

GG 400-25 AQLPG

# Gelenkteleskop-Arbeitsbühne 40m AQLPG

<b>4-Rad-Lenkung</b>	ja
<b>Allrad</b>	ja
<b>Antriebsart</b>	Diesel
<b>Baubreite</b>	2,50 m
<b>Bodenfreiheit</b>	0,26 m
<b>Differentialsperre</b>	nein
<b>Drehbarer Arbeitskorb</b>	ja
<b>Eigengewicht</b>	20046 kg
<b>eingebauter Generator / 230V</b>	ja - Steckdose im Korb
<b>Gesamtabmessungen LxBxH</b>	14,60 x 2,50 x 3,05 m
<b>Höhe Transportstellung</b>	3,05 m
<b>Korbarm</b>	ja
<b>Korbarm, Drehwinkel</b>	ja / 130°
<b>Länge Transportstellung</b>	11,45 m
<b>Max. Arbeitshöhe</b>	40,10 m
<b>Max. Korblast / Hublast</b>	450 kg
<b>Max. Steigungswinkel</b>	45 %
<b>Max. seitliche Reichweite</b>	20,25 m
<b>Nur Inneneinsatz</b>	nein
<b>Pendelachse</b>	ja
<b>Plattformabmessungen BxT</b>	2,44 x 0,92 m
<b>Max. Plattformhöhe</b>	38,10 m
<b>Querrüssel</b>	ja
<b>Raddruck (Stützdruck) max.</b>	130 kN
<b>Schwenkbereich</b>	endlos
<b>Spurverbreiterung</b>	3,85 m
<b>Stützen</b>	nein
<b>Verfahrbar bis Arbeitshöhe</b>	40,10 m
<b>Non-Marking</b>	nein
<b>Besonderheiten</b>	fest eingebauter Generator für 230 V - Steckdose im Korb, hohe Korblast, sehr günstiges Arbeitsdiagramm, kurze Hub- und Senkzeiten, Korbarm horizontal und vertikal schwenkbar, Allradlenkung, Maschine kann bei Geländeneigung bis zu 5° eingesetzt w
<b>Überhang</b>	3,55 m



