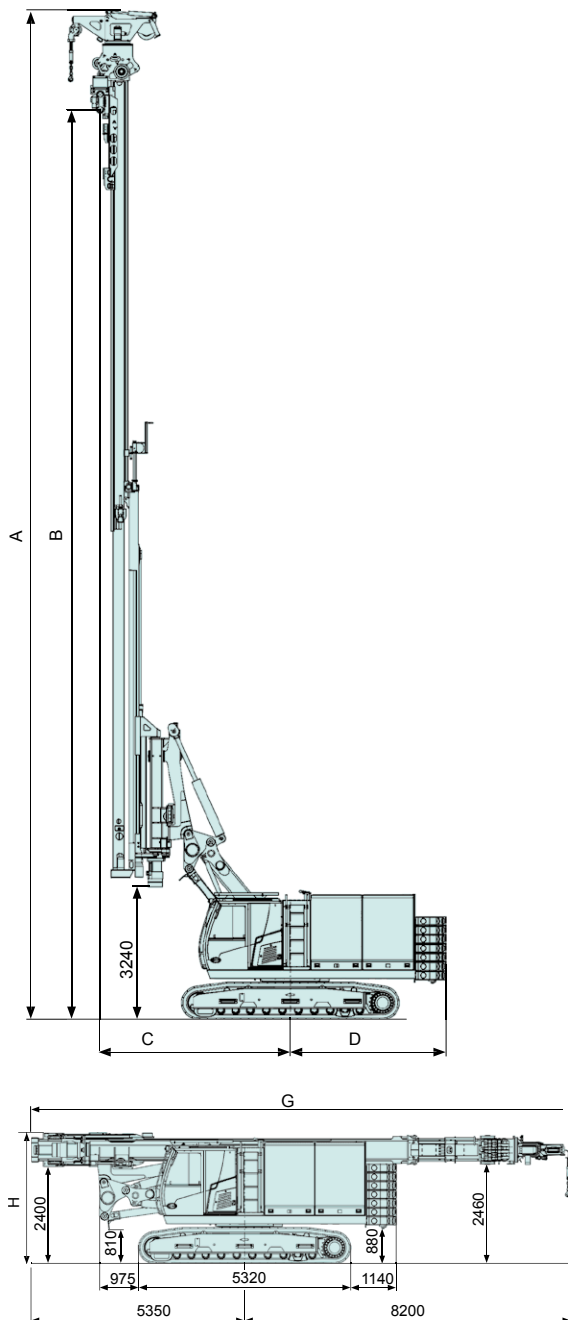


## ► ABI Mobilram

### ■ TM 22



Technische Daten	Einheit	TM 22
Mäklerneigung vor/zurück	Grad max.	4/5
Mäklerneigung seitlich	Grad max.	4
Mäklerschwenkbereich	Grad max.	+/- 95
Vorspannkraft Mäklerzylinder	kN max.	165
Zugkraft Mäklerzylinder	kN max.	250
Nutzlast	kg max.	15000
Drehmomentaufnahme	daNm	200
Hilfswinde Zugkraft	kN max.	50
Hilfswinde Seilgeschwindigkeit	m/min.	35
Gewicht - je nach Trägergerät (Gewicht ohne Arbeitsgerät)	t ca.	84
VIBRATOR		MRZV 30 VV
<b>Maße</b>		
A Höhe min./max.	mm	24420 - 27190
B max. Höhe bis Verriegelung Schnellwechsellanlage	mm	21750 - 24530
C Mitte bis Führung	mm	6100 - 4300
D Mitte bis Heckradius Mäklerverschiebung unterflur	mm	4200
E Mäkler Führungsbreite	mm	550
F Mäkler Führungsdicke	mm	50
G Länge / Transportmaß	mm	14900
H Höhe / Transportmaß	mm	3600
Breite / Transportmaß	mm	3400

TRÄGERGERÄT	Einheit	SR 35 F
MOTOR		CAT C18
Leistung EU Stufe Stage V	kW	470
Hydr. Volumenstrom	cm <sup>3</sup>	2 x 210 1 x 95, 1 x 60
Arbeitsdruck	Bar	330
Dieseltankinhalt	l	810
Hydr. teleskopierbares Fahrwerk		
Zugkraft	kN	390 / 490
Spurbreite	mm	2300 - 3500
Kettenbreite	mm	700*

\*Optionale Kettenbreite 900 mm