

# Leistung

Nenntragfähigkeit 3600 kg Maximale Hubhöhe 14 m Last bei max. Höhe 3000 kg Last bei max. Reichweite 150 kg Fahrgestellnivellierung 100 Hubgeschwindigkeit (Ausleger eingefahren)

Aufwärts 14 s Abwärts 12 s

Auslegergeschwindigkeit (aus-/eingefahren)

Ausgefahren 17.5 s Eingefahren 14,0 s Max. Fahrgeschwindigkeit 25 km/h 74,4kW 3-Gang Motor: Zugkraft (geladen) 85 kN Außenwenderadius über Reifen 3,80 m Betriebsgewicht 9800 kg

## Technische standarddaten

#### Motor

Marke und Modell Deutz TCD 3.6 L4 Anzahl der Zylinder Hubraum 3,61 74,4kW Bruttoleistung des Motors 420 Nm Maximales Drehmoment bei 1600 UpM Kraftstofftank-Füllmenge 150 I

#### Getriebe

• 3 Vorwärts-/Rückwärtsgänge (F/R) (1. Gang: 5 km/h, 2. Gang: 12 km/h, 3. Gang: 25 km/h)

### **Achsen**

- Trunnion-Lenkachsen mit montiertem Planetengetriebe
- Leistungsstarke Sperrdifferentialfunktion an der Vorderachse
- Integrierter Lenkzylinder

### **Bremsen**

- Betriebsbremsen sind innenliegende Ölbadlamellenbremsen an der Vorder- und Hinterachse
- Integrierte Ölbadlamellenbremsen an der Vorderachse
- Servo-Betriebsbremse

#### Reifen

 Standard Mitas 15.5/80-24 16ply Goodyear 15,5-25 SGL Optional Michelin 400/80-24 Power CL Firestone 370/75-28 Duraforce MH

### **Kabine**

- Voll verglaste EROPS/FOPS-Allwetterkabine
- Mechanische 2-Wege-Verstellung für Sitz mit Federung

## Vierradantrieb und -lenkung

- Servolenkung mit Drehknopf
- Zweiradlenkung / Vierradlenkung / Diagonalfahrt mit Tastenauswahlfunktion

#### Instrumente

- Motoröldruckmesser
- Tankanzeige
- Stundenzähler
- Wartungsanzeige
- Wassertemperaturmesser
- Rechter Neigungs- und Schwinghebel
- Teleskop-Arbeitsbühne und Joystick-Einhebelbedienung



### Hydraulik-System-Gerät

Füllmenge 100 I

- Pumpentyp: Zahnradpumpe
- •Maximaler Pumpenförderstrom beträgt 100 l/min
- Sekundärer Hydraulikförderstrom ununterbrochen 100 I/min

# **Zubehör und Optionen**

- Klimaanlage (optional)
- Fahrgestellnivellierung
- Scheinwerfer
- Hintere Anhängerkupplung (optional)
- Schutzgitter (optional)
- Stabilisatoren
- Rundumleuchte (optional)
- Laststabilitätsanzeige (LSI)
- Arbeitsscheinwerfer (nur Kabine)

# **Anbaugeräte**

Standard:

Standardunterwagen Standardwechsler Palettengabel (4000 kg) 4000 kg

Mechanischer Wechsler 1200 mm x 60 mm x 100 mm

Manueller Wechsler JCB, Manitou

Optional:

Wechsler

Betonmischerschaufel 4-in-1-Schaufel Leichtgutschaufel

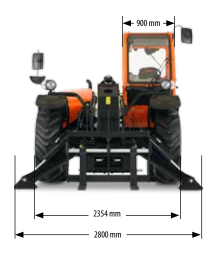
Füllmenge 500 l, 1100 kg 2,4 m, 1,0 m<sup>3</sup>

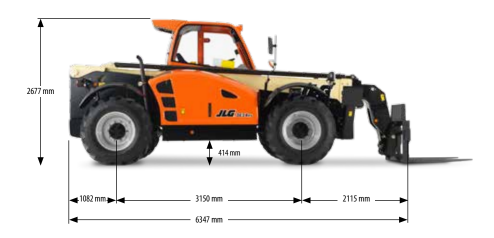
2,45m, 1,8m3 Lasthaken 4000 kg

Auslegertraverse Kehrmaschine

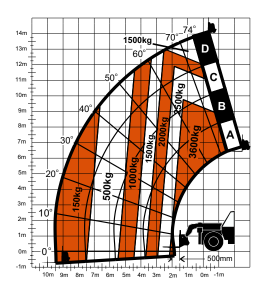
3,4 m, 1000 kg

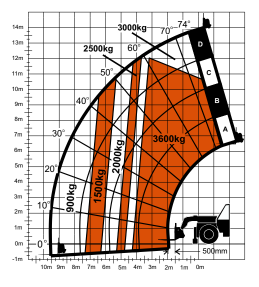
### Abmessungen





# **Traglasttabelle und Abmessungen**





### **WICHTIG**

Alle Abmessungen sind ungefähre Werte. Die angegebenen Nenntragfähigkeiten gelten für Maschinen, die mit einem Unterwagen und Palettengabeln ausgerüstet sind. Die Maschine muss auf ebenem, festen Boden stehen und über unbeschädigte Reifen mit vorschriftsmäßigem Reifendruck verfügen. Die technischen Daten der Maschine und deren Stabilität basieren auf der Nenntragfähigkeit bei bestimmten Auslegerwinkeln und -längen. (Wenn die technischen Daten von besonderer Bedeutung sind, sollte die vorgeschlagene Anwendung mit dem Händler besprochen werden.) Die Nenntragfähigkeit darf nicht überschritten werden, um zu vermeiden, dass die Maschine instabil wird. Die Maschine darf nicht nach vorne geneigt werden, um die zulässige Last festzustellen.

Sie dürfen nur von JLG zugelassene Anbaugeräte verwenden. In der Fahrerkabine hängt eine Tabelle mit der Tragfähigkeit einzelner Teleskopladermodelle und Anbaugeräte.

JLG Industries bemüht sich um eine stete Verbesserung seiner Produkte und behält sich Änderungen ohne vorherige Ankündigung vor.



## JLG Industries, Inc.

Polaris Avenue 63 2132 JH Hoofddorp Niederlande Tel: +31 (0)23 565 5665 Fax: +31 (0)23 557 3750

www.jlgeurope.com

Eine Tochtergesellschaft der Oshkosh Corporation