

## Technische Daten Leno X20J plus und Leo 24 GT

	Leno 20	Leo 24 GT
<b>Max. Arbeitshöhe</b>	<b>20.05 m</b>	<b>24.00 m</b>
Max. Plattformhöhe	18.05 m	22.00 m
Seitl. Reichweite bei 250 kg Korblast	9.50 m	11.50 m
Übergreifhöhe max Gelenkpunkt	8.20 m	12.50 m
Max. Korblast	230 kg	250 kg
Abmessung des Arbeitskorbes	0.70 x 1.30 m	1.20 x 0.80 x 1.10 m
Schwenkbereich der Arbeitsbühne	330° / 360°	450°
Korbschwenkung hydraulisch	2 x 60°	2 x 90°
Steuerung über Proportionalventile	Stufenlos	Stufenlos
Transportlänge / ohne Arbeitskorb	5.00 m / 4.80 m	6.40 m / 5.00 m
Transportbreite / ohne Arbeitskorb	1.50 m / 0.80 m	1.04 m
Transporthöhe	2.00 m	1.99 m
Gesamtgewicht	2840 kg	3300 kg
Abstützbreite, breit	3.45 x 3.45 m	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	16° / 28%	19° / 34%
Böschungswinkel	20° / 36%	19° / 34%
Anschlusswert, Diesel oder elektr.	240 V / 10 A	240 V / 10 A
Steckdose im Arbeitskorb	ja	ja
	<b>Vollautomatische Stützen-nivellierung</b>	<b>Vollautomatische Stütznivellierung und Coming Home</b>

