



ABMESSUNGEN

		MH9 70HD2	MH9 90HD2	MH9 105HD2	MH11 130HD2	MH13 105HD2	MH13 130HD2	MH15 130HD2	MH15 160HD2
A	Breite	850	1050	1250	1450	1250	1450	1600	1900
B	Tiefe	800	800	800	900	950	950	800	800
C	Höhe	600	600	600	600	850	850	850	850

Die Mulcher M3 sind sehr stabil gebaut und zuverlässig. Sie werden an alle Art von Baggern angebaut und in verschiedenen Ausführungen je nach Einsatz und Größe des Baggers hergestellt. Ausgestattet mit Hydraulikmotor (Kolbenmotor ab der Serie MH15), Ventilblock inkl. Antikavitations-, Prioritäts-, Stoßsicherungsventil, Stützkufen, glatter und gelochter Platte. **Man empfiehlt die Dränung für Gegendruck > 5 bar.** Rotationsgeschwindigkeit 2.200/2.500 U/min.

ZUBEHÖRE

	Schwimmende Aufnahme	Hydraulische Schläuche
Sattel	Stützrolle	





MODELL	MH9 70HD2	MH9 90HD2	MH9 105HD2	MH11 130HD2	MH13 105HD2	MH13 130HD2	MH15 130HD2	MH15 160HD2
Arbeitsbreite [mm]	700	900	1050	1300	1050	1300	1300	1600
Gewicht [kg]	220	330	400	440	580	650	920	1020
Öldurchfluss [L/min]	40/50/60/80/90	40/50/60/80/90	50/60/80/90	60/80/90	70/80/90	70/80/90	100/125/160	100/125/160
Druck max [bar]	200/220	200/220	200/220	200/220	200/220	200/220	200/250	200/250
Baggergewicht [t]	5,0-8,0	6,0-8,0	6,0-12,0	8,0-12,0	10,0-16,0	10,0-16,0	12,0-25,0	15,0-25,0
STD-Rotor	MHF17	MHF17	MHF17	MHF19	MHF19	MHF19	MHF11	MHF13
Optionrotor	*****	*****	*****	*****	*****	*****	MHF10	MHF12
Hubraum [cc]	22/27/34/44/51	22/27/34/44/51	27/34/44/51	44/51	44/51	44/51	32/64	32/64
Motortyp	Getriebe-			Getriebe-, aus Guss*			Kolbenmotor	
Anzahl Hämmer / Messern [n°]	12	18	22	18	16	18	26	32

* Auf Wunsch Kolbenmotor