

Weitere Informationen über HAB Engineering GmbH finden Sie unter/ Please find further information about HAB Engineering GmbH on www.hab-sales.com. I *Technische Daten und Illustrationen können ohne vorherige Ankündigung oder Verbindlichkeit geändert werden. / All technical features, descriptions and illustration are subject to change without prior notice. I **e = eingefahren / a = ausgefahren I e =elevated / l =lowered. I Kontakt/Contact: info@hab-sales.com

RAUPEN TELESKOPARBEITSBÜHNE | CRAWLER LIFT DE/ENG

		TR 22 J D
Arbeitshöhe Working height (A)		21.98 m
Plattformhöhe Platform height (B)		19.98 m
Plattform Abmessung Platform size (C)		2.00 m x 0.78 m
Seitliche Reichweite Horizontal reach (D)		19.14 m
Radstand Wheelbase		-
Bodenfreiheit Ground clearance		350 mm
Nennlast Capacity		350 kg
Plattformschwenkbereich Platform rotation		+/-80°
Korbarm-Schwenkbereich Vertical jib rotation		140° (+73.5/-65.5)
Oberwagenüberhang Tailswing		735 mm
Fahrgeschwindigkeit in km/h (e/a) Drive speed km/h (e/l)**		2.6/0.7
Steigfähigkeit Gradeability		60%
Äußerer Wenderadius Outer turning radius		-
Innerer Wenderadius Inner turning radius		-
Steuerung Controls		Proportional
Antriebsart Power		D
Verbrennungsmotor Power source		HATZ 43.7 KW
Eigengewicht Weight		14300 kg
Pendelachse Oscillating axle		-
Transporthöhe Stowed height (E)		2.30 m
Transportlänge Length (F)		8.48 m
Transportbreite Width (G)		2.50 m

