



CREATO PER MASSIMIZZARE

IL VOSTRO CENTRO DI CONTROLLO

Sempre all'altezza!	4
Il vostro MF TH a colpo d'occhio	6
MF TH.6030 e MF TH.7030	
La cabina – Pensata per comfort e sicurezza	10
Piccoli dettagli che fanno la differenza	13
Su misura per voi – Pacchetti di specifiche	16
Display da 7" per MF TH – Il vostro centro di controllo	18
Creato per offrire prestazioni straordinarie – Il motore	20
Cambio idrostatico	22
Massima produttività, agilità e manovrabilità	26
Impianto idraulico intelligente e potente	28
Creato per massimizzare i tempi di attività	32
MF Services	34
Personalizzate il vostro MF TH – Tabelle delle specifiche	36
	Il vostro MF TH a colpo d'occhio MF TH.6030 e MF TH.7030 La cabina – Pensata per comfort e sicurezza Piccoli dettagli che fanno la differenza Su misura per voi – Pacchetti di specifiche Display da 7" per MF TH – Il vostro centro di controllo Creato per offrire prestazioni straordinarie – Il motore Cambio idrostatico Massima produttività, agilità e manovrabilità Impianto idraulico intelligente e potente Creato per massimizzare i tempi di attività. MF Services

PROGETTATO DAGLI AGRICOLTORI PER GLI AGRICOLTORI

I nostri nuovi movimentatori telescopici sono realizzati proprio per affrontare i lavori più duri. Quando avete bisogno di una soluzione rapida e compatta per molte applicazioni, la serie MF TH è in grado di darvi tutto ciò che vi serve.

Movimentate insilato e letame, sollevate balle e sacchi di fertilizzante, spostate mangimi e pulite le stalle. L'impianto idraulico, potente e preciso, consente di sollevare con semplicità i carichi più pesanti.

Spesso, lavorare negli spazi stretti può essere una vera sfida. Grazie a quattro modalità di sterzata e all'opzione offerta dalle macchine semi-compatte MF TH.6030 ed MF TH.7030, i telescopici della serie MF TH sono estremamente manovrabili. Tutta la flessibilità a 360°, e la precisione di movimentazione che vi serve.

Manutenzione minima per ridurre praticamente a zero i tempi di inattività.

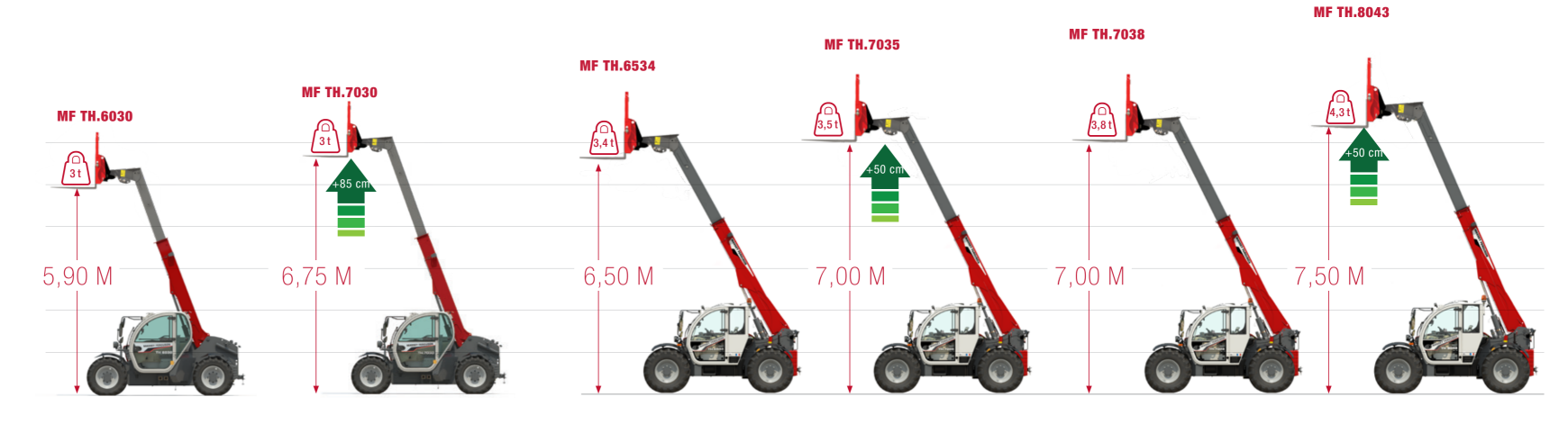
UN ELEMENTO ESSENZIALE DELLA GIORNATA LAVORATIVA

SEMPRE ALL'ALTEZZA!

I NUMERI GIUSTI PER PORTARE A TERMINE OGNI ATTIVITÀ

La nuova serie MF TH, grazie alla capacità di eseguire i lavori con efficienza e senza sforzo, vi garantisce un'accessibilità e una manovrabilità ottimali. Inoltre, questa nuova gamma offre una maggiore altezza di sollevamento, un braccio lungo e la capacità di sollevare carichi pesanti. Con il giusto attrezzo, la serie MF TH è in grado di svolgere un'ampia gamma di operazioni fondamentali nell'azienda agricola.

SERIE MF TH: IL TELESCOPICO
PER ECCELLENZA



MODELLI COMPATTI

Dimensioni semi-compatte 2,1 m x 2,1 m per accedere con semplicità agli spazi più ristretti, 100 CV per un rapporto peso/potenza ottimale, 100 L/min per un lavoro semplice e preciso.



MODELLI STANDARD

Una potenza del motore e una portata di olio più elevate per le applicazioni di movimentazione e trasporto più esigenti, 135 CV e 190 L/min di olio per ridurre i tempi di lavorazione, una cabina che offre il massimo in termini di comfort, ergonomia e visibilità.



Attacchi idraulici rapidi per una sostituzione veloce, semplice ed efficiente delle attrezzature, ora con una linea elettrica sul braccio per la 4a e 5a funzione elettrica (opzionale) – per i dettagli, vedere pag. 29

per affrontare ogni operazione – per i dettagli, vedere pag. 30



UNO STANDARD PIÙ ELEVATO

Con un enorme passo avanti per quanto concerne efficienza, produttività, prestazioni, visibilità, ergonomia, comfort, tempi di ciclo e facilità d'uso, il telescopico MF TH è stato completamente trasformato. Non è un semplice aggiornamento. È una rivoluzione.

CON SEI MODELLI TRA CUI OPTARE, QUESTA È UNA DELLE MIGLIORI SCELTE CHE POSSIATE FARE.

MODELLI	MF TH.6030	MF TH.7030	MF TH.6534	MF TH.7035	MF TH.7038	MF TH.8043
ALTEZZA DI SOLLEVAMENTO	5,9 m	6,75 m	6,5 m	7,0) m	7,5 m
CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO	3.00	00 kg	3.400 kg	3.500 kg	3.800 kg	4.300 kg
PORTATA IDRAULICA	100 L/min		190 L/min	100 L/min	190 L/min	
POTENZA MAX.	100 CV		135 CV	100 CV 135 CV		5 CV
TRASMISSIONE	1		Idros	tatica		

Ora fino a 135 CV per una produttività e prestazioni più elevate e l'ambiente più silenzioso. Accesso semplice per la manutenzione quotidiana e ventola reversibile automatica opzionale per una maggiore affidabilità e durata – per i dettagli, vedere pag. 20

facilità d'uso, un funzionamento regolare e una precisione leader del settore (i modelli MF TH.6030 e MF TH.7030 sono dotati esclusivamente di una trasmissione a 2 velocità) – per i dettagli, vedere pag. 22



offre comfort, accuratezza,

co per una maggiore sicurezza e produttività per la massima manovrabilità in tutte le condizioni di esercizio -

per i dettagli, vedere pag. 27

Su richiesta è disponibile per tutti i modelli una sospensione per il braccio per il massimo comfort in ogni condizione di trasporto. La funzione Cushion Retract è presente di serie su tutti i modelli per un maggiore comfort dell'operatore, consentendo di ritrarre dolcemente il braccio a velocità ridotta/controllata

Impianto idraulico intelligente e potente Tutti i modelli sono dotati di serie di un sensore di carico. È possibile attivare più funzioni contemporaneamente. Ora con una portata di olio CCLS fino a 190 L/min – per i dettagli, vedere pag. 28

> pacità di sollevamento pareggiabile grazie all'elevata forza del braccio: fino a 7,50 m e 4.300 kg



i massimi livelli di comfort e di controllo, con una visibilità a 360° grazie alla forma curva della cabina nei modelli MF TH.6534, MF TH.7035, MF TH.7038 e MF TH.8043 e al nuovo design estremamente ribassato del cofano motore. Ora sono disponibili tre nuovi pacchetti di specifiche – per i dettagli, vedere pag. 10

REALTÀ **VIRTUALE**



UTILIZZATE IL VOSTRO SMARTPHONE PER SCOPRIRE GLI INTERNI DEL TELESCOPICO MF TH



▼PASSO 1 Utilizzate un'app per la lettura di codici QR. Scaricatela gratuitamente da iTunes o. se utilizzate un dispositivo Android, da Play store.



◀ PASSO 2 Lanciate l'app e scansionate questo codice QR..



✓ PASSO 3

... e salite a bordo del vostro telescopico Massey Ferguson.

Vivete l'esperienza in 2D. muovendo lo smartphone in tutte le direzioni o utilizzando le dita.



✓ PASSO 4

Vivete un'esperienza immersiva di realtà virtuale in 3D facendo clic sull'icona dedicata e combinando lo smartphone con occhiali VR.





Per un rientro fluido de sono dotati di un sistema di ritrazione ammortizzato.



garantisce giornate di lavor senza problemi per la massima produttività. La cabina spaziosa e il confortevole spazio per l'operatore con joystick totalmente proporzionale consentono un azionament semplice della macchir



Cabina a due posizioni per la una posizione ribassata per le operazioni di carico in edifici bassi. Ideale per le operazioni in spazi limitati. Il design compatto consente a questi modelli di muoversi in spazi ristretti senza alcun compromesso sulla visibilità e sulla manovrabilità.







LA CABINA COMFORT, VISIBILITÀ, SICUREZZA E COMANDI PER UNA NUOVA ERA

Fin dagli albori della moderna progettazione dei trattori, la cabina Massey Ferguson è sempre stata apprezzata per il suo design superiore. La cabina, lo straordinario ambiente dell'operatore, è caratterizzata da interni spaziosi che offrono una visibilità a 360° e livelli di rumorosità ridotti. L'allestimento della cabina è estremamente ergonomico: i comandi e gli strumenti sono semplici da utilizzare e sono stati progettati per semplificare la gestione delle applicazioni. Perché sappiamo bene che un operatore più produttivo è un operatore che genera più profitto per la sua azienda.



 $2 \, \mathrm{m}^3$



3

4,6m2 DI

SUPERFICIE VETRA

che garantisce sicurezza, semplicità d'uso e il massimo controllo sul lavoro da svolgere



3

71 dB per ridurre stress e affaticamento

₩ MF



PENSATA PER **COMFORT E SICUREZZA** - Comandi trasmissione → Joystick multifunzione → Leva Power Control

A VOLTE SONO I PICCOLI DETTAGLI A FARE UN'ENORME DIFFERENZA IN TERMINI DI CARICO DI LAVORO.

OPZIONALE DA 7". L'intuitivo cruscotto digitale del telescopico MF TH è un terminale touchscreen da 7" personalizzabile.



DISPLAY STANDARD DA 5"







Massima sicurezza grazie alle informazioni chiare sulla stabilità del vostro MF TH.





ACCESSO SEMPLICE E SICURO.

L'ampia portiera di grandi dimensioni, i gradini, i corrimano e il piantone dello sterzo inclinabile offrono la migliore

SEMPRE CONNESSO - Supporto BLUETOOTH RDS/RADIO MP3 disponibile con il disponibile tramite AGCO Parts. in vivavoce tramite l'interruttore sul bracciolo.



Visibilità migliorata in tutte le condizioni di luce con fanali e luci di lavoro A LED OPZIONALI.

TENDINA PARASOLE retrattile di serie. Due posizioni: solo tetto per proteggere dal sole preservando una visibilità eccellente oppure tetto con schermo superiore per una protezione extra dalla luce.



NUOVI TERGICRISTALLI con il 30% di copertura in più. È disponibile una vasta gamma di tergicristalli opzionali per la parte superiore e i lati.



SPECCHIETTO LATERALE DESTRO. La nuova posizione dello cchietto (di fronte al quidatore)

specchietto (di fronte al guidatore)
riduce la larghezza totale della
macchina per agevolare l'accesso
a spazi ristretti. Assicura inoltre
la visuale migliore durante il
trasporto e riduce gli angoli
ciechi. Le opzioni includono:
specchietti con regolazione
elettronica e sbrinamento elettrico.



STOCCAGGIO Vani portaoggetti multipli.

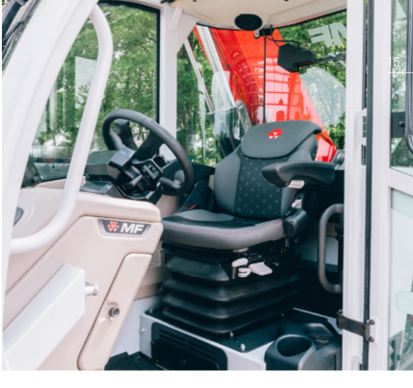






NON VI RESTA CHE SALIRE A BORDO E GODERVI LA GIORNATA DI LAVORO NEL MASSIMO COMFORT

In base ai modelli, Massey Ferguson offre il miglior sedile della categoria e opzioni che garantiscono un comfort eccezionale.



COMANDI DEL
CLIMATIZZATORE facilmente
accessibili dalla console.



Bevande e cibo sempre freschi grazie al vano opzionale.





MODELLO ESSENTIAL con sospensione meccanica – disponibile su MF TH.6030 e MF TH.7030.



VERSIONE EFFICIENT
Sospensione pneumatica
standard – opzionale su
MF TH.6030 e MF TH.7030, di
serie su tutti gli altri modelli.



VERSIONE EXCLUSIVE
Sospensione pneumatica ad alta
tecnologia — sospensione longitudinale,
sistema di riscaldamento, sistema Dynamic
Damping — opzionale su MF TH.6534,
MF TH.7035, MF TH.7038 e MF TH.8043.

VERSIONE EXCLUSIVE 17

LA MASSIMA ESPRESSIONE DI PRODUTTIVITÀ E COMFORT

VERSIONE EFFICIENT

ATTREZZATURE AVANZATE PER UN COMFORT E UNA VERSATILITÀ SUPERIORI



Efficient è il pacchetto della serie MF TH realizzato per aiutarvi a lavorare in maniera più intelligente e ottenere risultati migliori.

Pensato per offrire un comfort e una versatilità superiori grazie alle sue caratteristiche chiave, il pacchetto Efficient rende il vostro telescopico MF TH perfetto per le operazioni agricole che richiedono potenza e prestazioni



L'allestimento Exclusive riunisce in sé versatilità e raffinatezza elevate per quegli operatori che desiderano un telescopico con caratteristiche e funzioni avanzate a livello di ergonomia e comfort.

Questa versione è studiata per le attività più intensive su larga scala, per chi cerca vantaggi esclusivi e un eccellente rapporto qualità/prezzo.

SU MISURA PER VOI



La serie MF TH è equipaggiata di serie con dotazioni ad alta tecnologia, integrate da utili pacchetti di attrezzature opzionali che aiutano a svolgere il lavoro in maniera più semplice ed efficiente con livelli elevati di comfort ed ergonomia.

L'ampia gamma di ambienti di cabina e pacchetti disponibili offre la possibilità di scegliere le funzioni e i controlli necessari a personalizzare il vostro MF TH e renderlo unico come la vostra azienda agricola.

VERSIONE ESSENTIAL

TUTTO QUELLO DI CUI AVETE BISOGNO



Essential è la specifica di base ma è tutt'altro che basica. Questo allestimento fornisce tutto ciò che vi aspettate dal telescopico MF TH con semplicità.

> PERSONALIZZATE IL VOSTRO TELESCOPICO MF TH GRAZIE ALLE CARATTERISTICHE STANDARD E OPZIONALI CHE POTETE CONSULTARE A PAGINA 36.

NUOVO DISPLAY DA 7" PER MF TH TUTTO SOTTO CONTROLLO

15:42

0 km/h

\$111

ATTACHMENTS

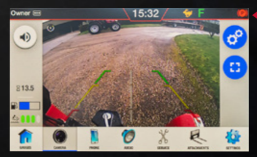
Owner 📶 📋 🕻 🚥

世

LA NUOVA GAMMA MF TH RAGGIUNGE NUOVE VETTE DI CONTROLLO.

Dotato di un nuovo cruscotto digitale da 5" di serie, il nuovo telescopico MF TH offre in opzione un terminale touch screen da 7" che vi consentirà di controllare tutte le operazioni. Include impostazioni per la musica e radio integrata, connessione Bluetooth e gestione delle attività. IL VOSTRO MF TH

CENTRO DI CONTROLLO

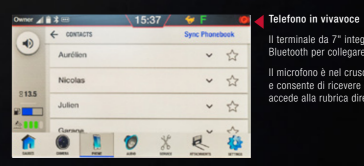


Le immagini dalla telecamera a bordo possono essere visualizzate sullo schermo della console per consentire agli operatori di monitorare attrezzi complessi e le movimentazioni all'anteriore o semplicemente per migliorare la sicurezza e l'efficienza durante la retromarcia (retrocamera opzionale)



Impostazioni dei parametri della macchina

Tutte le informazioni sono visibili a colpo d'occhio sui nuovi display, con impostazioni intuitive per un comfort e una produttività superiori. Facili da leggere e navigare, vi consentono di controllare il cruscotto e tutte le impostazioni della macchina: SHS (Smart Handling System), SMS (Speed Management System), modalità di sterzo e allineamento, tempo di inversione della ventola, gestione DPF.



I terminale da 7" integra una connessione Bluetooth per collegare un telefono.

l microfono è nel cruscotto sotto il volante e consente di ricevere chiamate mentre si accede alla rubrica direttamente dallo schermo.



15:39 / 😽 F 💮 💋 🖊 Impostazioni della seguenza idraulica

Funzionalità SHS (Smart Handling System) di serie. Dal nuovo menu sullo schermo, l'operatore può selezionare la massima portata idraulica disponibile. La regolazione della portata massima rende la macchina più fluida e precisa.



Radio e playlist

Ascoltate i vostri canali radio preferiti o le vostre playlist personali direttamente dal telefono sullo schermo del telescopico MF TH



Questo particolare di elevata qualità deriva dal settore automobilistico e assicura una navigazione intuitiva del display; per una praticità ottimale si trova a portata di mano davanti al joystick. Consente di spostarsi tra tutte le funzioni del terminale per ricevere telefonate, controllare la radio o sezionare facilmente la modalità di sterzo.

CREATO PER OFFRIRE

PRESTAZIONI STRAORDINARIE

LA MASSIMA ESPRESSIONE DELLA POTENZA REDDITIZIA

Il nuovo telescopico MF TH, abbinato alla tecnologia SCR più collaudata sul mercato, è il leader indiscusso e più sostenibile grazie alla potenza e alla coppia ai vertici della categoria e al miglior costo totale di proprietà del settore.

135 CV – POTENZA E COPPIA DEL MOTORE MF TH STAGE V 100 CV – POTENZA E COPPIA DEL MOTORE MF TH STAGE V 250 400 300 150 800 1000 1200 1400 1600 1800 2000 2200 2400 2600 2800 3000 REGIME MOTORE (giri/min)

Un elevato livello di coppia è disponibile per le applicazioni che richiedono maggiore forza e trazione, per lavorare a regimi più bassi e consumare meno carburante. La potenza è stata aumentata fino a 135 CV a 2.000 giri/min.

SOSTENIBILITÀ **EFFICIENTE**

Il motore a 4 cilindri da 3,4 litri massimizza i vantaggi del sistema di disinquinamento più ecologico per migliorare la qualità dell'aria, mitigare i cambiamenti climatici e creare un ambiente più silenzioso per l'operatore.



L'installazione di un nuovo motore e un basamento rinnovato hanno permesso di ridurre l'altezza del motore migliorando la visibilità sul lato destro della macchina. Il sistema di raffreddamento orizzontale offre capacità di raffreddamento ottimali.

INVERTER AUTOMATICO DELLA VENTOLA

Il telescopico MF TH è disponibile con un'opzione automatica per mantenere il motore pulito e garantirne la massima efficienza. Questa funzione consente la regolazione della velocità in base alla temperatura o il funzionamento a una velocità preimpostata, con una modalità automatica selezionabile mediante un pulsante sul cruscotto. Migliora il raffreddamento in condizioni estremamente polverose.







MF TH

I VANTAGGI DEL MOTORE A COLPO D'OCCHIO

- Resa superiore a regimi del motore più bassi, maggiore efficienza e un ambiente più silenzioso
- ▶ DPF con rigenerazione passiva No EGR
- ▶ Potenza ed efficienza grazie alla modalità ECO mode
- Il motore rimane parallelo al braccio, fornendo un accesso eccellente e una visibilità migliorata sul lato destro
- ► Tecnologia semplice per una giornata di lavoro più produttiva
- Inverter automatico opzionale del ventilatore per una pulizia semplice del sistema di raffreddamento e la massima produttività



-40%

Riduzione del particolato

-4dl

Grazie alla riduzione del regime del motore



+5 CV Potenza massima



COSTI DI MANUTENZION CONTENUTI



ZERO COMPROMESS

Il sistema di emissionamento è disposto in maniera intelligente per contribuire a mantenere la massima visibilità



Grazie al cofano rinforzato e a un accesso più ampio, i modelli MF TH offrono un nuovo sistema di apertura del cofano con maniglia per agevolare la manutenzione.

FUNZIONAMENTO FLUIDO GRAZIE ALLA **TRASMISSIONE IDROSTATICA**

E QUANDO SI TRATTA DELLA POTENZA DI AZIONAMENTO, SIAMO DAVVERO PASSATI A UNA MARCIA SUPERIORE.

La trasmissione idrostatica a due velocità assicura semplicità, un funzionamento fluido e prestazioni e capacità elevate. La trasmissione con due cambi meccanici e due gamme di velocità idrauliche, consentendovi di scegliere la velocità più adatta all'applicazione e di ottenere prestazioni eccellenti nel trasporto su strada.

II controllo nel palmo della mano.



Riduce la portata idraulica

del braccio o la velocità massima della macchina

LEVA **POWER CONTROL**

Derivata dalle gamme di trattori MF, l'esclusiva e intuitiva leva di comando Power Control di Massey Ferguson offre tre funzioni in una, azionabili con semplicità.

Aumenta la portata idraulica



ECCO COSA POTETE FARE:

- passare dalla marcia avanti alla 👚 retromarcia e viceversa 🕦
- cambiare velocità e gamma: verso l'alto e verso il basso disinnestare la frizione
- - selezionare la folle

MANO DESTRA LIBERA PER LE



UNA NUOVA GENERAZIONE all'avanguardia.







ACCELERATORE MANUALE – MODALITÀ AUTO

Grazie alla trasmissione idrostatica è possibile gestire in maniera indipendente il regime del motore e la velocità di avanzamento. L'acceleratore manuale permette di impostare un regime costante.

Consente regimi del motore elevati e basse velocità della macchina senza azionare il freno. Quando si passa alla folle la macchina viene arrestata dalla trasmissione, senza freno, mentre il regime rimane costante. Riduce il costo di proprietà ed è ideale per applicazioni che richiedono una portata idraulica elevata e costante o il pompaggio continuo, per esempio l'alimentazione del bestiame e la pulizia del terreno.



NOVITÀ: MODALITÀ DI GUIDA "DYNAMIC DRIVE"

Varia l'"aggressività" dell'inversore e la risposta dell'acceleratore. A seconda delle applicazioni o delle preferenze personali, è possibile scegliere la modalità di guida più indicata: Soft o Dynamic.



SMS - SPEED MANAGEMENT SYSTEM

Consente di impostare facilmente una velocità massima, usando la modalità riduttore e di attivarla con un interruttore sul pannello laterale (da 0 a 100% con incrementi dell'1%). Pratico quando occorre lavorare a bassa velocità, in spazi molto ristretti, garantire una precisione superiore con attrezzi speciali

- ► La trasmissione idrostatica garantisce un controllo estremamente preciso e fluido con 2 marce idrostatiche sotto carico
- L'esclusiva trasmissione a 4 velocità fornisce elevati livelli di potenza e prestazioni
- Scegliete il migliore rapporto per un controllo ergonomico della macchina
- La modalità creeper consente di impostare la velocità massima: un'opzione perfetta per la distribuzione dell'insilato
- Nuova modalità di trasmissione (impostazione regime e pedale per controllare solo la velocità) con acceleratore manuale



Trasmissione a 4 velocità



Raggio di sterzata* (Compatto)

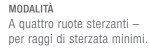
MANOVRABILITÀ

La scelta della modalità di sterzo e il design caratterizzato da un minore sbalzo offrono una manovrabilità eccellente, merito di un raggio di sterzata ridotto, minimizzando il rischio di danni a macchine ed edifici quando si opera in spazi ristretti.

SU RICHIESTA È DISPONIBILE UNA SOSPENSIONE per il braccio che aumenta notevolmente il comfort dell'operatore, per esempio in caso di traino a

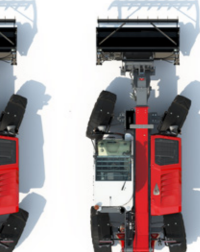
40 km/h* di un rimorchio carico di paglia su strada.







MODALITÀ A spostamento laterale (a "granchio") - per un riempimento e un livellamento efficaci e per lavorare in prossimità di pareti e in spazi ristretti

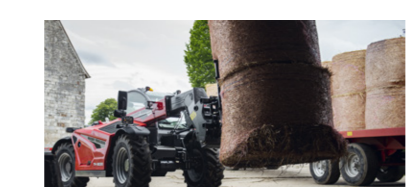


A spostamento semi-laterale Impostazione dell'angolo delle ruote posteriori utile per applicazioni come insilato o pulizia.

SELEZIONATE LA MODALITÀ DI STERZO PREFERITA

Tutti i modelli hanno quattro modalità di sterzata semiautomatiche selezionabili per garantire una manovrabilità eccellente in ogni condizione. Passare da una modalità all'altra è semplice. Basta premere l'interruttore presente nella cabina.











IL COLLEGAMENTO E LO SCOLLEGAMENT

sono immediati grazie al suo sistema di sgancio a pressione. Per attrezzi più esigenti, come i trinciapaglia e le benne per mangimi, è possibile richiedere una linea elettrica per attivare un quarto e quinto servizio.









■ SCUOTIMENTO DELLA BENNA.

Questa nuova funzione opzionale è disponibile insieme alla funzione di flottazione del braccio sul nuovo joystick. Ora l'operatore può svuotare facilmente l'attrezzo anche in caso di materiali appiccicosi premendo l'interruttore azzurro e spostando contemporaneamente il joystick.

SISTEMA MF SMART HANDLING. Consente di impostare l'altezza minima e massima, legata all'angolo del braccio.

ALTEZZA MASSIMA — Ora l'operatore può impostare un'altezza massima del braccio attivando facilmente un interruttore sul pannello laterale quando viene raggiunta l'altezza desiderata. In questo modo si può contare su una sicurezza e un comfort superiori quando si lavora all'interno di un edificio o durante le operazioni di caricamento, specialmente per gli operatori meno avvezzi a questo genere di attività.

La funzione di **RITORNO A TERRA** consente di impostare un'altezza di lavoro. Quando si abbassa manualmente il braccio, questo si ritrae automaticamente e si ferma quando raggiunge la posizione di lavoro. Questa funzione aumenta la produttività e il comfort evitando danni al terreno e all'attrezzo.

IMPIANTO IDRAULICO

POTENTE E INTELLIGENTE

OFFRIAMO UNA GAMMA DI ATTREZZI PERFETTI PER LA SERIE DI TELESCOPICI MF TH, PROGETTATI E REALIZZATI PER AFFRONTARE TUTTI I TIPI DI APPLICAZIONI.

Benna per scavo e carico

Affrontate le operazioni di scavo e di movimentazione materiali più impegnative con le nostre robuste benne fertilizzanti, semenze e mangimi. per lo scavo e il carico. Questi attrezzi garantiscono una visibilità ottimale, consentendo di sfruttare al meglio la straordinaria forza di strappo ed eseguire le operazioni di scavo e di caricamento della benna in maniera più semplice e rapida. Disponibili con un'ampia gamma di capacità e con o senza denti.

Benna ad alta capacità

Migliora la produttività grazie al maggiore angolo di inclinazione che consente di ridurre al minimo gli sversamenti.

Utilizzatela per caricare granaglie o spargere fertilizzante.

Benna con pinza

L'attrezzo ideale per raccogliere e movimentare terreno con sterpaglie, rami e altri materiali ingombranti che richiedono una presa salda durante il trasporto.

Forca con pinza

Il modo più semplice per movimentare fieno sfuso o letame nell'azienda agricola e in altri siti. Utilizzate la forca da sola o aggiungete la pinza idraulica per una presa più efficace.

Forche per pallet

Ideale per la movimentazione di materiali ingombranti o sacchi di Disponibile un'ampia scelta di forche rigide o flottanti (con traslatore sul telaio rigido della forca).

Forca per balle

Utilizzatela per trasportare e caricare in maniera efficiente balle rotonde da terra su un rimorchio o un pianale.

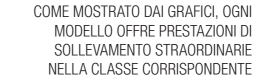
Manipolatore a pinza tubolare per balle

Tutte le prestazioni dei nostri manipolatori dentati per balle con due bracci idraulici tubolari per garantire una presa sicura della balle.

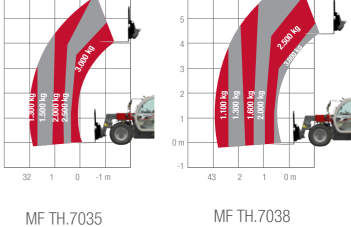
Manipolatore a pinze con denti per balle

Trasportate e caricate dal terreno fino a due rotoballe su un rimorchio o un pianale per balle. I bracci idraulici indipendenti, ciascuno dotato di 4 denti, forniscono una presa sicura.

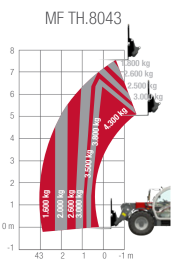




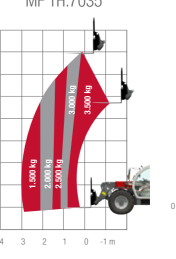
CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO A



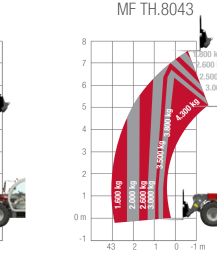
MF TH.7030



MF TH.6534



MF TH.6030







FISSATE I VOSTRI COSTI E OTTENETE PRESTAZIONI OTTIMALI DAL VOSTRO MF TH CON MF CARE.

Il servizio di assistenza MF Care e i contratti di estensione della garanzia offrono la massima flessibilità per soddisfare ogni esigenza in termini di pagamento e ore di lavoro. Un'assistenza regolare è sinonimo di manutenzione preventiva: la capacità di individuare le anomalie prima che diventino un problema e si traducano in tempi di inattività. Uno storico completo dei tagliandi eseguiti presso il concessionario con ricambi originali AGCO Parts incrementa inoltre il valore residuo del macchinario.

- ▶ Ottimizzazione del valore residuo del trattore
- ▶ Termini flessibili e pacchetti tariffari a lungo termine
- ▶ Disponibilità fino a 12 mesi dall'immatricolazione
- ▶ Disponibilità di tecnici esperti MF per l'assistenza in loco o fuori sede

	SILVER	GOLD
DETTAGLI	CONTRACTI DI MANUTENZIONE REGOLARE Il pacchetto di assistenza include tutti gli interventi di assistenza prescritti su una base di costi fissi.	CONTRATTI DI RIPARAZIONE Contratti di estensione di garanzia che offrono protezione contro i costi di riparazione (tranne in caso di usura). Tariffe con o senza franchigia disponibili come opzione.
TIPO DI MACCHINARIO	Tutti	Tutti
MANUTENZIONE REGOLARE*	Sì	SÌ
COSTO DI RIPARAZIONE	NO	SÌ
FRANCHIGIA	NO	Opzione: € 0, € 190, € 490

^{*}Il prezzo di listino dichiarato da AGCO si riferisce esclusivamente alla garanzia estesa e non include la manutenzione.

MASSEY FERGUSON OFFRE UNA GAMMA DI SERVIZI COMPLETA ED EFFICIENTE



















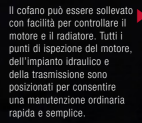
L'apertura laterale del cofano offre un comodo accesso al motore, al filtro dell'aria. all'impianto di raffreddamento all'impianto di climatizzazione consentendo una manutenzion rapida di tutti i punti critici.



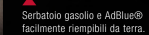
LA SERIE DI TELESCOPICI MF TH È STATA PROGETTATA PER GARANTIRE UNA MANUTENZIONE PERIODICA RAPIDA, SEMPLICE ED ECONOMICA.

Meno tempi di inattività, più risultati Manutenzione ordinaria rapida, intuitiva e semplice grazie all'installazione parallela del motore. La manutenzione è incredibilmente semplice e intuitiva grazie ai punti di ispezione posizionati in maniera intelligente per eliminare lo stress dalle operazioni di manutenzione del telescopico e lasciarvi più tempo da dedicare al lavoro.

Il filtro dell'aria è facilmente rimovibile per l'ispezione e la pulizia. Su richiesta, è disponibile l'inversione automatica del ventilatore. Consente di espellere polvere, paglia e altri materiali che possono essersi incastrati nel sistema di raffreddamento.











MFServices

SEMPRE AL VOSTRO FIANCO PER AUMENTARE

I PROFITTI E L'EFFICIENZA

DATE IL BENVENUTO A MF SERVICES: TUTTO IL SUPPORTO DI CUI AVETE BISOGNO PER OTTIMIZZARE L'EFFICIENZA DELLE VOSTRO TELESCOPICO MF TH.

Accessibile e adattabile, MF Service vi aiuta a tenere sotto controllo i costi di esercizio, il budget e la pianificazione aziendale, garantendo che ogni ora di funzionamento delle macchine sia un successo e lasciandovi liberi di concentrarvi esclusivamente sulle attività più importanti dell'azienda agricola.

Questa suite completa di prodotti dedicati ai servizi rende più semplice che mai gestire le attrezzature agricole Massey Ferguson.



RETE DI CONCESSIONARI **MASSEY FERGUSON**

Il vostro concessionario MF è il massimo esperto di macchine agricole della vostra zona. Potete sempre rivolgervi al vostro concessionario e ricevere il miglior servizio di assistenza, dalla vendita alla manutenzione, alla riparazione, alla fornitura di ricambi fino all'acquisto di una nuova attrezzatura.

OLTRE 4.700 CENTRI ASSISTENZA E RIPARAZIONE IN TUTTO IL MONDO





RICAMBI ORIGINALI MASSEY FERGUSON

RAPPRESENTA LA MIGLIORE GARANZIA DI SALVAGUARDARE IL VALORE DEL VOSTRO NUOVO MF TH NEL TEMPO. PROTEGGENDOLO DA FERMI MACCHINA IMPREVISTI.

Scegliete tra un'ampia gamma di accessori tra cui lubrificanti. AdBlue, kit di manutenzione, accessori per la cabina e molto altro ancora. Tutti gli accessori

A BOOKS

possono essere acquistati esclusivamente presso il vostro concessionario MF.

L'app per smartphone "AGCO Parts Books to go" vi consente di trovare i ricambi MF che vi servono in maniera rapida e semplice e di ordinarli direttamente. L'app è disponibile per il download nell'App Store e in Google Play Store. I vostri dati di accesso personali sono disponibili presso il vostro concessionario MF.





AGCO FINANCE

GARANTISCE LE MIGLIORI CONDIZIONI DI FINANZIAMENTO PER LA VOSTRA AZIENDA.

AGCO Finance è il ramo dei servizi finanziari integrati di Massey Ferguson che offre soluzioni su misura per la vostra azienda agricola, come leasing, linee di credito, acquisto a rate, pacchetti di servizi completi e contratti di noleggio, incluso il finanziamento dei contratti di estensione di garanzia MF Care.



LA COLLEZIONE **MASSEY FERGUSON**

ORA POTETE ESSERE ELEGANTI QUANTO IL VOSTRO MASSEY FERGUSON.

Cercate un cappellino che si abbini al vostro telescopico MF TH... o una tuta da lavoro elegante e resistente per continuare a lavorare? Offriamo una gamma esclusiva di prodotti di elevata qualità per soddisfare le vostre esigenze, quelle della vostra azienda agricola, della vostra famiglia e il vostro stile di vita.

Per scoprire la nostra offerta, visitate il nostro negozio online:

Shop.MasseyFerguson.com

I pacchetti di supporto di cui sopra sono soggetti a termini e condizioni. Nota: i pacchetti possono non essere disponibili in tutti i mercati.

Consultare il proprio concessionario/distributore MF locale.

	MF TH	I.6030 I.7030	MF TH.6534 MF TH.7035 MF TH.7038 MF TH. 8043			
Impianto idraulico	ESS	EFF	ESS	EFF	EXC	
Tutte le funzioni idrauliche proporzionali ed elettroidrauliche	•	•	•	•	•	
3a funzione del braccio con portata regolabile	•		•	•		
Attacco per attrezzi meccanici	•	•	•	•		
Attacco per attrezzi idraulici	0	0	0	0		
Sistema Cushion Retract	•		•			
Smart Handling System (SHS)	•		•			
Sospensione automatica del braccio	0		0	•		
Sospensione automatica del braccio, flottante del braccio e scuotimento della benna		0	-	0	•	
Flusso continuo per la 3a funzione	•			•	•	
3a funzione automatica (impostazione flusso e tempo)	-	0	-	0	•	
4a e 5a funzione della testa del braccio (precablaggio)	0	0	0	0	0	
A Impostazione angolo del braccio massimo e minimo	•		•			
Circuito idraulico posteriore	0	0	0	0	0	
Trasmissione						
Idrostatica (40 km/h)	•			•	•	
Pedale con funzione inching	•			•	•	
B Leva Power Control (3 funzioni)	•		•			
Pulsante marcia avanti/retromarcia/folle su joystick	•			•	•	
Sistema di controllo della velocità	•	•		•		
Freno di stazionamento elettrico	•	•	•	•	•	
Modalità di trasmissione dinamica	•	•	•	•	•	
Acceleratore manuale con gestione della velocità tramite pedale		•	-	•	•	
Motore						
Interruttore di isolamento automatico	•		•	•		
Prefiltro aria ciclonico integrato						

Inversione automatica del ventilatore

		1.6030 1.7030	MF TH.6534 MF TH.7035 MF TH.7038 MF TH. 8043		
Cabina	ESS	EFF	ESS	EFF	EXC
Tappetino rimovibile	•	•	•	•	•
Sedile con sospensione meccanica	•	-	-	-	-
Sedile pneumatico	0	•	•	0	-
Sedile con sospensione pneumatica (impo- stazione automatica e riscaldamento)		-	-	•	-
© Sedile con sospensione pneumatica (impostazione automatica e riscaldamento) e joystick sul bracciolo			-	О	•
Aria condizionata	0	0	0	0	•
Portatelefono + presa USB	•	•	•	•	•
Altoparlanti e antenna	•	•	•	•	•
Radio / CD / MP3 / Porta Aux-in anterio- re / Bluetooth / Connettore USB / DAB	0	•	0	•	
Terminale con display a colori da 5"	•	•	•	•	-
D Terminale con display a colori da 7", funzio- ne telefono, radio e gestione delle attività		0	-	0	•
Tergicristallo tetto	•	•	•	•	•
Tergicristallo finestrino laterale con lavavetri		0	-	0	•
Specchietto elettrico con sistema di sbrinamento sul lato destro		0	-	0	•
Faro rotante e cicalino di retromarcia	•	•	•	•	•
Cicalino di retromarcia a rumore attenuato	0	0	0	0	0
Contenitore portavivande		-	-	-	•
Sterzo					
Quattro modalità di sterzata con allineamento automatico	•	•	•	•	•
Assale anteriore con differenziale a 45% limit slippage		-	•	•	•

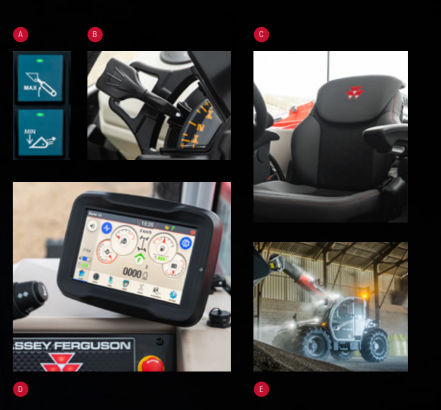
ESS =	Versione	Essenti
EFF =	Versione	Efficien

Specifiche di serie O Opzionale EXC = Versione Exclusive - Non disponibile

• • • •

PERSONALIZZATE IL VOSTRO MF TH E RENDETELO UNICO COME LA VOSTRA AZIENDA

	MF TH.6030 MF TH.7030		MF TH.6534 MF TH.7035 MF TH.7038 MF TH. 8043		
Altri	ESS	EFF	ESS	EFF	EXC
Griglia protettiva per parabrezza (anteriore e tetto)	0	0	0	0	0
E Luci di lavoro	•	•	•		•
Luci di lavoro per allevamenti avicoli	0	0	0	0	0
Luci di lavoro sul braccio	0	0	0	0	•
Luci stradali a LED		0	-	0	0
Luci di lavoro a LED		0	-	0	•
Cassetta porta-attrezzi	0	0	0	0	0
Freno idraulico rimorchio, circuito singolo	О	0	-	-	-
Freno idraulico rimorchio, doppio circuito MR			0	0	0
Coppo di sicurezza	•	•	•	•	•
Gancio con regolazione rapida MR	0	0	0	0	0
Gancio automatico con regolazione rapida MR	0	0	0	0	О
Benna					
Benna da scavo	0	О	0	0	0
Benna per materiali leggeri	0	0	0	0	0
Forca per pallet	0	0	0	0	0
Forca per balle	0	0	0	0	0
Benna con pinza		0	0	0	0
Forca con pinza		0	0	0	0
Manipolatore per balle (a denti o a tubi)		0	0	0	0



È stato fatto quanto ragionevolmente 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.

39

PRESTAZIONI DEL CARICATORE (norma EN 1459: 1998 Appendice B)		MF TH.6030	MF TH.7030	MF TH.6534	MF TH.7035	MF TH.7038	MF TH.8043
Capacità max. di sollevamento							
a livello del terreno	kg	3.000	3.000	3.400	3.500	3.800	4.300
all'altezza max. di sollevamento	kg	2.500	2.000	3.400	3.500	3.800	2.600
alla configurazione di carico lunghezza 2 m a 4 m di altezza	kg	2.000	2.000	3.000	3.000	3.000	3.000
Forza di strappo	kN	3.600	3.600	6.200	6.200	6.200	7.000
Altezza max. di sollevamento	М	5,9	6,7	6,5	7	7	7,5
Sbraccio – braccio esteso	М	3,13	3,9	3,4	4	4	4,1
Impianto idraulico							
Braccio – portata idraulica pompa	L/min	100	100	190	100	190	190
Trasmissione							
Tipo				Idros	statica		
Velocità meccaniche			-	2	2	2	2
Velocità idrostatiche		2	2	2	2	2	2
Velocità in 1ª impostazione*	km/h	9,7	9,7	6	6	6	6
Velocità in 2ª impostazione*	km/h	40	40	12	12	12	12
Velocità in 3 ^a impostazione*	km/h		-	18	18	18	18
Velocità in 4ª impostazione*	km/h		-	40	40	40	40
Motore							
Cilindrata / N. cilindri	L/n°	3,4/4	3,4/4	3,4/4	3,4/4	3,4/4	3,4/4
Iniezione		Common rail					
CV ISO a 2400 giri/min	CV	100	100	135	100	135	135
Coppia massima (ISO 14396)	Nm	430	430	500	430	500	500
Capacità del serbatoio carburante	litri	115	115	138	138	138	138
Pneumatici							
Di serie		405/70 R20	405/70 R20	460/70R24	460/70R24	460/70R24	460/70R24
Opzionale		400/70 R24	400/70 R24	500/70R24	500/70R24	500/70R24	500/70R24
Freni				A bagr	no d'olio		
Zavorre							
Peso, senza attrezzo, pneumatici da 24"	kg	5.555	5.920	6.635	7.415	7.530	8.180
Tempo di ciclo (sec) al regime motore massimo							
Tempo di sollevamento		5,3	5,3	4,9	8	4,9	6,5
Tempo di abbassamento		4	4	4,3	6	4,3	5
Estrazione telescopio		5	6,3	3,7	7,1	4,8	5
Ritrazione telescopio		3,6	4,2	4	6,5	4,9	4,5
Tempo di carico		2,5	2,5	2,3	3	2,3	2,3
Tempo di scarico		2,4	2,4	2,5	2,7	2,5	2

^{*} con macchina con velocità max. specificata

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensio

	MF TH.6030	MF TH.6030	MF TH.7030	MF TH.7030	MF TH.6534*	MF TH.7035* MF TH.7038*	MF TH.8043*	
	Cabina standard	Cabina ribassata	Cabina standard	Cabina ribassata				
Α	5.7	712	6.2	240	5.874	6.074	6.180	
В	4.507		5.063		4.669	4.869	4.975	
С	4.035		4.185		4.145	4.145	4.246	
D	2.334*/2.250**	2.184*/2.100**	2.334*/2.250**	2.184*/2.100**	2.457	2.457	2.457	
Е	1.671*/1.587**		1.671*/	1.587**	1.752	1.752	1.770	
F	348*/ 264**		348*/264**		430	430	430	
G	2.820		2.8	320	2.870	2.870	2.870	
Н	1.6	666	1.6	666	1.895	1.895	1.895	
- 1	2.100		2.100		2.300	2.300	2.300	
J	4.817*/4.689**		5.090*/4.975**		4.800	4.944	4.901	
K	1.556*/1.383**		1.556*/1.383** 1.556*/1.383**		1.111			
L	3.875*/	3.875*/3.717**		3.875*/3.717**		3.714		

Tutte le misurazioni sono in mm *Pneumatici da 24" **Pneumatici da 20"

