

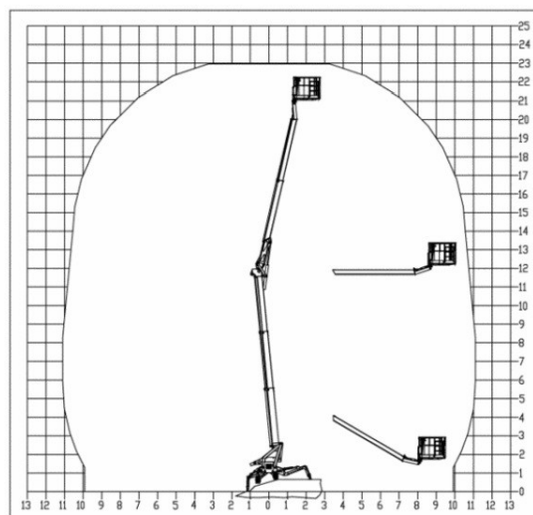
Ketten-Gelenkteleskop-Arbeitsbühne K230 GT



- Stützdruckkontrolle
- Aufstellautomatik
- Fernsteuerung Funk
- Innen- und Außeneinsatz
- Arbeitskorb abnehmbar
- einstellbare Fahrwerksbreite
- nicht markierende Ketten
- kompakte Bauweise

Technische Daten

Arbeitshöhe	ca. 23,00 m
Plattformhöhe	ca. 21,00 m
Gesamtgewicht	3.040 kg
Arbeitskorb Traglast max.	max. 200 kg
Seitliche Reichweite 200 kg	max. 11,10 m
Arbeitskorbgröße (LxBxH)	1,35 x 0,70 x 1,10 m
Abstützung beidseitig	ca. 4,57 x 4,65 m
Schwenkbereich Unterarm	85°
Schwenkbereich Oberarm	105°
Arbeitskorb drehbar	2 x 90°
Drehbereich beidseitige Abstützung	360°
Gerätelänge	ca. 6,21 m
Gerätebreite	ca. 1,43 m
Gerätehöhe	ca. 1,98 m
Antriebsart	Diesel- oder Elektroantrieb
Bodenfreiheit	ca. 0,50 m
Aufstellgenauigkeit	1,0°
Steigfähigkeit	30 %



*Alle technischen Angaben sind Herstellerangaben und können je nach Baujahr und Modell abweichen.
Alle technischen Angaben sind ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.*