

GT 400-25 AkLRG - Teleskop-Arbeitsbühne

Einsatzdaten**	
Max. Arbeitshöhe	39,80 m
Max. Plattformhöhe	37,80 m
Max. Reichweite	25,30 m
Antrieb	Diesel
Gesamtabmessungen LxBxH	14,20 x 3,99 x 3,15 m
Länge Transportstellung	12,37 m
Höhe Transportstellung	3,06 m
Spurverbreiterung	3,52 m
Plattformabmessungen BxT	2,45 x 1,11 m
Max. Korblast	454 kg
Schwenkbereich	360°
Überhang	0,33 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	39,80 m
Max. Steigungswinkel	40%
Bodenfreiheit	0,35 m
Eigengewicht	20.685 kg

Besonderheiten	
Drehbarer Arbeitskorb	ja/ 160°
Korbarm/vertikaler Drehwinkel	ja/ 160°
Allradantrieb	ja
Differentialsperre	nein
Pendelachse	nein
Weißer Bereifung	nein
Vorteil: 4-Rad-Lenkung, eingebauter Rußfilter, eingebauter Generator	

**Die technischen Daten sind präzise ermittelt, können aber innerhalb der Typenreihe variieren.

