

Modell 2505H TELESKOPLADER

JLG®



STAGE III B
COMPLIANT

Leistung

Nenntragfähigkeit	2500 kg
Maximale Hubhöhe	5,6 m
Last bei max. Höhe	2000 kg
Maximale Vorwärtsreichweite	3,3 m
Last bei max. Reichweite	800 kg
Hubgeschwindigkeit (Ausleger eingefahren)	
Aufwärts	6,6 s
Abwärts	8,2 s
Auslegergeschwindigkeit (aus-/eingefahren)	
Ausgefahren	6,7 s
Eingefahren	3,5 s
Max. Fahrgeschwindigkeit	24 km/h
Äußerer Wenderadius	3,2 m
Betriebsgewicht (ohne Anbaugerät)	5010 kg

Technische standarddaten

Motor

Marke und Modell	Deutz TD 2.9 L L4 - Stufe IIIB
Anzahl der Zylinder	4
Hubraum	2,9 l
Bruttoleistung des Motors	55 kW
Maximales Drehmoment bei 1800 UpM	260 Nm
Kraftstofftank-Füllmenge	91 l

Getriebe

- 1 Vorwärts-/Rückwärtsgang (F/R), Hydrostatantrieb
- Allradantrieb

Achsen

- Leistungsstarke Sperrdifferentialfunktion an der Vorderachse.
- Planetengetriebe an Vorder- und Hinterachsen.

Bremsen

- Betriebsbremsen sind innenliegende Ölbadlamellenbremsen an der Vorderachse
- Die Standbremse besteht aus einer externen Bremsscheibe und einem Bremssattel auf der Eingangswelle der Vorderachse

Reifen

• Standard	12 x 16,5 Luftgefüllt
• Optional	12 x 16,5 Schaumgefüllt
	14 x 17,5 Schaumgefüllt
	14 x 17,5 Luftgefüllt
	10,5 x 18 (Landwirtschaft) Luftgefüllt

Kabine

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

Vierradantrieb und -lenkung

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

Instrumente

- Betriebsstundenzähler
- Lenkungsmodi
- Kühlmitteltemperatur
- Tankanzeige
- Lichtmaschinenanzeigen, einschließlich Fehlercodes
- Parkbremsanzeige
- Fahrgeschwindigkeit
- Motordrehzahl
- Fahrzeug- und Motorsystem

Hydraulik-System-Gerät

Füllmenge	60,5 l
• Einzel-Zahnradpumpe	• Maximaler Pumpenförderstrom beträgt 72,3 l/min
• Zusatzhydraulikfunktionen für alle Anbaugeräte, die mit Zylindern oder anderen Hydraulikbauteilen ausgestattet sind	

Zubehör und Optionen

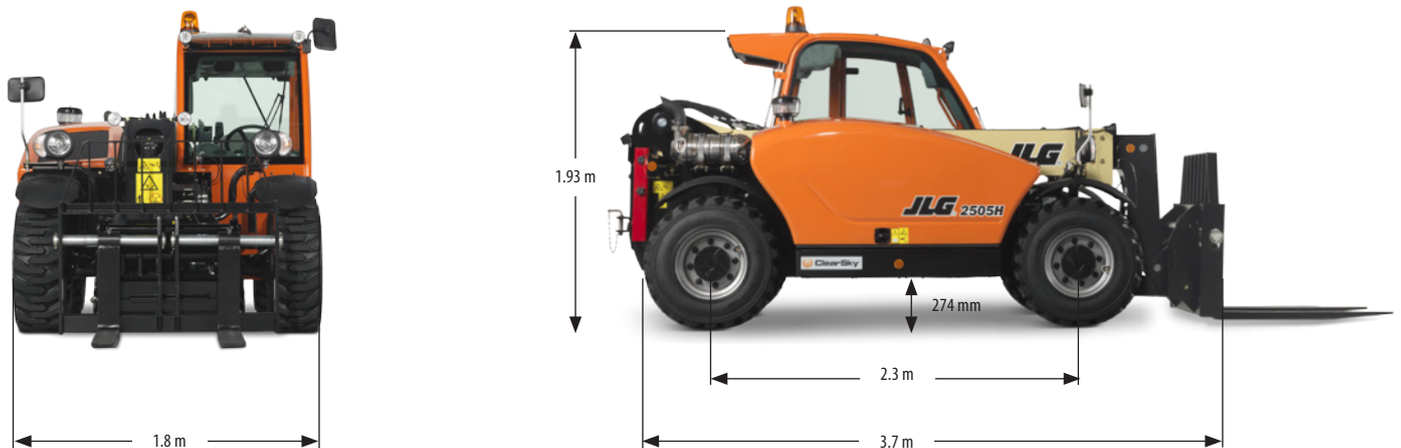
- Schutzgitter Dach- und Frontscheibe
- Klimaanlage
- Blockheizung
- Hydraulischer Schnellwechsler
- Zusatzhydraulik am Heck
- Universal-Radladerkupplung
- Auslegerbürsten
- Batterie-Trennschalter
- Scheinwerferpaket
- Arbeitsscheinwerferpaket
- Dach- und Heckscheibenwischer
- Radiovorbereitung
- Lüfter mit Umkehrfunktion
- Div. Anhängerkupplungen und Anhängersteckdose

Anbaugeräte

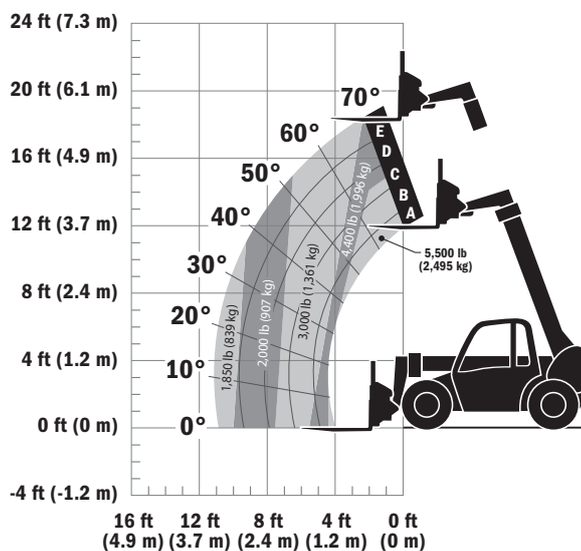
Standardgabelträger	1,3 m
Gabelträger mit Seitenschub	1,2 m
Palettengabeln	51 mm x 102 mm x 1,2 m
Holzgabeln	38 mm x 152 mm x 1,5 m
Würfelgabeln	51 mm x 51 mm x 1,2 m
Mehrzweckschaufel	1,85 m, 0,76 m ³
Leichtgutschaufel	1,8 m, 1,29 m ³
Greifschaufel	1,8 m, 0,76 m ³
Lasthaken	

Modell 2505H TELESKOPLADER

Abmessungen



Traglasttabelle und Abmessungen



WICHTIG

Alle Abmessungen sind ungefähre Werte. Die angegebenen Nennt Tragfähigkeiten 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 Nennt Tragfähigkeit bei bestimmten Auslegerwinkeln und -längen. (Wenn die technischen Daten von besonderer Bedeutung sind, sollte die vorgeschlagene Anwendung mit dem Händler besprochen werden.) Die Nennt Tragfähigkeit 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 Teleskopladernmodelle und Anbaugeräte.

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

JLG®

JLG Deutschland GmbH

Max-Planck-Straße 21
27721 Ritterhude-Ihlpohl (Bei Bremen)
Germany
Phone: +49 (0) 421 69 35 00
Fax: +49 (0) 421 69 35 035
www.jlgeurope.com

**Eine Tochtergesellschaft der
Oshkosh Corporation**