

TEUPEN Leo 24GT



Die technischen Details:

Alle angegebenen Daten sind Circa-Angaben des Herstellers

Arbeitshöhe: 24,00 m

Plattformhöhe: 22,00 m

Durchfahrtshöhe: 1,98 m / 2,20 m*

Durchfahrtsbreite: 0,98 m / 1,48 m*

Gesamtlänge: 6,40 m

Arbeitskorbgröße: 1,40 m x 0,70 m

Antrieb: Diesel und Elektroantrieb 230 Volt

Besonderheit: Kettenantrieb nichtmarkierend

Traglast: 250 kg

Gesamtgewicht: 3300 kg

Stütze: 0 % / 0 %: L: 7,20 m x B: 3,05 m**

Stütze: 0 % / 50 %: nicht möglich

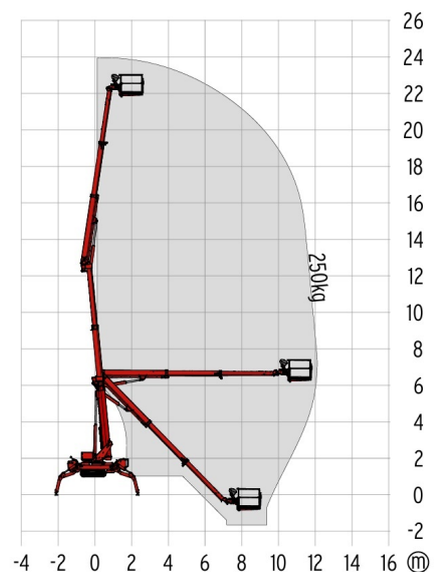
Stütze: 0 % / 100 %: L: 7,20 m x B: 4,35 m**

Stütze: 50 % / 100 %: nicht möglich

Stütze: 100 % / 100 %: L: 5,30 m x B: 5,50 m**

* Breites ausgefahrenes Fahrwerk

** Maße der Abstützung mit Gleitplatten (700 x 220 x 60 mm)



Für Fragen und weitere Informationen stehen wir Ihnen sehr gern zur Verfügung und freuen uns auf den Kontakt mit Ihnen.