# Caratteristiche

- Altezza massima di sollevamento: fino a 13.00 m
- Portata massima di 4,000 kg
- La struttura della cabina consente una visione a 360°
- Indicatore/allarme di sovraccarico audio visivo
- Attacchi idraulici rapidi per un efficiente cambio degli accessori
- 4 ruote sterzanti consentono sterzata solo su ruote anteriori - sterzata combinata - sterzata a granchio
- Trasmissione powershift
- 4 ruote motrici
- Pendenza superabile 45 %
- Dispositivo di livellamento del telaio
- Stabilizzatori

# **Prestazioni**

### Portata massima

4,000 kg

Portata alla massima altezza

4,000 kg

Sbraccio massimo

9.20 m

Portata allo sbraccio massimo

1,300 kg

Altezza massima di sollevamento

13.00 m

Sbraccio alla massima altezza

1.85 m

Forza di strappo con benna standard

70 kN

Sforzo ammissibile al gancio di traino

5,000 kg

Rotazione zattera attrezzature

142°

## **Equipaggiamento standard**

#### Motore

Perkins 1104D-44T, 74.5Kw @ 2200 rpm. 4.4 litri , turbocompresso, raffreddato a liquido EPA T3, conforme normativa CEE stadio IIIA

140 L Capacità serbatoio gasolio

7.9 L Olio Motore

19.7 L Liquido di raffreddamento

### Sistema Idraulico

Load Sensing 132 L/min 160 L Serbatoio Idraulico

#### **Trasmissione**

Powershift, 4 avanti & 3 indietro marce (e opzionale 3 avanti & 3 indietro marce)

Ruote motrici / sterzanti

4x4

#### Modi di sterzatura

Cordinata/Anteriore/A granchio

#### Freni

Multidisco

# Opzioni disponibili

- Aria condizionata
- Fari da lavoro su braccio
- Fari di lavoro su cabina, anteriori e posteriori
- · Lampeggiante
- Radio
- Attacchi idraulici rapidi
- Predisposizione per collegamento cesta

## **Accessori**

Forche per pallet

Zattera con traslatore laterale

Supporto forche con traslatore

Benna Multiuso

Benna da scavo

Benna 4 in 1

Prolunga a traliccio

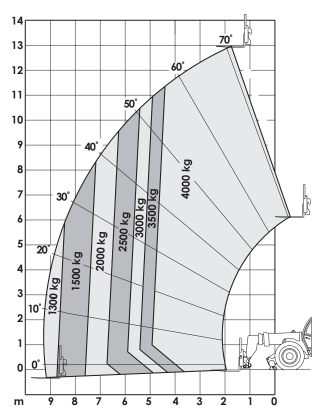
Cesta a larghezza fissa (1,8 m)

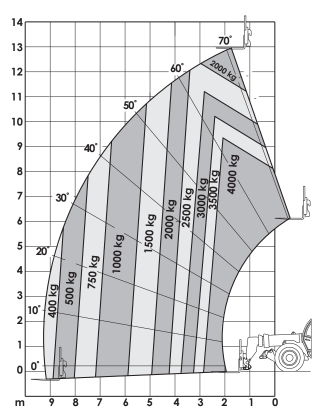
Cesta estensibile (2,4m - 4,5m)



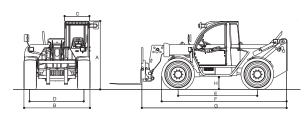


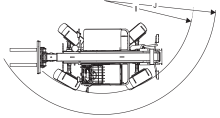
## **Dimensioni**





Correttore di levello attivato Secondo Norma EN1459 – Annex B





JLG persegue una politica di continua ricerca e sviluppo, pertanto si riserva il diritto di modificare i prodotti senza preavviso. I modelli possono variare configurazione e peso totale a secondo degli standard locali o di equipaggiamento opzionale.

## JLG Industries (Italia) s.r.l.

Via Po. 22 20010 Pregnana Milanese -MI-Tel: +39 02 9359 5210 Fax: +39 02 9359 5845

www.jlg.com

An Oshkosh Corporation Company

Printed in UK FORM No.: TMH-0308-1000 PART NO.: TMH107-ITALIAN

