

5.1.2 Technische Daten der Teleskoparbeitsbühne T 16 J D4WD

Technische Daten – T 16 J D4WD	
Arbeitshöhe	16,00 m
Plattformhöhe	14,00 m
Seitliche Reichweite	13,05 m
Schwenken (endlos)	360°
Arbeitsbühne	2,00 m x 0,78 m
Arbeitsbühne drehen	+/-80°
Oberwagenüberhang	573 mm
Teleskoparm-Bewegungsradius	140° (+73,5 / -65,5)
Nennlast (uneingeschränkt)	250 kg
Äußerer Wendekreis	4,24 m
Innerer Wendekreis	1,19 m
Fahrgeschwindigkeit in km/h (eingefahren / ausgefahren)	4,5 / 0,7
Fahrantrieb	Hydraulisch, geschl.
Verbrennungsmotor	29,6 KW Deutz F3L2011
Steuerung	Proportional
Steigfähigkeit	45 %
Radstand	2400 mm
Bodenfreiheit	350 mm
Eigengewicht	8300 kg
Allradantrieb	Ja
Pendelachse	Ja

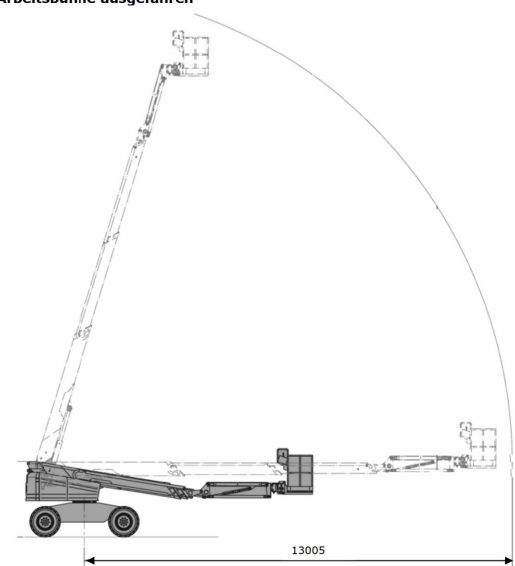
Transportdaten*	
Höhe	2,28 m
Länge	5,71 m
Breite	2,40 m

^{*} Bei diesen Angaben handelt es sich um ca. Werte Änderungen vorbehalten



5.1.4 Maßbilder H.A.B. Modell T 16 J D4WD





Transportstellung

