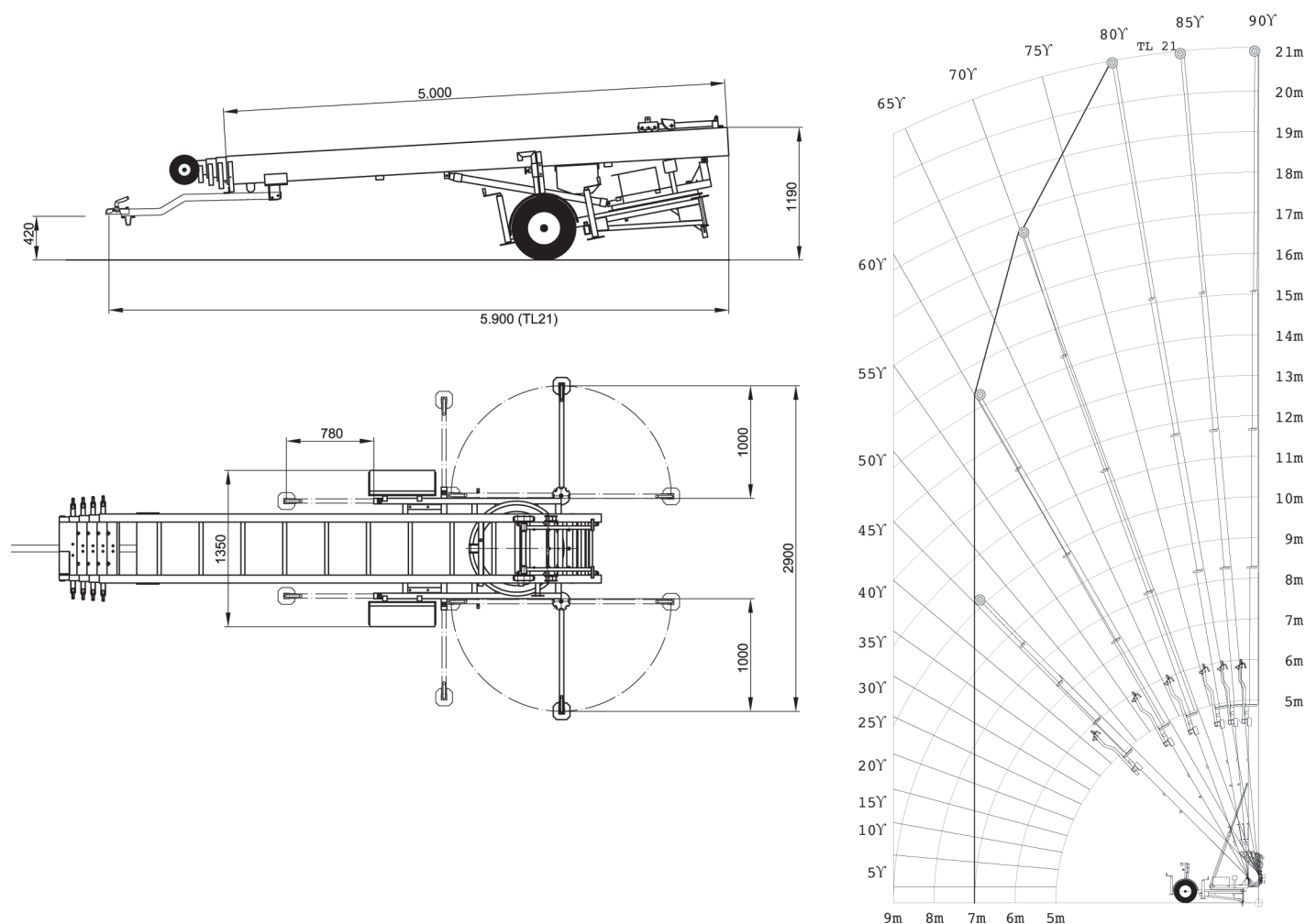


TOPLIGHT21

L'alternativa all'ascensore



TOPLIGHT21

Lunghezza base profili di sfilo	5,0 m
Lunghezza estraibile del pacco profili	21,0 m
Velocità della Slitta	40-48 m/min.
Portata massima di peso sollevabile	200 Kg
Dimensioni	5.900 X 1.350 X 1.500 mm
Accessori (opzionali)	<ul style="list-style-type: none"> - Contenitore Mobili fisso - Contenitore Mobili estraibile e girevole - Sostegni Telescopici in Alluminio - Dispositivo di Protezione per le Facciate di Edifici

Variazioni tecniche possibili. Tutte le misure sono indicative.

KLAAS ITALIA

Via A. Gramsci 22 - 42027 Montecchio E. (RE) - ITALY
Tel.: +39 0522 863310 Fax +39 0522 863393

www.klaas-italia.com

info@klaas-italia.com



TOPLIGHT21

L'alternativa all'ascensore

- PESA SOLO 750 KG
- FACILISSIMO DA MANOVRARE
- RAGGIUNGE FINO 21M DI ALTEZZA



w w w . k l a a s - i t a l i a . c o m

TOPLIGHT21

L'alternativa all'ascensore

Più leggero di così non è possibile. Questo motto ci accompagna da più di 75 anni. Fedele a questo motto il nostro "Toplight" fa parte, con i suoi soli 750Kg, della categoria "Superleggeri" ed è trainabile, da quasi qualsiasi autoveicolo, verso il luogo d'impiego.

Il dispositivo di traino, variabile in altezza, offre una alta flessibilità operativa e una ergonomia ottimale su strada. Il peso leggero e la distribuzione equilibrata dei pesi permettono una facile manovrabilità anche quando è sganciato. Il nostro "Toplight" raggiunge altezze fino a 21m. Lo possiamo fornire sia con motore a benzina sia con motore elettrico.



PROLUNGA INFERIORE

La prolunga inferiore è lungo ca. 2m e si può far scendere fino a terra. Così l'altezza per caricare il Cesto Porta-Carico è minima.

CESTO CONTENITORE

- Contenitore per Mobili 1.300x800x400mm
- Le seguenti versioni sono possibili :
- Contenitore fisso
- Estraibile
- Estraibile-Girevole
- La regolazione degli stabilizzatori in altezza è Standard

MOTORE

Offriamo il "Toplight" in due versioni alternative, una con motore a Benzina Honda 8cv, oppure una con motore elettrico a 230V. Il motore a Benzina dispone di serie della regolazione automatica del Regime Motore. In questo modo si evitano rumori, eccessive emissioni di gas di scarico e, oltretutto, si riduce il consumo di carburante. Il motore elettrico necessita di un collegamento semplice a 230V, dipende, perciò, non da fonti di alta tensione.

UTILIZZO

Come tutte le macchine della Klaas anche il "Toplight" dispone di un sistema che permette di comandare tutte le funzioni idrauliche con una mano sola. Così si escludono comandi errati e di conseguenza aumenta la sicurezza durante l'installazione e lo smontaggio.

SOSTEGNI

- Dispositivo di sostegni a 4 punti
- Sostegni posteriori girevoli di 180°
- Stabilizzatori supplementari per aumentare la sicurezza



COMANDO A DISTANZA

Il comando a distanza automatico è di serie per il "Toplight". E' standard il sistema di accelerazione e decelerazione "Soft" così come la seconda unità di comando alla testa del pacco profili. Il comando a distanza offre di serie, inoltre, la funzione Start/Stop del motore a benzina. Stabilizzatori supplementari per aumentare la sicurezza

COSTRUZIONE

- Cilindro di sollevamento, con sicura contro la rottura dei tubi, per il sollevamento dei profili.
- Ralla d'acciaio girevole a destra e sinistra fino a 90° a variazione continua
- Gli argani dei profili e della slitta dispongono del Dispositivo Anti-Allentamento Cavi

COMANDI

- Leve di comando sensibili per tutte le funzioni
- Utilizzo con una mano sola, cioè non è necessario serrare i profili di sfilo
- Comando a distanza automatico per l'utilizzo della slitta
- Valvola-Proporzionale per partenze e arresti "Soft" durante la funzione automatica
- Sensori di controllo/vigilanza dei comandi durante la funzione automatica