



HM

**Flessibilità:** descrive al meglio le **HM** con due interfilari. I due interfilari garantiscono una **variabilità di taglio** molto ampia per adattarsi a sestri anche molto diversi. Il tappeto erboso viene gestito in un unico passaggio in maniera ottimale, sia sulla fila, che tra pianta e pianta, ove questo è richiesto. Sono le macchine ideali anche per aziende biologiche, dove il controllo dell'erba sulla fila deve essere fatto necessariamente con mezzi meccanici. Il gruppo di rinvio è posizionato al centro della macchine (ad eccezione per la **HM252L**), in quanto queste macchine vengono usate centralmente rispetto al filare per tagliare l'erba in un passaggio solo.

Per avere un'espulsione dell'erba ottimale in ogni situazione, le **HM** a doppio interfilare sono dotate di un gruppo di rinvio di produzione Hermes, con caratteristiche particolari: esso è provvisto di una doppia uscita, che permette di fare ruotare le lame della macchina in due sensi opposti. Tre lame girano in senso orario (quattro nel caso della **HM302**), mentre le altre due lame (3 nel caso della **HM302**) girano in senso antiorario. Trattandosi di macchine che tagliano anche 3,75 mt, si capisce che questa peculiarità costruttiva è determinante: l'erba tagliata viene espulsa in maniera uniforme e ben distribuita da entrambi i lati della macchina.

Come nelle altre macchine di questa serie, anche nelle **HM** con due interfilari il rinvio del moto avviene tramite cinghie e pulegge. Nella costruzione di queste macchine è stato, però, tenuto conto anche della praticità degli interventi; infatti la sostituzione delle cinghie è semplice e alla portata di tutti. Non sono necessari interventi da parte di personale con particolari qualifiche in quanto agendo semplicemente su delle viti di regolazione la sostituzione di eventuali cinghie usurate è facile e veloce.

# HM due interfilari



Modello		HM202	HM222	HM252C	HM252L	HM302
Largh. di lavoro corpo macchina base	cm	155	175	200	200	255
Largh. di lavoro tot. (con interfilare standard Ø45 cm)	cm	235	255	280	280	335
Largh. di lavoro tot. (con interfilare Ø55 cm)	cm	255	275	300	300	355
Largh. di lavoro tot. (con interfilare Ø65 cm)	cm	275	295	320	320	375
Numero lame corpo macchina base/interfilare		3/2	3/2	3/2	3/2	5/2
Attacco a 3 punti ISO		I/II	I/II	I/II	I/II	I/II
CV assorbiti	CV	30	33	35	35	40
Posizione gruppo moltiplicatore centrale		S	S	S	nd.	S
Posizione gruppo moltiplicatore laterale		nd.	nd.	nd.	S	nd.
Frontale per presa di forza 540 giri/min <sup>-1</sup>		0	0	0	0	0
Frontale per presa di forza 1.000 Giri/min <sup>-1</sup>		0	0	0	0	0
Ruota/ruota		S	S	S	nd.	S
Rullo/rullo		0	0	0	0	0
Ruota/rullo		nd.	nd.	nd.	S	nd.
Ø Rullo livellatore posteriore regolabile in altezza	mm	159	159	159	159	159
Spost. Laterale massimo centro trattore	cm	2x150	216	2x190	2x210	2x210
Spost. Laterale meccanico (macchina posteriore)		S	S	S	S	S
Spost. Laterale idraulico (macchina posteriore)		0	0	0	0	0
Spost. Laterale (macchina frontale)		nd.	nd.	nd.	nd.	nd.
Spost. Laterale maggiorato (20 cm circa)		nd.	nd.	nd.	nd.	nd.
Herbmulching: impianto diserbo 100 lt con pompa 12V		0	0	0	0	0
Herbmulching: impianto diserbo 200 lt con pompa 12V		nd.	0	0	0	0
Rientro a molla della ruota interfilare		S	S	S	S	S
Regolazione idraulica del taglio (rientro a molla)		0	0	0	0	0
Ingombro totale - larghezza con interfilare chiuso (non valido per Mayor)	cm	163	183	208	208	263
Peso (riferto alle versione standard)	kg	500	538	590	590	780

0 = Optional nd = Non disponibile S = Serie