

Küfner Arbeitsbühnen



www.kuefner-arbeitsbuehnen.de

Technische Daten Leo 15 GT



Arbeitshöhe	14,90 mtr.
Plattformhöhe	12,90 mtr.
Seitliche Reichweite	6,40 mtr.
Arbeitskorb-Tragkraft (Korblast)	max. 200 kg
Korbarm schwenkbar senkrecht um	135 °
Arbeitskorbgröße (L x B x H)	1,2 x 0,75 x 1,1 mtr.
Baulänge	min. 4710 mm
Baulänge ohne Korb	min. 3995 mm
Baubreite ohne Korb	min. 780 mm
Bauhöhe	max. 1995 mm
Zul. Gesamtgewicht	1990 kg
Max. Aufstellneigung	+ 1°
Abstützfläche	ca. 2,65 x 3,65 mtr.
Drehbereich	355 °
Stützen	hydraulisch
Bodenbelastung je Stütze	11,55 kN
Energieführungskette	innenliegend
Steigfähigkeit (hangaufwärts)	20 °
Max. zul. Bodenunebenheit	10 %
Antrieb	Kubota Diesel 13,5 PS Motor
Fahrgestell verstellbar	230 Wechselstrommotor 2,2 kW

ARBEITSDIAGRAMM

