

MF 1700 E

40–54 HP

Noi di Massey Ferguson siamo costantemente impegnati a progettare e costruire macchine in grado di soddisfare le specifiche esigenze di agricoltori, contoterzisti e aziende rurali. La serie MF 1700 E è il più recente esempio di design affidabile nel settore delle macchine compatte.

Due nuovi modelli, l'MF 1740 E e l'MF 1755 E (40 CV e 54 CV rispettivamente), ampliano la scelta disponibile e aggiungono valore a questa importante area della vostra attività. Ciascuno rappresenta un'opzione conveniente e intuitiva che va ad affiancarsi agli apprezzati modelli delle serie MF 1700 M.

Entrambe le nuove macchine utilizzano i più recenti motori conformi allo Stage V e sono dotate di trasmissioni meccaniche. Progettate con cura per garantire agli utenti prestazioni semplici e affidabili in un'ampia gamma di attività e applicazioni, rappresentano la scelta ideale per le aziende agricole più piccole, per il settore dell'orticoltura intensiva, della frutticoltura, della coltivazione di vigneti e per altre attività che operano in spazi limitati, come i centri ippici.

Queste macchine leggere e maneggevoli sono perfette anche per la gestione del verde, i campi da golf e gli impianti sportivi.



MASSEY FERGUSON

BORN TO **FARM**

SPECIFICHE

	MF 1740 E	MF 1755 E
Motore		
Potenza (giri/min)	Cv (kW) 40 (29,4) (● ISO)	54 (40) (● ISO)
Cilindri/Cilindrata	N./cc 3 (turbo) /1.826	4 (turbo) /2.434
Capacità del serbatoio carburante	Litri 40	53
Tipo di trasmissione		
	Meccanica 8A/8R	Meccanica 12A/12R
PTO		
Innesto	Indipendente	
Velocità PTO posteriore	Giri/min 540	
PTO centrale	-	○
Comandi della PTO montati sul parafrangente posteriore esterno	●	
Ruote e pneumatici		
Opzioni pneumatici agricoli e per manti erbosi: anteriori/posteriori	7.0R16/11.2R24	9.5R16/13.6R28 280/70R16/420/70R24
Ponte posteriore		
Bloccaggio differenziale	●	
Freni, disco in bagno d'olio	●	
Attacco a tre punti, attacco a sfere Cat. 1	●	
Sistema dello sforzo controllato	-	○
Capacità di sollevamento agli attacchi a sfera/al gancio	kg 1.000	1.200
Cilindrata della pompa idraulica	Litri/min 28,3	32,2
Distributori	Fino a 2	
Struttura anti ribaltamento Rops	Centro - Anti ribaltamento abbattibile	
Peso e dimensioni		
Peso	kg 1.510-1.565	1.900-2.010
Lunghezza totale	mm 3.075	3.450
Larghezza totale	mm 1.425-1.510	1.445-1.690
Altezza totale	mm 2.385-2.400	2.295-2.385
Passo	mm 1.675	1.980

- = Di serie
- = Su richiesta
- = Non applicabile/disponibile

Per incrementare ulteriormente la produttività, è disponibile una gamma di attrezzature opzionali.
Per maggiori dettagli, contattate il vostro Concessionario Massey Ferguson.

MF 1700 E

Scegliete tra i due nuovi, convenienti modelli a quattro ruote motrici:

- La semi-piattaforma da 40 Cv MF 1740 E con trasmissione 8 x 8 o
- L'MF 1755 E da 54 Cv, con piattaforma a pianale piatto e trasmissione meccanica 12 x 12
- Entrambi i modelli offrono all'operatore una postazione di lavoro comoda e pratica, con uno spesso rivestimento in gomma del pianale che migliora l'isolamento da rumore e vibrazioni
- I collaudati motori avanzati a 3 e 4 cilindri soddisfano i più recenti requisiti di emissione Stage V, con sistemi di post-trattamento situati sotto il cofano che garantiscono la massima visibilità
- PTO indipendente a 540 giri/min, attivata idraulicamente tramite un interruttore comodamente posizionato sul cruscotto. In questo modo, l'operatore può selezionare l'innesto standard o il Soft Start per carichi a inerzia elevata. L'interruttore per la PTO installato sul parafrangente è una dotazione di serie
- Un impianto idraulico ad alte prestazioni, a centro aperto, con una straordinaria capacità di sollevamento fino a 1.200 kg e una portata idraulica totale fino a 32,2 litri/minuto, consente alla serie MF 1700 E di utilizzare un'ampia gamma di attrezzi moderni
- La manutenzione ordinaria del motore è facilitata dal cofano monoblocco che consente un rapido accesso per l'esecuzione di controlli e interventi
- L'intero gruppo propulsore è stato progettato per garantire un funzionamento semplice e affidabile, con bassi costi di gestione

È stato fatto tutto il possibile per assicurare che le informazioni contenute nella presente pubblicazione fossero il più possibile accurate e aggiornate. In ogni caso, si possono verificare eventuali imprecisioni, errori od omissioni e i dettagli delle specifiche possono essere modificati in qualsiasi momento senza preavviso. Pertanto, tutte le specifiche devono essere verificate con un concessionario o distributore Massey Ferguson prima dell'acquisto.



MASSEY FERGUSON® è un marchio mondiale di AGCO.
© AGCO Corporation. | A-IT-17461 | Italiano