



40,30m
Arbeitshöhe

19,25m
Seitliche Reichweite

454kg
Tragkraft

✓ direkt
buchen



GTB 403 D JLG 1250 AJP

Merkmale

Tragkraft:	230-454,00 kg	Jib-Länge:	2,44 m
Hubhöhe:	38,30 m	Jib-Schwenkbereich vertikal:	130° (+75° / -55°)
Bauhöhe:	3,02 m	Jib-Drehung horizontal:	125° 55° nach rechts
Arbeitshöhe:	40,30 m		70° nach links
Fahrzeuglänge:	11,46-14,48 m	Transportlänge:	
Fahrzeugsbreite:	2,49 m	11,46 m Ausleger eingezogen	
Seitl. Reichweite:	19,25 m	14,48 m Ausleger ausgefahren	
Plattform drehbar:	180°	Transportbreite:	
Plattformbreite:	0,91 m	2,49 m Achsen eingezogen	
Plattformlänge:	2,44 m	3,81 m Achsen ausgefahren	
Transportbreite:	2,49 m		
Transportlänge:	11,45 m	Geländegängig:	ja
Plattformausschub:	Nein	Steigfähigkeit:	45 %
Eigengewicht:	19958,00 kg	Armdrehung:	360°
Antriebsart:	Diesel	Plattformdrehung:	180°
Fahrwerk:	Räder	Motor:	74,2 PS / 55,4kW
Einsatzbereich:	Außen		

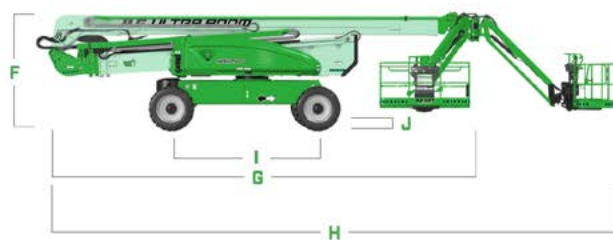
Die technischen Angaben sind Herstellerangaben und können je nach Modell und Baujahr abweichen.
Alle technischen Angaben sind ohne Gewähr!

GTB 403 D

JLG 1250 AJP

Die GTB 403 D ist eine Hochleistungs-Gelenkteleskoparbeitsbühne für anspruchsvolle Einsätze, bei denen maximale Höhe und Flexibilität gefordert sind. Mit einer Arbeitshöhe von 40,30 m, einer horizontalen Reichweite von 19,25 m und einer Übergreifhöhe von 18,44 m erreicht sie Einsatzbereiche, die sonst nur mit sehr großen Geräten zugänglich wären. Der 2,44 m lange Jib bietet zusätzlich einen vertikalen Schwenkbereich von +75° bis -55° sowie eine horizontale Drehung von 125° (55° rechts / 70° links), wodurch selbst schwer erreichbare Positionen präzise angefahren werden können.

Die 1250AJP überzeugt durch ihren kraftvollen Allradantrieb, eine Steigfähigkeit von 45 %, robuste Bauweise und hohe Tragfähigkeiten von 230 kg bis 450 kg (modellabhängig). Proportionale Steuerung, feinfühlige Joystickbewegungen und der große Arbeitsbereich machen sie ideal für Fassadenbau, Montage, Industrieanlagen, Stahlbau oder Wartungsarbeiten in extremen Höhen. Trotz ihrer Größe bleibt die Bühne dank Pendelachse, großem Radstand und effizientem Dieselmotor sicher und kontrolliert manövriertbar – eine leistungsstarke Lösung für maximale Reichweite in jeder Arbeitssituation.



A. Platform Width	36-in / 0.91-m
B. Platform Length	96-in / 2.44-m
C. Machine Width - Axles Extended	12-ft 6-in / 3.81-m
D. Machine Width - Axles Retracted	8-ft 2-in / 2.49-m
E. Tailswing	9-ft 3-in / 2.84-m
F. Machine Height	9-ft 11-in / 3.02-m
G. Machine Length - Stowed	37-ft 7-in / 11.45-m
H. Machine Length - Overall	47-ft 6-in / 14.48-m
I. Wheelbase	12-ft 6-in / 3.81-m
J. Ground Clearance	12-in / 30-cm - Axle 25.5-in / 65-cm - Chassis

