

RAUPENTELESKOPARBEITSBÜHNEN | CRAWLER BOOM LIFTS DE/ENG

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL FEATURES*

	TR 16 J D4WD	TR 22 J D4WD	TR 28 J D4WD
Arbeitshöhe Working height (A)	15.70 m	21.98 m	28.00 m
Plattformhöhe Platform height (B)	13.70 m	19.98 m	26.00 m
Plattform Abmessung Platform size (C)	2.00 m x 0.78 m	2.00 m x 0.78 m	2.00 m x 0.78 m
Seitliche Reichweite Horizontal reach (D)	13.05 m	19.14 m	25.15 m
Radstand Wheelbase	-	-	-
Bodenfreiheit Ground clearance	300 mm	350 mm	350 mm
Nennlast Capacity	250 kg	250 kg	250 kg
Plattformschwenkbereich Platform rotation	+/-80°	+/-80°	+/-80°
Korbarm-Schwenkbereich Vertical jib rotation	140° (+73.5/-65.5)	140° (+73.5/-65.5)	140° (+73.5/-65.5)
Oberwagenüberhang Tailswing	573 mm	735 mm	925 mm
Fahrgeschwindigkeit in km/h (e/a) Drive speed km/h (e/l)**	3.0/3.0	2.6/0.7	2.6/0.7
Steigfähigkeit Gradeability	60%	60%	60%
Äußerer Wenderadius Outer turning radius	-	-	-
Innerer Wenderadius Inner turning radius	-	-	-
Steuerung Controls	Proportional	Proportional	Proportional
Antriebsart Power	D	D	D
Verbrennungsmotor Power source	29.6 KW Deutz F3L2011	41 KW Deutz F4L2011	41 KW Deutz F4L2011
Eigengewicht Weight	8300 kg	14300 kg	19920 kg
Pendelachse Oscillating axle	-	-	-

TRANSPORTDATEN | TRANSPORT FEATURES

Transporthöhe Stowed height (E)	1.90 m	2.30 m	2.63 m
Transportlänge Length (F)	5.67 m	8.48 m	10.51 m
Transportbreite Width (G)	2.40 m	2.50 m	2.50 m

