

GG 209-24 AWkP

Gelenkteleskop-Arbeitsbühne 20.9m AWkP

Allrad	ja
Antriebsart	Batterie
Baubreite	2,49 m
Bodenfreiheit	0,29 m
Differentialsperre	ja
Drehbarer Arbeitskorb	ja/2x90°
Eigengewicht	9475 kg
Gesamtabmessungen LxBxH	8,48 x 2,41 x 2,49 m
Höhe Transportstellung	2,98 m
Korbarm	ja
Korbarm, Drehwinkel	ja / 150°
Länge Transportstellung	6,20 m
Max. Arbeitshöhe	20,70 m
Max. Korblast / Hublast	350 kg
Max. Steigungswinkel	45%
Max. seitliche Reichweite	12,18 m
Nur Inneneinsatz	nein
Pendelachse	ja
Plattformabmessungen BxT	1,72 x 0,58 m
Max. Plattformhöhe	18,70 m
Raddruck (Stützdruck) max.	49,52 kN
Schwenkbereich	355°
Spurverbreiterung	-
Stützen	nein
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	20,70 m
Non-Marking	ja
Besonderheiten	voll geländegängig mit Batterieantrieb, abriebfreie Geländebereifung, hohe Korblast
Überhang	0,43 m



