

## GTB 172 EK/N Gelenkteleskop-Arbeitsbühne

### Technische Daten im Überblick

Antrieb	<b>Batterie</b>
Arbeitshöhe	<b>17,20 m</b>
Plattformhöhe	<b>15,20 m</b>
Plattformmaße (BxL)	<b>1,22 x 0,66 m</b>
Transportmaße (LxBxH)	<b>5,00 x 1,50 x 2,10 m</b>
Geländegängig	<b>Nein</b>
Einsatz	<b>Innen 2 Personen Außen 2 Personen</b>
Gewicht	<b>7.615 kg</b>
Max. Tragfähigkeit	<b>225 kg</b>
Seitl. Reichweite	<b>9,80 m</b>
Knickpunkthöhe	<b>7,00 m</b>
Schwenkbereich	<b>355°</b>
Korb drehbar	<b>Ja</b>
Korbarm	<b>Ja</b>
Bereifung	<b>Abriebfest / weiß</b>



### Produktinformationen

- Gelenkteleskop-Arbeitsbühne mit Korbarm
- Arbeitsbühne ohne Abstützung
- Verfahren in voller Arbeitshöhe
- Batteriebetrieben für Arbeiten in Industriegebäuden

**GTB 172 EK/N Gelenkteleskop-Arbeitsbühne**

