



PIATTAFORMA TELESCOPICA DIESEL T26J-H



 **27.9 m**

 **340/520 kg**

T26J-H
H-SERIES

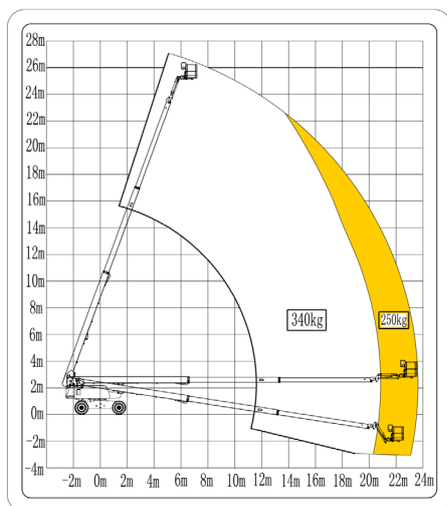
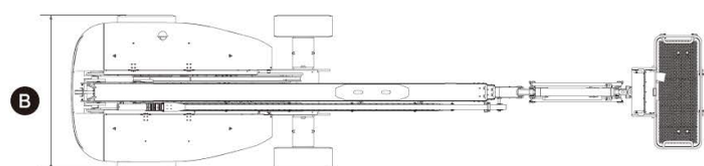
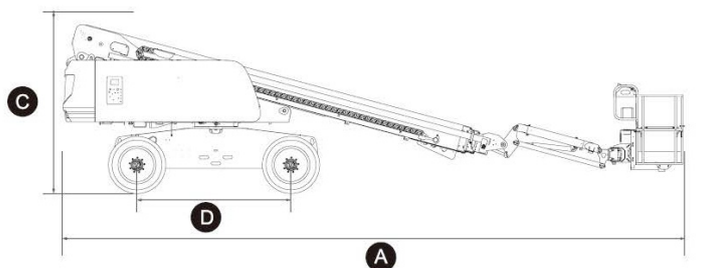
NORD EST ELEVATORI via dell'industria 2 bis / int.1 - 30031 Dolo (VE)
Tel. 0415100131 - Fax 041 413844 - info@lmglift.it
www.lmglift.it - www.nordestelevatori.com



Specifiche tecniche

T26J-H

Altezza lavoro	27.9 m
Altezza della piattaforma- sollevata	25.9 m
Sbraccio orizzontale	23.32 m
Dimensione della cesta	2.44 x 0.9 m
Lunghezza totale (A)	12.6 m
Larghezza totale (B)	2.5 m
Altezza totale- piatt. stivata (C)	2.84 m
Interasse (D)	2.85 m
Altezza da terra al centro	0.44 m
Portata (senza / con restrizioni)	340/250 kg



Produttività

T26J-H

N. max di persone in piattaforma (senza/con restrizioni)	2/2
Rotazione torretta	360° continui
Velocità massima (a riposo)	4.8 km/h
Velocità massima (sollevata)	0.8 km/h
Pendenza superabile	45%
Velocità max del vento	12.8 m/s
Pendenza massima	4.5°/4.5°
Tipologia pneumatici	RT Schiumati
Dimensione pneumatici	18-625
Raggio di sterzata interno	3.66 m
Raggio di sterzata esterno	6.55 m

Alimentazione

Alimentazione	Deutz TD 2.9L4
---------------	----------------

Sistema Idraulico

Volume olio idraulico	180 L
Capacità del serbaio	100 L

Peso

Peso della macchina	18000 kg
---------------------	----------

Caratteristiche

- Controllo proporzionale
- Sistema di rilevamento del sovraccarico
- Allarme di discesa con lampeggiante
- Sistema di autolivellamento della piattaforma
- Pulsante di arresto di emergenza
- Sistema diagnostico di bordo
- Asse oscillante
- Sistema di protezione anti ribaltamento
- Copertura comandi della piattaforma