



## Merkmale

**Hersteller:** Teupen **Typbezeichnung:** LEO 15 GT

<b>Bauart:</b>	Spezial-Arbeitsbühne auf Gummikettenfahrwerk
<b>Arbeitshöhe:</b>	14,70 m
<b>Plattformhöhe:</b>	12,70 m
<b>Max. seitl. Reichweite:</b>	7,60 m
<b>Tragfähigkeit max.:</b>	200 kg
<b>Korb / Plattform drehbar?:</b>	nein
<b>Korblänge / Plattformlänge:</b>	0,70 m
<b>Korbbreite / Plattformbreite:</b>	1,40 m
<b>Stützen:</b>	hydraulisch
<b>Abstützmaße:</b>	3,15 m
<b>Transportlänge:</b>	5,25 m
<b>Transportbreite:</b>	1,40 m (ohne Arbeitskorb 0,78 m)
<b>Transporthöhe:</b>	1,99 m
<b>Eigengewicht / Gesamtgewicht:</b>	1825 kg / 2500 kg inkl. Anhänger
<b>Antrieb:</b>	Diesel / 230 V
<b>Eignung für Außeneinsatz / Inneneinsatz:</b>	Aussen und Innen
<b>Geländegängig:</b>	ja
<b>Steigfähigkeit:</b>	max. 16,7° / 30 %
<b>Schwenkbereich der Arbeitsbühne:</b>	355 °
<b>Raupen- oder Radmobil:</b>	Raupe

**Sonderausstattung:** Spezial-Arbeitsbühne auf markierungsfreien Gummiketten, mit kraftvollem Dieselantrieb ( alternativ: 230 Volt-Antrieb für den Inneneinsatz ). Für den Transport bieten wir einen Transportanhänger zum Zumieten an (Anhängerkapazität Zugfahrzeug 2,5t)

**Einsatzbereiche:** Reparatur-, Montage-, Reinigungs- und Malerarbeiten; Einsatz auch in Kirchen und Einkaufszentren

**Hinweise:** Reichweitenangaben ohne Gewähr, da immer lastabhängig; Optimale Arbeitsbühne für niedrige und enge Zufahrten; Bodenschonend durch niedrige Bodenpressung aufgrund der großen Auflagefläche der Gummiketten!

Nutzlast und Punktbelastung

Nutzlast im Fahrzustand 4,63 kN/m<sup>2</sup>

Nutzlast in Arbeitsposition 1,96 kN/m<sup>2</sup>

Punktbelastung unter Abstützteller 12,80 kN