

## GS 330-14 WAL5 - Scheren-Arbeitsbühne

Einsatzdaten**	
<b>Max. Arbeitshöhe (A)</b>	33,03 m
<b>Max. Plattformhöhe (P)</b>	31,03 m
<b>Max. Hublast</b>	600 kg
<b>Max. Hublast auf Ausschub</b>	600 kg
<b>Antrieb</b>	Batterie
<b>Plattformmaße (K x F)</b>	6,39 x 1,19 m
<b>Plattformlänge ausgeschoben (D)</b>	8,40 m
<b>Gesamtabmessungen (LxB)</b>	6,61 x 1,40* m
<b>Eigengewicht</b>	23.950 kg
<b>Transporthöhe H2 mit / H1 ohne Geländer</b>	4,29/3,11 m
<b>Verfahrbar bis Arbeitshöhe</b>	33,03* m
<b>Bodenfreiheit</b>	0,16 m
<b>nur Inneneinsatz</b>	nein

### Besonderheiten

**weiße Reifen** ja

Besonderheiten: Extrem schmale Bühne, Plattform verlängerbar auf 8,40 x 1,19 m, 4-Rad-Lenkung, Allrad, Anschlagpunkte für Rückhaltsysteme (PSA) vorhanden. \*Ausseneinsatz nur im Stützbetrieb, Stützbreite dann 1,56 m. Nur im Inneneinsatz aus voller Arbeitshöhe verfahrbar.

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

