



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