggi fissi o solleva persone; In alternativa utilizzare l'accessorio alza prolunghe art. SOL LIFALPRO

**NORMA**

**D.Lgs. n°81**  
sollevatori materiale

**GARANZIA**

**2 anni**

**PORTATA**

**199 kg**

**CE**



**Solleva materiali di ogni tipo**

**Ideale per sollevare pannelli fotovoltaici**

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



**Tabella di riferimento inclinazioni rampa salita e posizione rompi-tratta**



**Azionamento elettrico con pulsantiera e cavo lungo 6 mt.**



**Realizzato con profili molto robusti ed innesti con golfari in acciaio**



**Elemento di testata con carrucola di rinvio fune anti-detensione**

## Sollevatore per materiali

### Gruppo motore amovibile con aggancio rapido



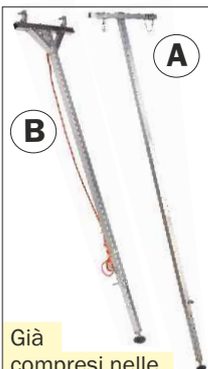
Provvisto di ruote per lo spostamento a carriola è costituito da:

- Motore elettrico
- Pulsantiera comandi
- Elemento di base
- Carrello elevatore
- Testata terminale con carrucola di rinvio fune



Già compreso nelle configurazioni complete in tabella

| Codice      | Descrizione                                 |
|-------------|---|
| SOL LIFBACO | Gruppo motore amovibile con aggancio rapido |
| Velocità    | 25 mt/min                                   |



Già compresi nelle configurazioni complete in tabella

- A)** Rompitratte a terra necessario oltre i mt. 8
- B)** Rompitratte a parete intermedio necessario oltre i mt. 16

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

### ACCESSORI su richiesta:



Elementi di prolunga con spinotti d'innesto e golfari di bloccaggio. Utili per proseguire la slitta oltre la curva in diverse lunghezze:

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

Telaio alza prolunghe dotato di argano elettrico e pulsantiera dedicati.



Consente il montaggio e lo smontaggio di tutte le prolunghe da terra in sicurezza, con lo scorrimento della struttura lungo la parete verticale su rotelle a muro.

| Codice       | Descrizione           |
|--------------|-----------------------|
| SOL LIFALPRO | Telaio alza prolunghe |



Dispositivo d'appoggio a terra su ruote con stabilizzatori/livellatori a vite; Consente lo spostamento laterale della struttura e l'adattamento a pendenze o a piccoli dislivelli

| Codice      | Descrizione   |
|-------------|---|
| SOL LIFRUOT | Dispositivo d'appoggio a terra su ruote con stabilizzatori/livellatori a vite |

**A)** Dispositivo a curva che consente di posizionare l'ultimo tratto della slitta con un angolo regolabile da 25° a 45°

**B)** Cavalletto in alluminio regolabile in altezza per il sostegno curva

| Codice      | Descrizione           |
|-------------|-----------------------|
| SOL LIFCURV | dispositivo curva     |
| SOL LIFCAV  | cavalletto regolabile |



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

(non compatibile con curva)

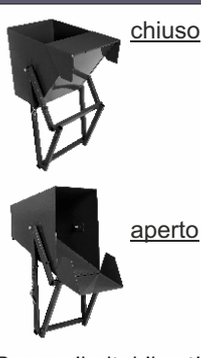
| Codice     | Dimensioni   |
|------------|--------------|
| SOL LIFPIV | cm. 60x40x27 |



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 |



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           |
| SOL LIFPRO20                                  | Prolunga di lunghezza mt. 2          | n°         | 2          | 3          | 4          | 5          | 6          | 7          | 8          | 9          | 10          |
| SOL LIFROTEL                                  | Rompi-tratta telescopico oltre 8 mt. | n°         | no         | no         | si          |
| SOL LIFROINT                                  | Rompi-tratta intermedio oltre 16 mt. | n°         | no         | no         | no         | no         | no         | si         | si         | si         | si          |
|   | Peso totale                          | kg         | 102        | 114        | 134        | 146        | 158        | 170        | 187        | 199        | 223         |
|   | <b>Prezzo totale COMPLETO</b>        | €          |            |            |            |            |            |            |            |            |             |

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