

Technische Daten Leo 24 GT

Leo 24 GT

Max. Arbeitshöhe	24.00 m
Max. Plattformhöhe	22.00 m
Seitl. Reichweite bei 250 kg Korblast	11.50 m
Übergreifhöhe max Gelenkpunkt	12.50 m
Max. Korblast	250 kg
Abmessung des Arbeitskorbes	1.20 x 0.80 x 1.10 m
Schwenkbereich der Arbeitsbühne	450°
Korbschwenkung hydraulisch	2 x 90°
Steuerung über Proportionalventile	Stufenlos
Transportlänge / ohne Arbeitskorb	6.40 m / 5.00 m
Transportbreite / ohne Arbeitskorb	1.04 m
Transporthöhe	1.99 m
Gesamtgewicht	3300 kg
Abstützbreite, breit	5.40 x 5.40 m
Abstützbreite einseitig schmal	6.50 x 4.30 m
Abstützbreite beidseitig schmal	6.50 x 3.00 m
Fahrwerk Höhen-Breitenverstellung	19 / 46 cm
Steigfähigkeit	19° / 34%
Böschungswinkel	19° / 34%
Max. Stützendruck	2370 kg
Stützentellergrösse	d 17.5 cm
Anschlusswert, Diesel oder elektr.	240 V / 10 A
Steckdose im Arbeitskorb	ja
	Vollautomatische Stütznivellierung und Coming Home



Leo 24 GT

