

## GG 160-23 WAKPG - Gelenkteleskop-Arbeitsbühne

Einsatzdaten**	
<b>Max. Arbeitshöhe</b>	15,84 m
<b>Max. Plattformhöhe</b>	13,84 m
<b>Max. Reichweite</b>	8,25 m
<b>Antrieb</b>	Diesel
<b>Gesamtabmessungen LxBxH</b>	6,69 x 2,28 x 2,25 m
<b>Länge Transportstellung</b>	5,62 m
<b>Höhe Transportstellung</b>	2,68 m
<b>Spurverbreiterung</b>	-
<b>Plattformabmessungen BxT</b>	1,83 x 0,76 m
<b>Max. Korblast</b>	454 kg
<b>Schwenkbereich</b>	360°
<b>Überhang</b>	0,00 m
<b>Verfahrbar bis Arbeitshöhe</b>	15,84 m
<b>Max. Steigungswinkel</b>	45%
<b>Raddruck (Stützdruck) max.</b>	10,17 kN
<b>Bodenfreiheit</b>	0,24 m
<b>Eigengewicht</b>	6.881 kg

Besonderheiten	
<b>Drehbarer Arbeitskorb</b>	ja
<b>Korbarm/vertikaler Drehwinkel</b>	ja/135°
<b>Allradantrieb</b>	ja
<b>Differentialsperre</b>	nein
<b>Pendelachse</b>	ja
<b>Weißer Bereifung</b>	ja
abriebfreie Geländebereifung, aktives Schutzsystem gegen Klemmunfälle, On-Board-Stromgenerator, PSA Anschlagpunkte	

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

[\\_Produktvideo 1](#) 

[\\_Produktvideo 2](#) 



