

► ABI Mobilram

■ Mobilram VIBRATOREN

Technische Daten	Einheit	MRZV 20 VV	MRZV 24 VV	MRZV 30 VV	MRZV 30S	
Statisches Moment	kgm	0 - 20	0 - 24	0 - 30	30	
Dynamische Masse	kg	2810	2840	3995	3950	
Schwingweite	mm	14,0	16,9	15,0	15,4	
Nenn Drehzahl	min ⁻¹	2135	1950	2140	2140	
Drehzahl max.	min ⁻¹	2600	2600	2600	2600	
Fliehkraft bei Nenn Drehzahl	kN	1000	1000	1500	1500	
Fliehkraft max.	kN	1200	1200	1500	1500	
Statische Zugkraft max.	kN	200	200	200/270	270	
Arbeitsdruck max.	MPa	35	35	35	35	
Empf. Leistung Trägergerät	kW	300-470	433-522	433-563	433-563	
Gesamt-/Transportgewicht	kg	3240 / 23490	4250 / 4470	5450 / 5970	5520 / 6030	
Rammgutgewicht	kg	3000	3000	3200	auf Anfrage	
Maße						
H Höhe	mm	2870	2870	3220	3220	
B Breite	mm	690	690	690	690	
T Tiefe	mm	1580	1580	1620	1520	
R Führung bis Rammachse	mm	650	650	650	650	
S Verriegelung bis Unterkante	mm	2530	2530	2870	2870	
X Verriegelung bis Unterkante Erregerzelle	mm	1880	1880	2100	2100	
Transportmaße	h / b t	mm	2950 / 1030 1580	2950 / 1030 2950	3395 / 1480 1670	3400 / 1480 1570

