

### Hydraulikhammer für Baggerlader für Kompaktlader

Leichtgewichte

Mittelgewichte

Halbschwergewichte

Schwergewichte

Daten	EU	US	RM 120	RM 130	RM 140	RM 145	RM 150
Betriebsgewicht (inkl. Kopfplatte und Meißel)	<b>kg</b>		1245	1535	1850	2230	2475
Hammergewicht (ohne Kopfplatte und Meißel)	<b>kg</b>		950	1200	1450	1750	2075
Meißeldurchmesser (Bereich unterer Buchse)	<b>mm</b>		119	130	140	144	150
Ölmenge (bei Betriebsdruck)	<b>l/min</b>		115 - 150	125 - 160	150 - 180	165 - 200	175 - 225
Betriebsdruck (gemessen am Hammer)	<b>bar</b>		120 - 138	120 - 138	130 - 150	130 - 158	135 - 158
Rückstaudruck (max.)	<b>bar</b>		8	7	8	7	8
Schlagenergieklasse	<b>J</b>		2500	3200	4000	5000	5900
Meißelenergie	<b>J</b>		1860	2150	2600	3150	3550
Schlagzahl	<b>1/min</b>		490 - 925	425 - 875	400 - 840	400 - 745	335 - 810
Trägergerätegewicht	<b>t</b>		15 - 24	17 - 28	20 - 32	22 - 37	25 - 42
Gesamthöhe (ohne Kopfplatte, mit Meißel)	<b>mm</b>		2140	2265	2490	2595	2600

