



Merkmale

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

Bauart:	Spezial-Arbeitsbühne auf Gummikettenfahrwerk
Arbeitshöhe:	14,70 m
Plattformhöhe:	12,70 m
Max. seitl. Reichweite:	7,60 m
Tragfähigkeit max.:	200 kg
Korb / Plattform drehbar?:	nein
Korblänge / Plattformlänge:	0,70 m
Korbbreite / Plattformbreite:	1,40 m
Stützen:	hydraulisch
Abstützmaße:	3,15 m
Transportlänge:	5,25 m
Transportbreite:	1,40 m (ohne Arbeitskorb 0,78 m)
Transporthöhe:	1,99 m
Eigengewicht / Gesamtgewicht:	1825 kg / 2500 kg inkl. Anhänger
Antrieb:	Diesel / 230 V
Eignung für Außeneinsatz / Inneneinsatz:	Aussen und Innen
Geländegängig:	ja
Steigfähigkeit:	max. 16,7° / 30 %
Schwenkbereich der Arbeitsbühne:	355 °
Raupen- oder Radmobil:	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/m²

Nutzlast in Arbeitsposition 1,96 kN/m²

Punktbelastung unter Abstützteller 12,80 kN