

Küfner Arbeitsbühnen



www.kuefner-arbeitsbuehnen.de

Technische Daten Leo 30 T



Arbeitshöhe	30,00 mtr.
Seitliche Reichweite 80 kg	15,70 mtr.
Seitliche Reichweite 200 kg	14,00 mtr.
Arbeitskorb-Tragkraft (Korblast)	max. 200 kg
Korbarm schwenkbar um	180 °
Arbeitskorbgröße (L x B x H)	1,2 x 0,80 x 1,1 mtr.
Baulänge	min. 7200 mm
Baubreite ohne Korb	min. 158 mm
Bauhöhe	max. 1980 mm
Zul. Gesamtgewicht	4225 kg
Max. Aufstellneigung	1 °
Abstützfläche breit	ca. 4,75 x 5,30 mtr.
Abstützfläche einseitig schmal	ca. 3,95 x 6,65 mtr.
Drehbereich	450 °
Nutzlast im Fahrbetrieb	3,7 kn/m ²
Bodenbelastung je Stütze	26 kN
Energieführungskette	
Steigfähigkeit (hangaufwärts)	16,7 ° / 30 %
Max. zul. Geländeneigung	30 %
Fahrgestell höhen-&breitenverstellbar	22 / 17 cm
Antrieb	Kubota Diesel 21,9 PS Motor 400 V



- Funkfernsteuerung
- weiße Gummiketten
- Automatische Aufstellnivellierung
- Korbschwenkeinrichtung

