

GG 260-24 AKLG

Gelenkteleskop-Arbeitsbühne 26m AkLG

4-Rad-Lenkung	ja
Allrad	ja
Antriebsart	Diesel
Baubreite	2,38 m
Bodenfreiheit	0,30 m
Differentialsperre	ja
Drehbarer Arbeitskorb	ja
Eigengewicht	15950 kg
eingebauter Generator / 230V	ja - Steckdose im Korb
Gesamtabmessungen LxBxH	12,01 x 2,38 x 2,71 m
Höhe Transportstellung	3,24 m
Korbarm	ja
Korbarm, Drehwinkel	ja / +/-70°
Länge Transportstellung	9,59 m
Max. Arbeitshöhe	25,60 m
Max. Korblast / Hublast	230 kg
Max. Steigungswinkel	40%
Max. seitliche Reichweite	16,10 m
Nur Inneneinsatz	nein
Pendelachse	nein
Plattformabmessungen BxT	1,80 x 0,74 m
Max. Plattformhöhe	23,60 m
Raddruck (Stützdruck) max.	64,5 kN
Schwenkbereich	360°
Spurverbreiterung	-
Stützen	nein
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	25,60 m
Non-Marking	nein
Überhang	0,42 m



