



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.