

GG 120-18 Ak

Gelenkteleskoparbeitsbühne 12m Ak

Allrad	ja
Antriebsart	Diesel
Baubreite	1,8 m
Bodenfreiheit	0,20 m
Differentialsperre	ja
Drehbarer Arbeitskorb	ja
Eigengewicht	4150 kg
Gesamtabmessungen LxBxH	5,51 x 1,81 x 2,02 m
Höhe Transportstellung	2,45 m
Korbarm	ja
Korbarm, Drehwinkel	ja / -66,5/+70°
Länge Transportstellung	4,40 m
Max. Arbeitshöhe	12 m
Max. Korblast / Hublast	230 kg
Max. Steigungswinkel	40 %
Max. seitliche Reichweite	6,83 m
Nur Inneneinsatz	nein
Pendelachse	nein
Plattformabmessungen BxT	1,49 x 0,77 m
Max. Plattformhöhe	9,91 m
Raddruck (Stützdruck) max.	15 kN
Schwenkbereich	350°
Spurverbreiterung	-
Stützen	nein
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	11,91 m
Non-Marking	nein
Besonderheiten	kompakte und leichte Maschine. Durch die schmale Bauweise des Oberwagens freie Sicht auf die Räder und daher sehr einfach zu manövrieren.
Überhang	0,18 m



