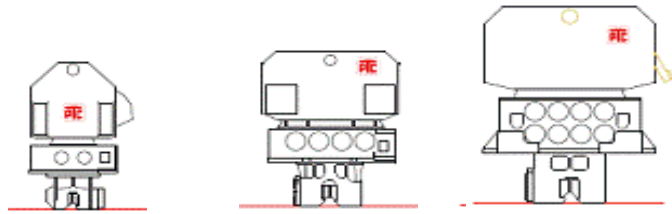


Rüttler



Hochfrequent HF - Baureihe



Vibratoren		7HF3	15HF3	30HFVS
Baujahr		1995	1991	1993
Leistung	kW	85	178	304
Fliehkraft max.	kN	380	880	1600
Statisches Moment max.	Nm	65	150	270
Drehzahl max.	1/min	2280	2280	2280
Frequenz	1/s = Hz	38,0	38,0	38,0
Zugkraft max.	kN	200	300	400
Dynamisches Gewicht	kg	-	1300	3600
Gesamtgewicht	kg	1800	2600	5900
Amplitude max.	mm		23	16
Länge	mm	1325	1745	2200
Breite	mm	580	720	1100
Breite im Mittelbereich	mm		315	700
Höhe	mm	1580	1510	2115
Hydraulikaggregate				
Typ		180	350	540
Intermittierende Motorleistung	kW	108	242	375
Motortyp		John Deere 6359 T	CAT 3406B DIT	CAT 3408B DITA
Motorgeschwindigkeit	1/min	800	2100	2100
Ölfördermenge max.	l/min	180	380	514
Arbeitsdruck max.	bar	350	385	385
Hydrauliktankinhalt	l	180	310	630
Brennstofftankinhalt	l	180	400	1000
Länge	mm	2700	4225	4700
Breite	mm	1270	1600	1800
Höhe	mm	1810	2070	2310
Gewicht ohne Brennstoff	kg	2200	5000	7000
Klemmzangen				
Einfach- oder Doppelbohlen, Betonpfähle, Profilträger			Polygrip 100 t Gewicht 1250 kg	Polygrip 200 t Gewicht 3900 kg
Einfachspundbohlen nicht Z-förmig, parallele Doppelsteg- und Z-förmige Spundbohlen		Agriplex 40 t Gewicht 220 kg	Agriplex 110 t Gewicht 750 kg	Agriplex 200 t Gewicht 2200 kg
Doppelspundbohlen nicht Z-förmig		Multiplex 2x42 t Gewicht 900 kg	Multiplex 2x55 t Gewicht 1220 kg	Multiplex 2x110 t Gewicht 1630 kg
Rohre und die meisten kastenförmigen Bohlen		Duplex 2x42 t Gewicht 580 kg	Duplex 2x55 t Gewicht 870 kg	Duplex 2x110 t Gewicht 1630 kg