

18 m

660SJ TELESKOPARBEITSBÜHNEN

Plattformhöhe	20,31 m
Seitliche Reichweite	17,30 m
Schwenken (kontinuierlich)	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	2,49 m
C. Drehwagenüberhang (Arbeitskondition)	1,14 m
D. Bauhöhe	2,57 m
E. Gesamtlänge	10,88 m
F. Länge	10,21 m
G. Radstand	2,48 m
H. Bodenfreiheit	0,30 m
Maschinengewicht 1	13.150 kg
Max. Bodendruck	5,27 kg/cm ²
Max. Achslast	6.455 kg
Fahrgeschwindigkeit 4 x 2 x 2	6,8 km/h
Fahrgeschwindigkeit 4 x 4 x 2	6,8 km/h
Steigfähigkeit 4 x 2 x 2	30%
Steigfähigkeit 4 x 4 x 2	45%
Bereifung	39 x 15-22.5 schaumgefüllt
Pendelachse (optional)	0,20 m
Wenderadius – innen (2 - Radlenkung)	2,23 m
Wenderadius – innen (4 - Radlenkung)	1,40 m
Wenderadius – außen (2 - Radlenkung)	5,36 m
Wenderadius – außen (4 - Radlenkung)	2,89 m
Dieselmotor - Deutz D2011L03	36,4 kW
Treibstofftankkapazität	151 L
Hydraulikbehälter	151 L
Notpumpen Motor	12V DC

²⁴ m
21 m
18 m
15 m
12 m
9 m
6 m
3 m
0 3 m 6 m 9 m 12 m 15 m

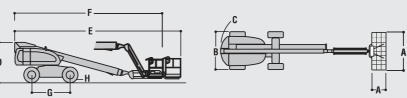
JLG Industries, Inc. ist ein führender Entwickler und Hersteller von Zugangsmitteln und ergänzenden Dienstleistungen und Zubehör.

JLG verfügt über Produktionsstätten in den USA, Frankreich und Belgien. Kunden überall in Europa, Skandinavien, Afrika und dem Nahen Osten profitieren von einem Netzwerk aus Vertragshändlern und Kundendienstanbietern für größtmögliche Unterstützung.

JLG ist eine Tochtergesellschaft der Oshkosh Corporation.

www.jlgeurope.com

 $^{^{\}rm 1}\,$ Das Gewicht kann durch Sonderausrüstung oder länderspezifische Auflagen höher sein.



JLG führt kontinuierlich Forschung und Produktentwicklungen durch und behält sich änderungen ohne vorherige Ankündigung vor. Alle Daten in diesem Dokument sind unverbindlich. Bestimmte optionen oder länderspezifische Normen erhöhen das angegebene Gewicht. Die technischen Daten können zur Erfüllung länderspezifischer Normen oder durch Hinzufügen von optionalem Zubehör abweichen.