



DIMENSIONI

		MH1 60	MH1 80	MH9 70	MH9 90	MH9 105	MH13 105	MH13 130	MH15 130	MH15 160
A	Larghezza	850	1000	850	1050	1250	1250	1450	1600	1900
B	Profondità	500	500	800	800	800	950	950	800	800
C	Altezza	350	350	600	600	600	850	850	850	850

La testata trinciante M3 STD-REV, di costruzione robusta ed affidabile, è facilmente applicabile a tutti i tipi di escavatori. Prodotta in vari modelli in base all'utilizzo e alle dimensioni dell'escavatore, viene fornita completa di motore idraulico, slitte di appoggio regolabili in 3 posizioni per variare l'altezza di taglio, trasmissione diretta (MH1) trasmissione a cinghie (MH9/13/15), blocco valvole comprensivo di valvola anti-cavitazione, prioritaria, antiurto e piastra liscia forata. Cofano idraulico (MH15). **Drenaggio consigliato per contropressioni superiori ai 5 bar.** Velocità di rotazione del motore di 2200/2500 giri/minuto.

OPTIONAL

	Bilancere flottante	Kit tubi idraulici
Rullo di appoggio	Sella di aggancio	Protezione a catena anteriore e posteriore





MODELLO	MH1 60	MH1 80	MH9 70	MH9 90	MH9 105	MH13 105	MH13 130	MH15 130	MH15 160
Larghezza di lavoro [mm]	600	800	700	900	1050	1050	1300	1300	1600
Peso [kg]	70	80	180	260	310	480	540	650	750
Olio [lt/min]	20/30	30/40	30	40/50/60	40/50/60/80/90	70/80/90	70/80/90	100/125/160	100/125/160
Pressione [bar]	170/220	170/220	170/220	170/220	200/220	200/220	200/220	200/250	200/250
Classe escavatore [t]	1,0 - 3,0	2,0 - 3,0	3,0 - 4,0	4,0 - 8,0	6,0 - 10,0	8,0 - 16,0	8,0 - 16,0	10,0 - 25,0	12,0 - 25,0
Rotore serie	MHF1	MHF1	MHF3	MHF3	MHF3	MHF6	MHF6	MHF6	MHF6
Rotore opzionale	MKF1	MKF1	MKF3	MKF3	MKF3	MKF7	MKF7	MKF7	MKF7
Cilindrata motore [cc]	8/11	8/11	16	22/27/34	22/27/34/44/51	44/51	44/51	32/64	32/64
Tipo di motore	ingranaggi					ingranaggi in ghisa*		a pistoncini	
Numero set mazze/coltelli [n°]	12	16	10	14	16	16	20	20	20

* a richiesta è disponibile anche motore a pistoncini