

## GG 150-15 Wk - Gelenkteleskop-Arbeitsbühne

Einsatzdaten**	
<b>Max. Arbeitshöhe</b>	15,00 m
<b>Max. Plattformhöhe</b>	13,00 m
<b>Max. Reichweite</b>	8,50 m
<b>Antrieb</b>	Batterie
<b>Gesamtabmessungen LxBxH</b>	6,95 x 1,49 x 1,98 m
<b>Länge Transportstellung</b>	5,36 m
<b>Höhe Transportstellung</b>	2,81 m
<b>Spurverbreiterung</b>	-
<b>Plattformabmessungen BxT</b>	1,20 x 0,75 m
<b>Max. Korblast</b>	230 kg
<b>Schwenkbereich</b>	+/- 175°
<b>Überhang</b>	0,13 m
<b>Verfahrbar bis Arbeitshöhe</b>	15,00 m
<b>Max. Steigungswinkel</b>	25 %
<b>Raddruck (Stützdruck) max.</b>	36 kN
<b>Bodenfreiheit</b>	0,15 m
<b>Eigengewicht</b>	7.300 kg

Besonderheiten	
<b>Drehbarer Arbeitskorb</b>	ja
<b>Korbarm/vertikaler Drehwinkel</b>	ja/+/- 70°
<b>Allradantrieb</b>	nein
<b>Differentialsperre</b>	nein
<b>Pendelachse</b>	nein
<b>Weißer Bereifung</b>	ja

Vorteil: hohe seitliche Reichweite

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

[Produktvideo](#) 





