

Capacità massima 199 kg, fino a 23,80 metri in altezza

Consente il sollevamento di materiali mediante l'utilizzo di un apposito carrello trainato da un cavo in acciaio su struttura modulare in alluminio con elementi di diversa lunghezza. A seconda della quota desiderata, gli elementi modulari, si innestano uno sull'altro con un sistema di aggancio a baionetta fino al raggiungimento dell'altezza desiderata o secondo le dimensioni da noi indicate a catalogo.

IN EVIDENZA

- ▶ Velocità di salita 35 m al minuto
- ▶ Lunghezza del cavo acciaio m 50
- ▶ Costruito secondo direttiva macchine 2006/42/CE

- Il movimento di traslazione del carrello è protetto da interruttori di fine corsa elettrici; in caso di mancato intervento di questi un dispositivo di arresto meccanico blocca la corsa del carrello.
- In caso di allentamento o di rottura della fune un apposito dispositivo di blocco sensibile alla tensione della fune stessa arresta il carrello serrandosi sulle ali dei profilati a C.
- I pulsanti di comando dei movimenti di salita e discesa sono ad azione mantenuta.
- Il pulsante di arresto di emergenza provvede a bloccare qualsiasi movimento della macchina con priorità rispetto a qualsiasi altro comando.



- Sono realizzati a mezzo pulsantiera portatile e cavo di collegamento al quadro di lunghezza pari a 2000 mm.
- Sulla pulsantiera sono installati i seguenti comandi: pulsante di colore verde (contrassegnato con una I) per mettere sotto tensione il quadro; pulsante di avvio salita (colore grigio e freccia rivolta in alto); pulsante di avvio discesa (colore grigio e freccia rivolta in basso); pulsante di arresto di emergenza a fungo (colore rosso).



Accessori per il sollevamento

L'elevatore può essere fornito con diversi accessori di sollevamento in funzione del tipo di materiale da sollevare. E' necessario porre attenzione nella scelta di tali accessori per un corretto utilizzo dell'elevatore. A tal proposito leggere attentamente le indicazioni contenute nel presente manuale. Una scelta errata dell'accessorio di sollevamento può

comportare gravi rischi per l'operatore. Gli accessori di sollevamento di seguito descritti sono da utilizzarsi esclusivamente per il sollevamento con l'elevatore in oggetto. E' vietato utilizzare gli accessori di sollevamento su altri macchine anche se simili. L'elevatore può essere utilizzato solo in accoppiamento con gli accessori

descritti nel presente manuale e forniti. E' vietato utilizzare accessori di sollevamento diversi da quelli forniti e descritti nel presente manuale. Il fabbricante, declina ogni responsabilità derivante da inconvenienti dovuti a un utilizzo degli accessori di sollevamento difforme da quanto stabilito nel presente manuale.



ACCESSORI



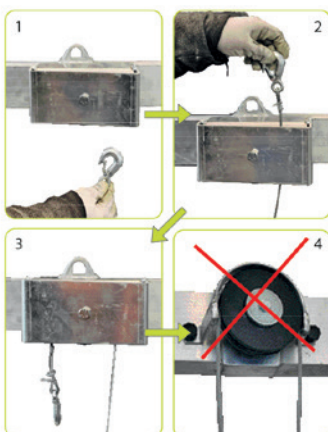
**Benna ribaltabile
in alluminio**



**Base
Motore**



Curva



**Nuovo carter
Antiscarruolamento**



**Piano inclinazione
variabile in alluminio**



**Piano traslocchi
con ralla in alluminio**



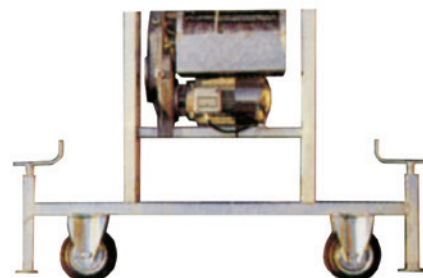
ACCESSORI



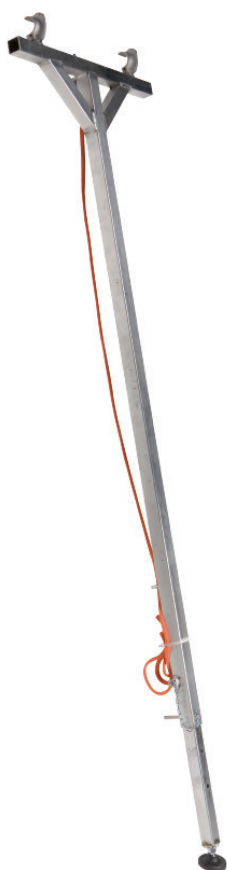
**Porta lastre
in alluminio**



**Porta tegole
in alluminio**



**Ruote spostamento
laterale**



**Rompitratta
telescopico**



**Rompitratta
intermedio**