

MS – MAŁE MŁOTY

TYP HYDRAULICZNY

They have a high production rate for their size range and provide a good return on investment to customer.



- **Specyfikacje techniczne**

PARAMETR	JEDNOSTKA	SPECYFIKACJE (TYP OTWARTY)						
		MS200H	MS220H	MS225H	MS250H	MS300H	MS400H	MS450H
Waga urządzenia	kg	285	310	355	410	470	670	830
Częstotliwość uderzeń	1/min	500 – 950	500 – 900	520 – 1000	520 – 1000	500 – 900	350 – 700	350 – 700
Ciśnienie robocze	bar	110 – 130	110 – 130	110 – 130	110 – 130	110 – 130	120 – 140	120 – 140
Ciśnienie zasilania	bar	160 – 180	160 – 180	160 – 180	160 – 180	160 – 180	160 – 180	160 – 180
Przepływ oleju	l/min	40 – 50	40 – 60	60 – 80	60 – 80	60 – 80	70 – 90	70 – 90
Średnica narzędzia	mm	63	70	75	75	85	95	100
Średnica linii zasilającej	mm	12	19	19	19	19	19	19
Średnica linii powrotnej	mm	12	19	19	19	19	19	19
Waga koparki	ton	2 – 6	3 – 7	3 – 8	3 – 8	4 – 10	6 – 13	10 – 16

Waga urządzenia z płytą montażową i jednym narzędziem.