

## Plattform

- 0.91 m x 1.83 m Plattform mit niedrigem Einstieg
- Seiteneinstieg mit selbstschließender Tür
- Multifunktionsbetrieb
- Vollproportionale Joystick-Steuerung für Fahrt und Lenkung
- Vollproportionale Joystick-Steuerung für Teleskoparm und Schwenkfunktion
- Vorwählbare Geschwindigkeit für Teleskop und Arbeitskorbdrehung
- Kriechgang für Fahrt-, Hebe- und Schwenkfunktion
- 1.83 m langer Gelenkausleger
- Hydraulisch betriebener Arbeitskorbdrehbereich = 180 Grad
- Statusanzeigenfeld auf Bedienpult im Arbeitskorb <sup>1</sup>
- Lastüberwachungssystem
- Vorbereitung für Wechselstromanschluss im Arbeitskorb

## Antrieb & Getriebe

- Deutz D2011L04 (37 kW) Dieselmotor
- Motorwarn-/abschaltsystem <sup>2</sup>
- Flügeltür-Hauben
- Ausschwenkbare Motorkonsole
- Funkenfänger im Schalldämpfer
- Control ADE™ (Advanced Design Electronics) System
- Hydrostatisches Antriebsgetriebe
- Hupe

## Funktionsausrüstung & Extrazubehör

- 3-Grad- Neigungsalarm und Warnleuchte
- 15 x 19.5 ausgeschäumte Reifen mit Stollenprofil
- Rahmen mit fester Breite (Achsenauschub nicht erforderlich)
- Hebe- und Befestigungsösen
- Betriebsstundenzähler
- Schlüsselbetätigter Bodenbedienpult-Wählschalter
- Werkzeugtablett im Arbeitskorb
- 12V-Gleichstrom-Hilfsversorgung

## Verfügbare Optionen

- 13-mm-Luftleitung zum Arbeitskorb
- Allradantrieb
- Allradlenkung/Zweiradlenkung/Hundeganglenkung
- 15 x 19.5 ausgeschäumte, abriebfeste Reifen
- Pendelachse
- 2500-Watt-Generator an Bord

- <sup>1</sup> Umfasst Anzeigeleuchten auf Bedienpult im Arbeitskorb für Systemstörung, Kraftstoffreserve, Neigung und Fußpedalstatus.
- <sup>2</sup> Alarm bei zu niedrigem Öldruck bzw. zu hoher Kühlmitteltemperatur mit aktivierter/deaktivierter Abschaltung durch den JLG-Analyser.
- <sup>3</sup> Erhältlich sofern im SkyPower™ Paket integriert.
- <sup>4</sup> Besteht aus sechs 40-Watt-Leuchten; vier am Drehtisch und zwei am Arbeitskorb montierte Leuchten.
- <sup>5</sup> Nur bei den Modellen 400S und 460SJ mit Zweiradantrieb.
- <sup>6</sup> Umfasst Bewegungswarnsignal und gelbe Rundumleuchte.
- <sup>7</sup> Umfasst am Arbeitskorb montierte Arbeitsbeleuchtung sowie Scheinwerfer und Schlussleuchten.
- <sup>8</sup> Umfasst Bedienpultabdeckung, Auslegerabstreifer und Zylinderbalg.

## Verfügbare Optionen

- SkyPower™ Paket - 7.500-Watt-Generator an Bord
- SkyWelder® Paket, 250-A-Schweißgerät im Arbeitskorb <sup>3</sup>
- Nite-Bright® Paket – am Arbeitskorb montierte Leuchten <sup>4</sup>
- Abschleppausrüstung <sup>5</sup>
- Bewegungswarnsignal
- Warnsignalset <sup>6</sup>
- Leuchtenpaket <sup>7</sup>
- Scheinwerfer und Schlussleuchten
- Gelbe Rundumleuchte
- Stecker & Steckdosen
- Ausrüstung für schwierige Einsatzbedingungen <sup>8</sup>
- Paket „Arktis“
- Abgaskatalysator mit Schalldämpfer
- Soft-Touch-Näherungssystem
- Eckablage



**JLG Deutschland GmbH**  
 Max-Planck-Straße 21  
 D-27721 Ritterhude/Ilhpohl (Bei Bremen)  
 Tel: +49 (0) 421 693 5010  
 Fax: +49 (0) 421 693 5035  
 e-mail address: europe@jlg.com  
**www.jlgeurope.com**  
 An Oshkosh Corporation Company

## 660SJ

Plattformhöhe	20,31 m
Seitliche Reichweite	17,30 m
Schwenken (endlos)	360°
Plattform-Kapazität – unbeschränkt	230 kg
Plattformrotor (hydraulisch)	180°
Korbarm – Gesamtlänge	1,83 m
Korbarm – Bewegungsradius der Gelenkverbindung	130° (+70°/-60°)
A. Plattformgröße	0,91 m x 1,83 m
B. Gesamtbreite	2,42 m
C. Drehwagenüberhang (Arbeitskondition)	1,14 m
D. Bauhöhe	2,56 m
E. Gesamtlänge	10,84 m
F. Länge	10,21 m
G. Radstand	2,48 m
H. Bodenfreiheit	0,30 m
Maschinengewicht <sup>1</sup>	13.150 kg
Max. Bodendruck	5,27 kg/cm <sup>2</sup>
Max. Achslast	6.455 kg
Fahrgeschwindigkeit 4 x 2 x 2	7,2 kmh
Fahrgeschwindigkeit 4 x 4 x 2	6,4 kmh
Steigfähigkeit 4 x 2 x 2	30%
Steigfähigkeit 4 x 4 x 2	45%
Bereifung schaumgefüllt	15 x 19,5 Schaumgefüllt
Pendelachse (optional)	0,20 m
Wenderadius – innen (2 Radsteuerung)	3,66 m
Wenderadius – innen (4 Radsteuerung)	1,65 m
Wenderadius – außen (2 Radsteuerung)	5,41 m
Wenderadius – außen (4 Radsteuerung)	3,45 m
Dieselmotor - Deutz D2011L04	37 kW
Dieselmotor - (option) CAT 3.4	47 kW
Treibstofftankkapazität	148 L
Hydraulikbehälter	141L
Notpumpen Motor	12V DC

<sup>1</sup> Das Gewicht kann durch Sonderausrüstung oder länderspezifische Auflagen höher sein.

