

Teleskoplader 14m

Technische Daten:

Antriebsart:	Dieselmotor
Hubhöhe:	13,70 m
	3.700 kg –
Max. Tragfähigkeit bei voller	abgestützt
Hubhöhe:	2000 kg –
	nicht abgestützt
Max. Reichweite n. vorne:	9,23 m
	1.150 kg -
Max. Tragfähigkeit bei voller	abgestützt
Reichweite nach vorne	350 kg -
	nicht abgestützt
Max. Tragfähigkeit (eingefahren):	3.700 kg
• •	3.700 kg 6,33 m
(eingefahren):	
(eingefahren): Gesamtlänge:	6,33 m
(eingefahren): Gesamtlänge: Gesamtbreite:	6,33 m 2,48 m
(eingefahren): Gesamtlänge: Gesamtbreite: Gesamthöhe:	6,33 m 2,48 m 2,60 m
(eingefahren): Gesamtlänge: Gesamtbreite: Gesamthöhe: Radstand:	6,33 m 2,48 m 2,60 m 3,20 m
(eingefahren): Gesamtlänge: Gesamtbreite: Gesamthöhe: Radstand: Bodenfreiheit:	6,33 m 2,48 m 2,60 m 3,20 m 0,47 m
(eingefahren): Gesamtlänge: Gesamtbreite: Gesamthöhe: Radstand: Bodenfreiheit: Eigengewicht:	6,33 m 2,48 m 2,60 m 3,20 m 0,47 m 9.360 kg
(eingefahren): Gesamtlänge: Gesamtbreite: Gesamthöhe: Radstand: Bodenfreiheit: Eigengewicht: Max. Fahrgeschwindigkeit:	6,33 m 2,48 m 2,60 m 3,20 m 0,47 m 9.360 kg 32 km/h

14 m 13700 mm 60° 2000 kg b 12 m 2000 kg b 200

Diagramm ohne Abstützung

Diagramm mit Abstützung

Eigenschaften:

- breites Einsatzspektrum
- Standardausstattung: Palettengabel
- optional: Schaufel
- große Hubkraft insbesondere durch Abstützung

4-Radlenkung

