



Merkmale

Hersteller: JLG **Typbezeichnung:** JLG 2632 ES

Bauart:	Elektro-Scherenarbeitsbühne
Arbeitshöhe:	9,77 m
Plattformhöhe:	7,77 m
Max. seitl. Reichweite:	
Tragfähigkeit max.:	360 kg
Korb / Plattform drehbar?:	
Korblänge / Plattformlänge:	2,30 m
Platfformausschub:	0,90 m
Korbbreite / Plattformbreite:	0,76 m

Transportlänge:	2,30 m
Transportbreite:	0,81 m
Transporthöhe:	2,37 m
Eigengewicht / Gesamtgewicht:	2120 kg
Antrieb:	Elektro
Eignung für Außeneinsatz / Inneneinsatz:	Innen
Geländegängig:	nein
Steigfähigkeit:	25%
Schwenkbereich der Arbeitsbühne:	
Raupen- oder Radmobil:	Rad

Sonderausstattung: 0,90 m Plattformausschub• Abklappbares Geländer• Selbstschließende Schwingtür• Abnehmbares Plattform-Bedienpult• Anschnallöse für das Sicherheitsgeschirr• Proportionale Antriebssteuerung mit Daumensteuerung• Proportionaler Hub-/Senkgeschwindigkeitsregler• Joystick-Bedienung der Fahr- und Hubfunktionen• Lastüberwachungssystem• Automatische Traktionskontrolle• Programmierbare „persönliche“ Einstellungen• Borddiagnose-System• Ausschwenkbare Batterie-/Elektrofachtüren• Automatisches 20-A-Batterieladegerät• Elektrischer Direktantrieb und Direktlenkung (Doppel-Vorderradantrieb und Vorderradlenkung)• Automatische Doppelradbremsen• Notbremsentriegelung• Locheinfahrtschutzsystem• Wechselstromanschluss im Arbeitskorb• Batteriestandsanzeige• Betriebsstundenzähler• Wartungsfreie Scherenarmführungen• Scherensicherung für Wartungsarbeiten• Manuelles Absenken • Hupe• Neigungsalarm und Warnleuchte• Befestigungsösen• Gabelstaplertasche

Einsatzbereiche: Mit der Schere können Sie wendig und flexibel im Innenbereich arbeiten um Installationen, Wartung, Montage oder Reparaturen durchzuführen.

Hinweise: Diese Scherenbühne verfügt über einen Elektroantrieb, daher emissionsfrei. Weiße, abriebfreie Vollgummireifen und einen Plattformausschub.