

## Informazioni tecniche

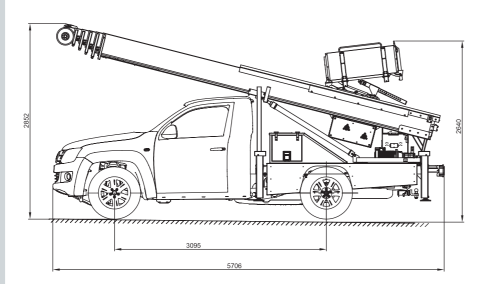
Lunghezza base dei profili di sfilo 5,0 m Lunghezza estraibile del pacco profili

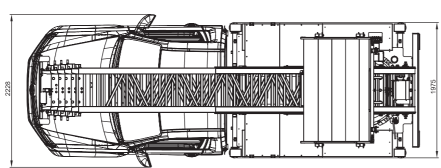
Velocità della slitta 48 m/min
Peso massimo sollevabile 300/400 kg
Dimensioni 5.706×2228×2.640 mm
Contenitore mobili

1.500×1.000×400 mm

### Accessori (Optional)

Contenitore mobili fisso
Contenitore mobili estraibile
Dispositivo di protezione delle facciate degli







# **Shorty 25**







# **Shorty 25**



#### **KLAAS ALL ITALY SRL**

Via San Rocco, 17 42027 Montecchio Emilia (RE) Tel.: +39 0522 863310 Fax: +39 0522 863393 E-mail: info@klaasitalia.it www.klaasitalia.it





#### Dispositivo di comando Contenitore per Mobili

Il Shory può essere fornito a scelta con contenitore per mobili fisso, estraibile o estraibile/girevole. Le sponde sono pieghevoli. Come optional il contenitore per mobili è disponibile con alette laterali allungabili. In questo modo una volta ribaltate si amplia la superficie di trasporto ed il peso si distribuisce sulla superficie in modo ottimale. Attraverso la regolazione dell'inclinazione il contenitore può essere posizionato orizzontalmente con qualsiasi inclinazione.

Il Shorty dispone di un sistema che un'accelerazione e decelerazione permette di comandare tutte le funzioni mente sulla macchina i profili di sfilo viene azionato da sensori. vengono sfilati e richiusi. Il comando a distanza automatico della slitta è di serie per il Shorty. In questo modo la slitta può essere comandata dal basso e dall'alto. Con questo sistema è più facile individuare immediatamente la posizione di partenza e di arrivo del cesto. Attraverso

soft l'oggetto da trasportare viene idrauliche con una mano sola. Attraverso salvaguardato e la sicurezza viene leve di comando sensibili poste diretta- aumentata. Il funzionamento automatico La propulsione avviene a scelta tramite PTO o in alternativa con motore elettrico a 230V. Il motore elettrico trova impiego in luoghi particolarmente sensibili (p.e. ospedali) in quanto permette di operare in silenzio. Il motore dispone di serie di un sistema di regolazione automatica del gas che riduce il consumo di carburante e salvaguarda l'ambiente.

Motore

### Installazione

La installazione avviene tramite leve di comando direttamente sulla macchina. La ralla girevole con il pacco profili è girevole a sinistra e a destra fino a 90° a variazione continua. Il sistema di comando ad una sola mano garantisce maggiore sicurezza durante l'installazione e la rimozione dell'apparecchio. Due cilindri di sollevamento con sicura contro la rottura dei tubi assicurano il sollevamento dei profili con una scarsissima torsione. L'estrazione dritta e in perfetta sicurezza dei profili viene garantita dai rulli di guida laterali regolabili e da due argani per i profili.

Gli argani dei profili e della slitta dispongono del dispositivo anti-allentamento che mantiene i cavi in tensione.

Il Shorty viene fornito con dispositivi di sostegno su 4 punti in acciaio resistentissimo dotati di una funzionalità confortevole ed un uso completamente idraulico. Le travi di appoggio vengono sfilate lateralmente. La regolazione in altezza dei cilindri di sostegno è infinitamente variabile.

### **Prolunga inferiore**

La prolunga inferiore è lunga circa 3 mt. e può essere estratta a lunghezza variabile. Il dispositivo di sostegno è particolarmente adatto per l'utilizzo in presenza di superfici piane e fa sì che l'impiego di ceppi in legno o pallet per la messa in sicurezza risulti del tutto superfluo.