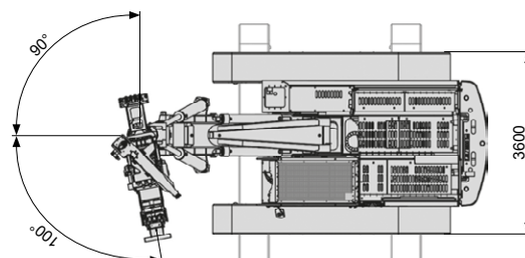
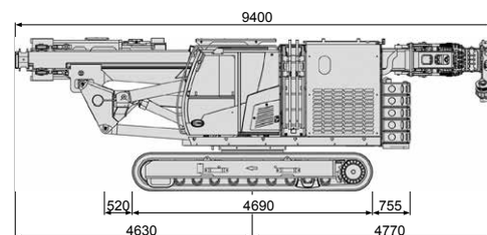
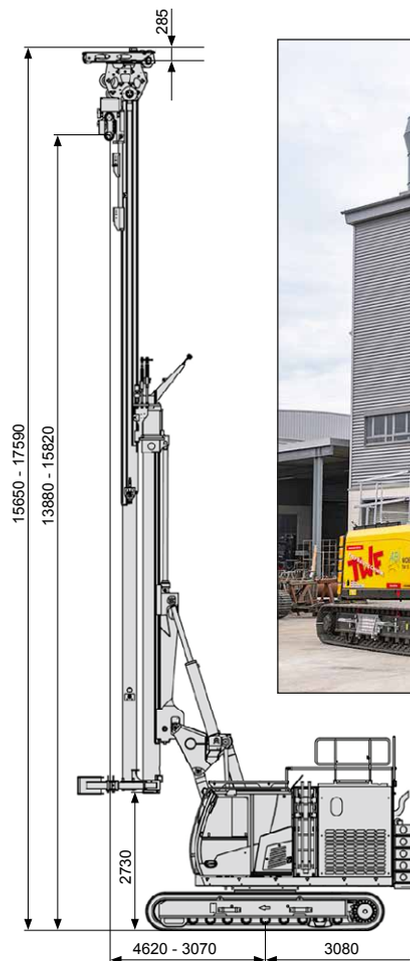


## ► ABI Mobilram

### ■ TM 13

Technische Daten	Einheit	TM 13
Mäklerneigung vor/zurück	Grad	4/5
Mäklerneigung rechts/links	Grad	4
Mäklerschwenkbereich	Grad	100 / 90
Verfahrweg Schlitten	mm	13500
Vorschubkraft auf / ab Mäklerzylinder 1 (am Schlitten)	kN	180 / 100
Vorschubkraft auf / ab Mäklerzylinder 2 (am Schlitten)	kN	180 / 100
Drehmomentaufnahme max.	kNm	60
Max. Nutzlast	kg	7000
Hilfswinde (Option)	kN	14
Schnellwechselsystem - Docking-D6/4		
Anschlüsse für Schneckenführung im Mäklerfuß integriert		
Kamera-Monitorsystem		
Teleskopierbares Fahrwerk T21/300		
<b>Arbeitsgeräte</b>		
VIBRATOR	MRZV 16 VV D6/4	
BOHRANTRIEB	MDBA 4500 D6/4	
BOHRANTRIEB	VDW 4230 D6/4	
<b>Gewichte / Maße</b>		
Einsatzgewicht (ohne Winde, mit Vibrator)	kg	43540
Transportgewicht (ohne Winde ohne Arbeitsgerät)	kg	39000
Standardgewicht, abnehmbar	kg	5 x 1500
Konsole abnehmbar	kg	1450
<b>Transportmaße</b>		
Länge	mm	9400
Breite	mm	2500
Höhe	mm	3100
TRÄGERGERÄT	Einheit	SR 20 F
MOTOR		CUMMINS B6.7
Leistung	kW	209
Abgasvorschrift		EU-Stufe/Stage V
Hydr.-Betriebsdruck	bar	350
Hydraulikpumpen	cm <sup>3</sup>	2 x 140 1 x 95
Dieseltankinhalt	l	350
Spurbreite	mm	3000
Bodenplatten	mm	600



► **ABI Vibratoren** finden Sie auf [Seite 16, 17](#)