

GG 135-15 W

Gelenkteleskop-Arbeitsbühne 13.5m W

Allrad	nein
Antriebsart	Batterie
Baubreite	1,52 m
Bodenfreiheit	0,12 m
Differentialsperre	nein
Drehbarer Arbeitskorb	ja/ +/- 45°
Eigengewicht	3795 kg
Höhe Transportstellung	2,02 m
Korbarm	ja
Korbarm, Drehwinkel	nein
Länge Transportstellung	4,14 m
Max. Arbeitshöhe	13,45 m
Max. Korblast / Hublast	215 kg
Max. Steigungswinkel	36 %
Max. seitliche Reichweite	6,59 m
Nur Inneneinsatz	nein
Pendelachse	nein
Plattformabmessungen BxT	1,24 x 0,99 m
Max. Plattformhöhe	11,45 m
Raddruck (Stützdruck) max.	20,6 kN
Schwenkbereich	+/- 181°
Spurverbreiterung	-
Stützen	nein
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	13,45 m
Non-Marking	ja
Besonderheiten	leichte, kompakte Maschine mit großem Arbeitsbereich. Schutzsystem gegen Klemmunfälle unter Hindernissen
Überhang	0,16 m
Gesamtabmessungen LxBxH	4,14 x 1,52 x 2,02 m



