

# SKYTIGER ST 30



*Il carrello forestale!*

**Forte e pratico, semplice, leggero e robusto.**

CARATTERISTICHE PRINCIPALI	
<b>Motore</b>	
Produttore	Kubota
Principio	Diesel Turbo
Potenza	33 kW - 45 PS
Cilindri	4
Capacità serbatoio	20 l
<b>Dati per argano</b>	
Forza di tiro a 60 m di altezza	30 kN
Velocità di sollevamento	max. 3 m/s
<b>Fune di sollevamento</b>	
Diametro fune	11 mm
Lunghezza massima fune	100 m
<b>Peso</b>	
Skytiger ST30 (*)	785 kg
Skytiger NLST30	330 kg

(\*) Peso senza liquidi (ca. 35 kg)

Skytiger è stato sviluppato secondo l'esperienza diretta degli utilizzatori in campo strettamente boschivo ed è quindi puramente adatto all'uso su teleferiche forestali.

## Particolarità

- ✓ Carrozzeria stabile e robusta
- ✓ Motore industriale – tecnologia semplice e affidabile
- ✓ Elevata qualità di tutti i materiali e componenti
- ✓ Uno dei più leggeri della sua categoria
- ✓ Bracci di sospensione removibili per una maggiore adattabilità a vari tipi di scarpe
- ✓ Ingresso della fune molto ampio
  - possibilità di avvolgere le brache in fune
  - nessuna rotazione del carico
  - possibilità di sollevamento totale del carico
  - conservazione della fune di sollevamento
- ✓ Zona di assorbimento d'urto al di sotto del gruppo motore
- ✓ Predisposizione guidafune per la fune di ritorno
- ✓ Può essere usato come macchina ausiliaria in combinazione a qualsiasi altro carrello
- ✓ Può essere usato in combinazione ad una macchina ausiliaria
- ✓ Utilizzo in combinazione con scarpe ammortizzate "Fast Runner":
  - lievi curve in linea
  - attraversamento dei tralicci veloce e delicato

## Sicurezza

- ✓ Carrello motorizzato:
  - conservazione della fune grazie ad un argano proprio
  - controllo diretto da parte dell'utilizzatore
  - alta reattività della macchina
  - Freno automatico sull'argano di sollevamento
  - Segnalazione acustica in caso di sovraccarico
- ✓ Sicurezza in caso di rottura della fune:
  - riconoscimento della sovravelocità
  - chiusura del freno sulla fune portante
  - abbassamento automatico del carico
  - funzionamento anche a motore spento

## Possibilità di impiego

- ✓ Trasporto di legname sia in salita che in discesa
- ✓ Utilizzo abbinato a torrette oppure a teleferiche tradizionali
- ✓ A gravità oppure ad anello chiuso
- ✓ Su terreni con profilo alternato



Scarpa „Fast Runner“



Skytiger NL30

**Seik G.m.b.H. / S.r.l.**

Dolomitenstraße 46 / Via Dolomiti 46

I – 39040 TRUDEN / TRODENA (BZ)

Tel. +39-0471-887087 Fax +39-0471-887040

www.seik.it - info@seik.it