

Transpallet sollevatore SLIMGLASS

Altezza massima: **2,40 m** (centro ventose)

Portata massima: **140 kg**

Con i suoi 67 Kg è il più piccolo e leggero dei nostri sollevatori per vetro in grado comunque di sollevare lastre da 140 Kg fino ad una altezza di 2,40 m. Le dimensioni compatte, tanto in configurazione riposo che in configurazione lavoro lo rendono particolarmente idoneo per le installazioni in ambienti civili.

Il sollevamento del carico si avvale del nostro sistema brevettato che prevede l'utilizzo di un avvitatore a batteria rendendolo veloce, sicuro e non faticoso.

La macchina viene fornita esclusivamente in configurazione "a sbalzo" con:

- Gruppo contrappeso (2 taniche da 30 l con relativi supporti)
- Forca con gancio L = 350 mm
- Gruppo traslante per movimentazione SX - DX delle lastre
- Gruppo due ventose con rotazione e fermavetro portata max 140 Kg



Altre immagini



Configurazione
macchina a riposo



Configurazione macchina lavoro



Azionamento

Grazie al nostro esclusivo sistema brevettato, l'azionamento può essere eseguito tramite avvitatore o trapano (a batteria o elettrico) rendendo l'operazione di sollevamento facile, veloce e sicura. In questo modo infatti si elimina completamente il pericoloso scuotimento del carico tipico dei sistemi tradizionali a verricello. La macchina viene comunque fornita di manovella da utilizzare in caso di emergenza.



Caratteristiche Tecniche del Trapano da utilizzare:

Trapano-Avvitatore Elettrico (900 Watt min) o con batteria 14,4V min. munito di:

Regolazione elettronica del numero di giri

Frizione

Rotazione destrorsa e sinistrorsa

Freno rapido per l'avvitamento

Velocità a vuoto 0-450/1200 giri/min

Doppio isolamento o isolamento rinforzato senza terra o con salvavita a monte

Accessori standard

(Inclusi nel prezzo)

N°1 Astuccio porta manuale d'uso e manutenzione

N°1 Manovella Riduttore

N°2 Inserto Riduttore

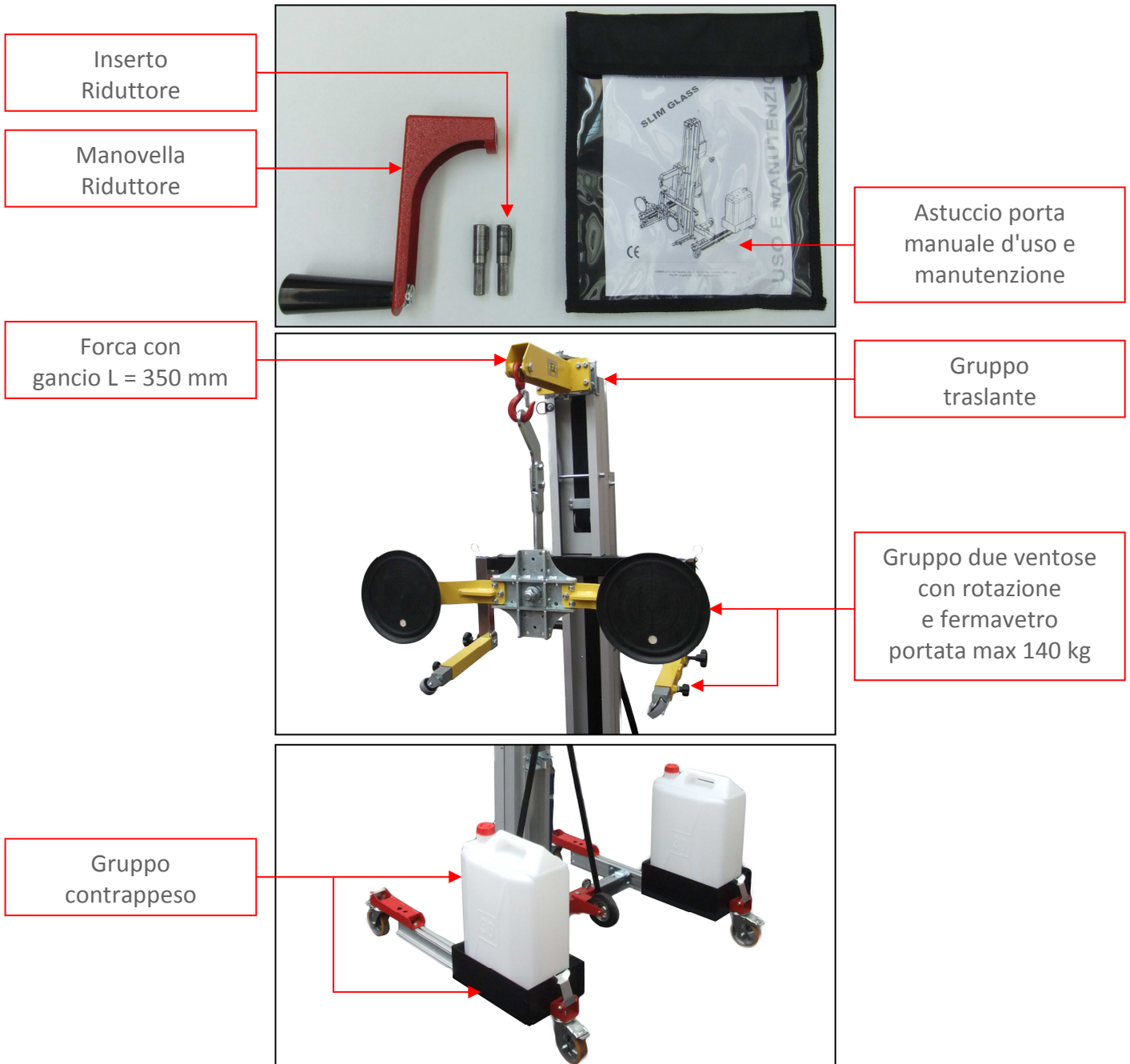
Optional

Forca con gancio L = 350 mm

Gruppo due ventose con rotazione e fermavetro portata max 140 kg

Gruppo traslante

Gruppo contrappeso



Caratteristiche tecniche

Peso macchina: 67 Kg

Temperatura min. di esercizio: +5°C

Temperatura max di esercizio: +45°C

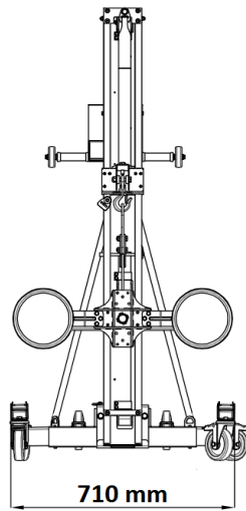
Dimensioni come disegni sottostanti

Prestazioni e limiti di impiego:

Portata massima 140 Kg

Velocità max. salita/discesa: 200 giri/min trapano

Configurazione
macchina a riposo



Configurazione
macchina lavoro

