



MASSEY FERGUSON

100-130 LE

MF TH SOROZATÚ TELESZKÓPOS RAKODÓK

MF TH.6030, MF TH.6534,
MF TH.7030, MF TH.7035, MF TH.7038



A MASSEY FERGUSONTÓL

Tartalomjegyzék



4. oldal
Az új nemzedék



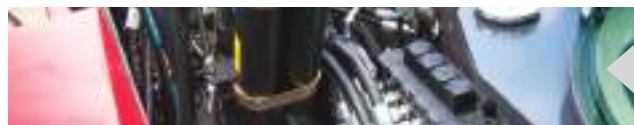
11. oldal
Kompakt méretek



12. oldal
Kormányozhatóság



14. oldal
Környezetvédelem



16. oldal
Erőteljes hidraulika



21. oldal
Hidrosztatikus sebességváltó



22. oldal
Szervizelés

- 03 Massey Ferguson: a kiváló gyártási minőség garanciája
- 04 A mezőgazdasági célú teleszkópos rakodók új nemzedéke
- 06 Az Ön igényeihez szabott teherbírás
- 08 Magasabbra teszi a mércét
- 11 Kompakt méretek, kiváló kormányozhatóság, verhetetlen kezelői kényelem
- 12 Maximális termelékenység, fordulékony és kormányozhatóság
- 14 Kezelői környezet – termelékeny, hatékony, kényelmes
- 16 Erőteljes és intelligens hidraulika
- 18 Költséghatékony erő intelligens forrásból
- 21 Kiváló kezelhetőség a hidrosztatikus sebességváltó révén
- 22 Egyszerű karbantartás
- 23 Egész élettartamra szóló támogatás a Massey Fergusontól
- 24 Szerelje fel MF TH sorozatú teleszkópos rakodóját az ideális tartozékokkal
- 26 Műszaki adatok

Massey Ferguson, vagyis kiváló



Aki napjainkban MF teleszkópos rakodót vásárol, elvárja, hogy az megfeleljen a legújabb üzemeltetési és környezetvédelmi előírásoknak. Azt várják tőle, hogy napjaink legjobb technológiáját a kényelemmel, egyszerűséggel, megbízhatósággal és minőséggel ötvözze a gazdaságban végzett mindennapi munka során. Mérnökeinknek a vérében van a gazdálkodás és a jövőbe mutató műszaki koncepciók kidolgozása. Készek új megoldások kifejlesztésére a gazdálkodás mai és jövőbeni komplex kihívásai számára.

A megbízhatóság a „génjeinkben” van. Eltökélt szándékunk, hogy mindig a legjobb minőséget nyújtsuk. Az új MF TH sorozat minden egyes alkatrészét precíz tervezés és kiválasztás jellemzi, gyártásukat a legjobb beszállítók végzik, az összeszerelés pedig a legújabb gyártástechnológiákkal történik.



A mezőgazdasági célú teleszkópos rakodók új nemzedéke

Világmárka vagyunk. A nevünk: Massey Ferguson. Több mint 170 éve elköteleztük magunkat a mezőgazdasági munka megkönnyítése iránt, és az új MH TH teleszkópos rakodósorozat kiváló bizonyíték arra, hogy ez nem pusztán üres beszéd.

Ezek a teleszkópos rakodók valóban megtestesítik mezőgazdasági szakértelmünket. Pontos tudjuk, mire van szükség a gazdaságában, így egy valóban kifejezetten mezőgazdasági munkára tervezett teleszkópos rakodót kínálunk Önnek, kifejezetten a mezőgazdasági gépek üzemeltetőinek igényére szabott márkakereskedői hálózat támogatásával, hogy az olyan nehéz anyagmozgatási feladatokkal is mindig könnyűszerrel végezhesse, mint a bálamozgatás, az etetés vagy az istállótakarítás.

Bármerre néz is, bármit is érint meg, a minőségi, magas színvonalú mérnöki munka eredményét érezheti. A motorháztetőn és a kormánykeréken egy olyan márka logóját láthatja, amelyben feltétel nélkül megbízhat. Amikor először ül új MF TH sorozatú rakodója kormányához, biztosan nehéz feladatok előtt áll. Talán még nem egészen tudja, hogyan fogja megoldani őket, de valahol érzi, hogy ez az új teleszkópos rakodó nem fogja cserben hagyni, és bármire is használja, valóban kiváló teljesítményt fog nyújtani.

A munkanap nélkülözhetetlen kelléke

Új teleszkópos rakodóink kemény munkavégzésre készült célgépek. Ha bárhol, bármilyen munka gyors elvégzése szükséges, és a kompakt méretek is fontosak, akkor az MF TH sorozatban nem fog csalódnia.

- Szilázst és trágyát rakod, bálákat és műtrágyás zsákokat emel, takarmányatrakást végez és istállót takarít
- Rengeteg olyan munkaeszköz közül választhat, amely az MF teleszkópos rakodóhoz kapcsolható, ideértve a bálafogót, a bálafogót, a raklapvillát és a markolókanalat
- Erőteljes, precíz hidraulika teszi egyszerűvé a nehéz terhek emelését
- A szűk épületekben való munkavégzés gyakran komoly kihívást jelent. Az MF TH sorozatú teleszkópos rakodókat a három kormányzási mód és a választható félkompakt MF TH.6030 és MF TH.7030 változat rendkívül jól kormányozhatóvá teszi. Szerezze meg azt a rugalmasságot, amire szüksége van – például a körkörös kilátást és a precíz irányítást.
- Minimális karbantartást igényel, így alig van állásidő!

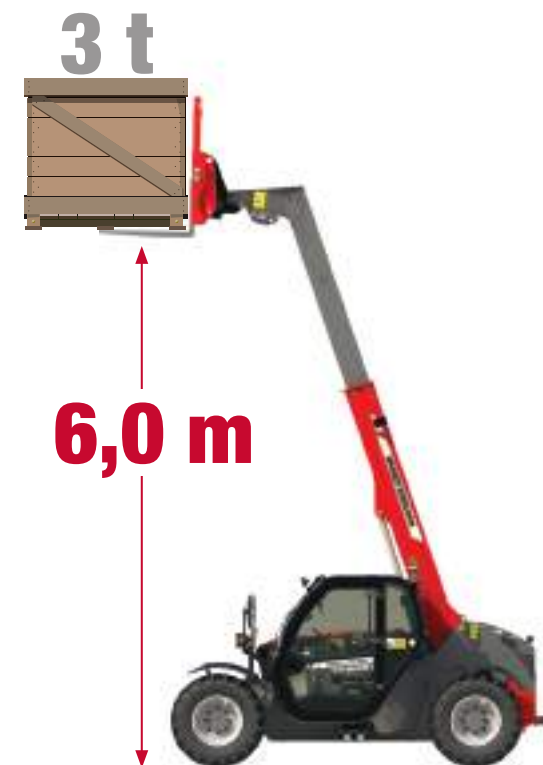


MF TH SOROZATÚ TELESZKÓPOS RAKODÓK

Az Ön igényeihez szabott teherbírás

MF TH SOROZAT

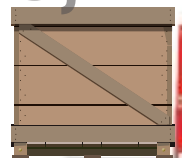
A munkák könnyű és hatékony elvégzéséhez az új MF TH sorozat a gazdálkodók által elvárt optimális hozzáférhetőséget és kormányozhatóságot biztosítja. Ez az új gépcsaldát ráadásul nagyobb emelési magasságot, hosszabb gémkinyúlást és nagyobb emelőképesseget kínál, mint az előző sorozat. A megfelelő munkaeszközzel az MF TH sorozat kiemelkedő teljesítményt képes nyújtani a gazdaságban előforduló legkülönbözőbb munkálatok során.



MF TH.6030

Félkompakt, 2,1 x 2,1 m-es befoglaló méret a legszűkebb helyek egyszerű eléréséhez 100 lóerő az optimális teljesítmény-tömeg arány érdekében 100 l/perc térfogatáram a könnyű és pontos munkavégzés szolgálatában



3,4 t**6,5 m**

MF TH.7030

Félkompakt, 2,1 x 2,1 m-es befoglalóméret a legszűkebb helyek egyszerű eléréséhez, 100 lóerő az optimális teljesítmény-tömeg arány érdekében, 100 l/perc térfogatáram a könnyű és pontos munkavégzéshez

3,4 t**6,5 m**

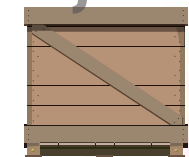
MF TH.6534

Nagyobb motorteljesítmény és olajáram a legnehezebb anyagmozgatási és szállítási feladatokhoz, 130 lóerő és 190 l/perc olajáram a teljes munkaciklus csökkentése érdekében

3,5 t**7,0 m**

MF TH.7035

Az arany középút a legnehezebb anyagmozgatási feladatokhoz

3,8 t**7,0 m**

MF TH.7038

Nagyobb motorteljesítmény és olajáram a legnehezebb anyagmozgatási és szállítási feladatokhoz, 130 lóerő és 190 l/perc olajáram a teljes munkaciklus csökkentése érdekében

Magasabbra teszi a mércét

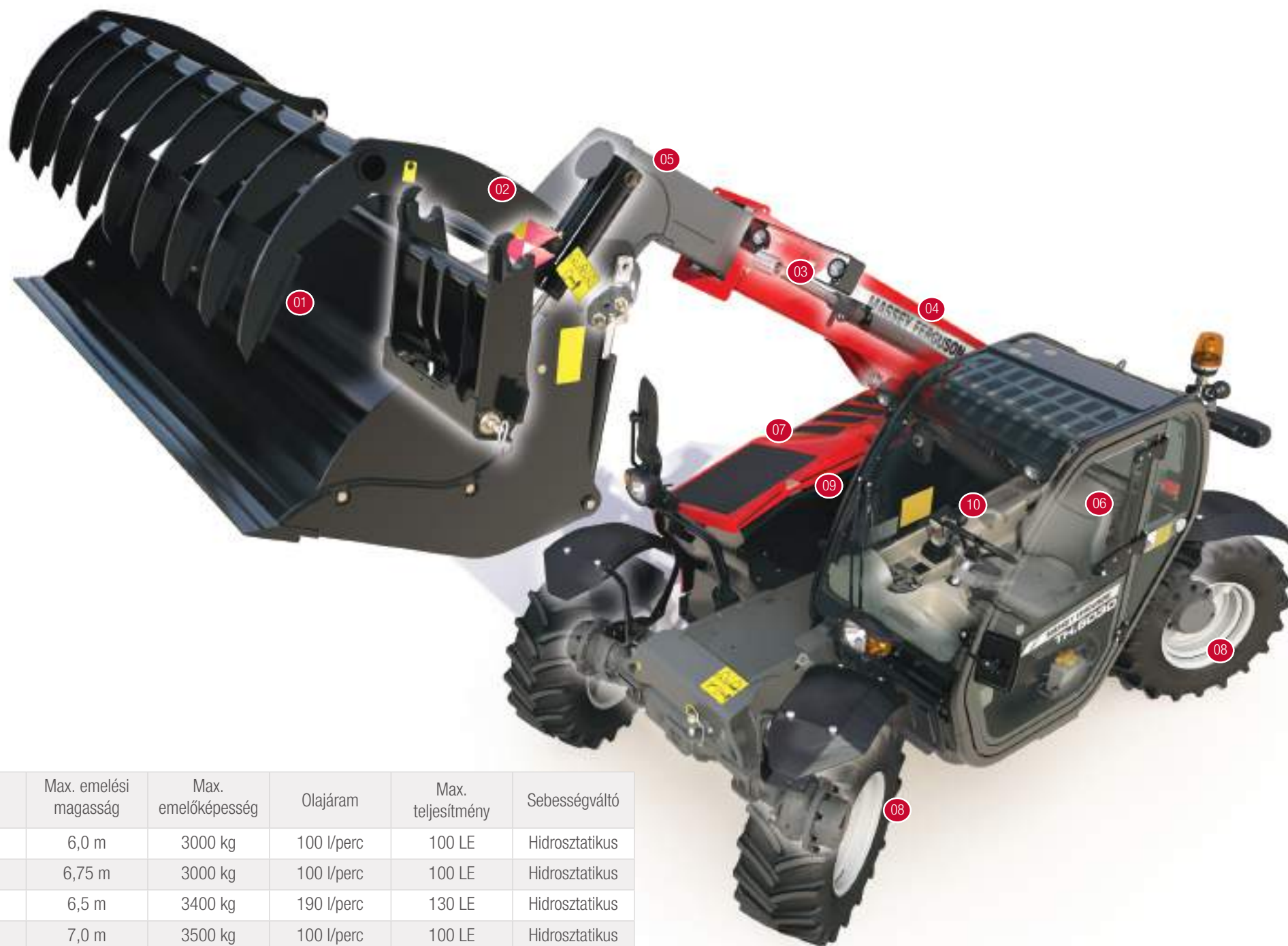
A Massey Ferguson Tier 4 Final besorolású TH sorozatú modelljei a legújabb korszerűsítés során számos új, a termelékenységet, az egyszerű használatot és a hatékonyságot tovább fokozó jellemzővel gazdagodtak.

Mind a rakodóval végzett munkálatok során, amikor nagy hidraulikaolaj-tömegáramra van szükség, mind pedig a 40 km/h sebességgel végzett közúti szállítási munkálatoknál, ahol az erő és a kényelem elengedhetetlen, ezek a teleszkópos rakodók lenyűgöző képességekkel rendelkeznek, akár bálamozgatásnál, akár takarmányátrakásnál. Ez az új sorozat egyben elengedhetetlen és egyedülálló kilátást kínál az új vezetőfülke- és motorbölcső-kialakításnak köszönhetően, amely lehetővé teszi, hogy a kezelő akadálytalanul és teljes biztonságban dolgozzon.



KIEMELT JELLEMZŐK

- 01 A rendelkezésre álló munkaeszközök teljes választéka**
mindenféle munkához, amire csak szükség van – részletek a 24. oldalon
- 02 Hidraulika-gyorscsatlakozók**
a munkaeszközök gyors, hatékony és könnyű váltogatásához, a gémmre szerelt, a 4. és 5. funkció tápellátását szolgáló új elektromos vezetékkel kiegészítve – részletek a 16–17. oldalon
- 03 Intelligens és erőteljes hidraulika**
Mindegyik modellnél az alapfelszereltséghez tartozik a terhelésérzékelős szeleptömb. Egyszerre többféle művelet is végezhető. Im már akár 190l/perc CCLS olajáram – a részletek a 16–17. oldalon
- 04 Verhetetlen emelőképesség**
az erőteljes gémmek köszönhetően – akár 7,00 m magasra emel 3800 kg-t
- 05 Hatékony gémrázkódás-kiegyenlítő rendszer és csillapított visszahúzás**
A gép az összes modellen opcióként a rázkódást kiegyenlítő felfüggesztéssel is rendelhető, ami maximális kényelmet nyújt a szállítási munkák során. A minden modell alapfelszereltségéhez tartozó csillapított visszahúzási funkció úgy fokozza a kezelő kényelmét, hogy a kitolt gémet csökkentett/csillapított sebességgel, finoman húzza vissza
- 06 Utolérhetetlen kényelem és kilátás**
Az MF TH sorozat maximális kényelmet nyújtó, igen korszerű kezelőszervekkel felszerelt fülkéje utolérhetetlen kilátást nyújt minden irányba az MF TH.6534, MF TH.7035 és MF TH.7038 modellek ívelt fülkekialakítása és az új, a lehető legalacsonyabbra szabott motorháztető jóvoltából – részletek a 14–15. oldalon
- 07 Új, erőteljes és kis fogyasztású motorok**
Az immár akár 130 lóerővel is rendelhető, nagyobb termelékenységet és teljesítményt lehetővé tevő motorok karbantartásigénye minimális, és nincs bennük részecskeszűrő, így minimális állásidőt és alacsony üzemeltetési költségeket garantálnak. Könnyen hozzáférhető napi karbantartási pontok és automatikus ventilátor-forgásirányváltó a megbízhatóság és tartósság fokozása érdekében – részletek a 18. oldalon
- 08 Háromféle félautomatikus kormányzási mód**
az optimális kormányozhatóságért mindenféle üzemi körülmények között – részletek a 12–13. oldalon
- 09 Négysebességű (2 mechanikus x 2 hidraulikus) hidrosztatikus sebességváltó**
az egyszerűség, az akadálytalan működés és a kategóriaelső pontosság érdekében (az MF TH.6030 és az MF TH.7030 típus sebességváltója csak 2 fokozatú) – részletek a 19. oldalon
- 10 Automatikus rögzítőfék**
a biztonság és termelékenység fokozása érdekében



Modellek	Max. emelési magasság	Max. emelőképeség	Olajáram	Max. teljesítmény	Sebességváltó
MF TH.6030	6,0 m	3000 kg	100 l/perc	100 LE	Hidrosztatikus
MF TH.7030	6,75 m	3000 kg	100 l/perc	100 LE	Hidrosztatikus
MF TH.6534	6,5 m	3400 kg	190 l/perc	130 LE	Hidrosztatikus
MF TH.7035	7,0 m	3500 kg	100 l/perc	100 LE	Hidrosztatikus
MF TH.7038	7,0 m	3800 kg	190 l/perc	130 LE	Hidrosztatikus



MF TH.6030 és MF TH.7030 - Kompakt méretek, kiváló kormányozhatóság, verhetetlen kezelői kényelem

A sorozat belépő modellje az MF TH.6030 félkompakt teleszkópos rakodó. Ha egy olyan kompakt gépet keres, amely még a legkeményebb munkákkal is képes megbirkózni, akkor az MF TH.6030 vagy az MF TH.7030 az ideális választás. A fél-kompakt kialakítás, a kétféle vezetőfülke-pozíció és a kiváló kormányozhatóság felülmúlhatatlan teljesítményt nyújt olyan szűk területeken is, mint például a keskeny istállók és a baromfitartás épületei.

Ne tévessze meg a méretük: habár ezek a teleszkópos rakodók kisebbek a társaiknál, az emelőképességük igazán lenyűgöző.

Lenyűgöző emelési kapacitás fél-kompakt formában. Akár 3 tonnás teherbírásuk és 6, illetve 6,75 m-es emelési magasságuk minden további nélkül alkalmassá teszi őket a gazdaság körüli különféle feladatok elvégzésére.



A gép simább, lágyabb visszahúzása érdekében az MF TH.6030 típus csillapított visszahúzó rendszerrel van ellátva.



Kitűnő kormányozhatóság biztosítja a problémamentes munkanapokat a maximális termelékenység érdekében. A tágas és kényelmes fülke az elmozdulással/kitéréssel teljesen arányos vezérlésű botkormányval zökkenőmentes működést tesz lehetővé.



Kétféle fülkepozíció a maximális rugalmasság érdekében, például alacsony pozíció a szűk épületekben történő munkavégzéshez. Tökéletes az olyan munkákhoz, ahol a rendelkezésre álló hely korlátozott. A kompakt kialakításnak köszönhetően ezek a modellek igen szűk helyeken is képesek mozogni a kilátás és a kormányozhatóság akadályoztatása nélkül.



Maximális termelékenység, fordulékonyság és kormányozhatóság

A Massey Ferguson teleszkópos rakodócsaládjának minden modellje lenyűgöző. Akár 130 lóerős teljesítményével mindegyikükben megvan az erő és a kitartás, ami a legnehezebb feladatok leküzdéséhez kell, pontosan akkor, amikor a leginkább szükség van rá. Az MF TH sorozat komolyan veszi a munkát, és hamar bebizonyítja, hogy nélkülözhetetlen a gazdaság körül. A sebesség, a gyorsaság és az erő csak néhány a legfontosabb előnyök közül, amelyek mindenféle mezőgazdasági munka ideális, többcélú eszközévé teszik ezeket a gépeket.

A munkák könnyed és hatékony elvégzéséhez az MF TH sorozat az Ön által elvárt optimális hozzáférhetőséget és kormányozhatóságot biztosítja. Ez a sorozat nagyobb emelési magassággal rendelkezik, a gép távolabbra kitolható, és nagyobb hasznos teher emelésére képes. A megfelelő munkaeszközzel az MF TH sorozat kiváló teljesítményt képes nyújtani a gazdaságban előforduló legkülönbözőbb munkálatok során.

Mind a rakodóval végzett munkálatok során, amikor nagy hidraulikaolaj-tömegáramra van szükség, mind pedig a 40 km/h* sebességgel végzett közúti szállítási munkálatoknál, ahol az erő és a kényelem elengedhetetlen, ezek a teleszkópos rakodók lenyűgöző képességekkel rendelkeznek, akár bálamozgatásnál, akár takarmányátrakásnál. Ez az új sorozat egyben elengedhetetlen és egyedülálló kilátást kínál az új vezetőfülkékialakításnak köszönhetően, amely lehetővé teszi, hogy a kezelő akadálytalanul és teljes biztonságban dolgozzon.

* Az adott piacon érvényes helyi előírásoktól függően

Gém és alváz kialakítás

Az új, keskeny alváz a rövidebb teljes hosszúsággal stabilitást, és kiváló kormányozhatóságot biztosít akkor, amikor a leginkább szüksége van rá, továbbá tartósságot jelent a legnehezebb mezőgazdasági műveletek során. A gép alacsonyabbra helyezett forgócsapja akadálytalan kilátást tesz lehetővé a gép körül a biztonságosabb, hatékonyabb munkavégzés érdekében.

Opcióként a gép felfüggesztéssel is rendelhető, amely nagyban növeli a kezelői kényelmet, például akkor, amikor nagy pótkocsival szalmát vontat 40 km/h* sebességgel közúton.





Kormányzási funkciók

Annak érdekében, hogy optimális kormányozhatóságot biztosítson minden üzemi körülmény mellett, mindegyik modell három kormányzási móddal rendelkezik: kétkerék-kormányzás, négykerék-kormányzás és rákkormányzás (oldalazás). Az egyik módról a másikra váltás nagyon egyszerű.

Csak válassza ki előzetesen az üzemmódot a fülkében található kapcsoló megnyomásával, és az üzemmód bekapcsol.



Kétkerék-kormányzási mód



Négykerék-kormányzási mód
- a minimális fordulókör érdekében.



Oldalazó kormányzási mód
- a hatékony töltési és talajjenyetési műveletekhez, valamint a falak mellett és szűk térben történő munkavégzéshez.

Kezelői környezet – termelékeny, hatékony, kényelmes

A Massey Ferguson kabinjai mindig is kiválóknak számítottak, ami alól az MF TH sorozat kabinjai sem jelentenek kivételt. Ezért nagyon keményen dolgozunk; célunk, hogy Ön a hosszúra nyúló munkanapokon is rendkívül termelékeny, a kényelmet csendes üzemmel, könnyű használhatósággal és kiváló minőséggel ötvöző környezetben ülve élvezhesse munkánk eredményeit. Tisztában vagyunk azzal, hogy a hatékonyan dolgozó gépkezelő nagyobb nyereséget termel a vállalkozása számára.

Az új, ívelt kialakítású fülke és alacsonyabbra szabott motorháztető, valamint a gép alacsony elhelyezkedő forgócsapja egyedülálló kilátást biztosít az egész gépre, különösen a vezetőfülke hátsó részéről, amikor keskeny, szűk helyeken dolgozik. Az első munkaeszközökre való akadálytalan rálátás biztonságos és pontos be-, illetve kirakodást tesz lehetővé, így könnyebbé és biztonságosabbá válik a bálák vagy raklapok magasban történő rakodása.



LED munkalámpák

Jobb láthatóság bármilyen fényviszonyok között az opcionális LED fényszóróknak és munkalámpáknak köszönhetően

Logikus kezelőszervek a multifunkciós botkormány révén

Az új multifunkciós botkormány nagyszerűen kézre esik, így hatékonyságot, gyors és könnyű kezelhetőséget, valamint teljes termelékenységet biztosít. A műszerfalon elhelyezett digitális kijelző értékes információkat mutat, például a hidraulika maximális olajáramát, az üzemórák számát, a jármű sebességét vagy a motor fordulatszámát, a gép szögét, sebességtartást és a kiegészítő hidraulikaszelepeket.

A botkormány elhelyezése révén természetesen kézre esik, és megtalálható rajta a gép és a munkaeszköz üzemeltetéséhez szükséges összes fő kezelőszerv.

- 01 & 02 Műszerfali kijelző beállításai
- 03 Gép kitolása/visszahúzása
- 04 3. funkció
- 05 Gép rázkódását kiegyenlítő felfüggesztés
- 06 Opcionális menetirány-választás: előre, üres, hátra



Eco mód az alapfelszereltség részeként

A kezelő az új eco üzemmódot egyszerűen, a fülkében lévő kapcsoló segítségével aktiválhatja. Az olajáram és a motorfordulatszám szabályozása az üzemanyag-fogyasztás csökkentését szem előtt tartó módon történik.





A kényelmet fokozó kezelőállás

A magas színvonalú vezetői környezet kiváló körkörös kilátást és alacsony zajszintet biztosító tágas fülkét jelent. A fülke elrendezése rendkívül ergonomikus; a kezelőszervek és a műszerek használata egyszerű, és úgy tervezték őket, hogy segítsék a munkavégzés könnyebb szabályozhatóságát.

Erőteljes és intelligens hidraulika

Az erős és stabil hidraulikus rendszer elengedhetetlen a teleszkópos rakodó mindennapi termelékenységéhez. Minden modellen megtalálható egy terhelésérzékelős segédhidraulikaszelep-vezérlő rendszer.

A terhelésérzékelős hidraulikarendszernek köszönhetően minden funkció elektro-hidraulikus és proporcionális vezérlésű. Nagyon pontos és könnyen használható, továbbá lehetővé teszi, hogy a gépkezelő egyszerre három műveletet végezzen, növelve a termelékenységet és csökkentve az állásidőt.

A teljes sorozatot optimális mértékű hidraulikaolaj-tömegáram jellemzi: 100 l/perc az MF TH.6030, MF TH.7030 és MF TH.7035 modelleken, valamint piacvezető 190 l/perces érték az MF TH.6534 és MF TH.7038 típuson.

A MF TH.6534 és TH.7038 modell percnként 190 liternyi olajat szállító, terhelésérzékelős szivattyúja kiváló teljesítményt nyújt még alacsony motorfordulatszámon is. Ezáltal lényegesen alacsonyabb fordulatszámon végezheti a munkát, kevesebb üzemanyagot fogyaszt, és jelentősen rövidebb munkaciklusokra számíthat. A terhelésérzékelős szivattyú csak akkor szállít olajat, amikor arra szükség van. Így elkerülhető a felesleges olajmelegedés és teljesítményvesztés. Szükség esetén a teljes olajmennyiség azonnal rendelkezésre áll.



INTELLIGENS KEZELHETŐSÉG

A kiváló gémmel-kezelőszervek, a 4 elektro-hidraulikus terhelésérzékelős orsószelvénynek köszönhetően, lehetővé teszik, hogy a gépkezelő egyszerre 3 műveletet végezzen nagy pontossággal. Az olaj pontosan oda áramlik, ahová a kezelő szeretné, nem pedig oda, ahová a leggyorsabban eljuthatna. A gémmel rázkódását kiegyenlítő opcionális rendszer a szállítási feladatok elvégzését is igen kényelmessé teszi. A gémmel újonnan felszerelt csillapított visszahúzási funkció finomabb működést garantál, és meghosszabbítja az alkatrészek élettartamát.

SHS (intelligens kezelőrendszer) az alapfelszereltség részeként

Az új kijelzőmenüben a gépkezelő beállíthatja a rendelkezésre álló max. hidraulikaolaj-áramot. A maximális olajáram szabályozásával a gép sokkal finomabban és sokkal pontosabban dolgozik.



Az integrált nyomáscsökkentő gyorscsatlakozók könnyen hozzáférhetők a gémmel fejen, biztosítva ezáltal a munkaeszközök gyors, hatékony és egyszerű fel-, illetve lekapcsolását.



A csatlakozótömbnek és a nyomáscsökkentő rendszerének köszönhetően az össze- és szétcsatlakoztatás egyszerű. A nehezebben kezelhető munkaeszközök, például szalmaszecsók és takarmánykanalak használatához olyan elektromos vezeték rendelhető, amely egy negyedik és ötödik funkció vezérlését is lehetővé teszi.



Az MF TH.6534 és MF TH.7038 modellen egy terhelésérzékelős szivattyú a kategóriájában egyedülálló 190 liter/perces olajmennyiséget biztosít.

Intelligens megoldások a költséghatékony teljesítmény érdekében

A gondos tervezés és gyártás révén Ön az MF TH sorozatú teleszkópos rakodók vásárlásakor a legjobb funkciókat kapja. Az erőteljes, hatékony motorok, nagy teljesítményű sebességváltók és a precíz hidraulika révén olyan megbízható munkatárshoz jut, amely segít gyorsan elvégezni a gazdaságban szükséges különféle munkákat. Az MF TH sorozat új erőforrása egy 3,4 literes, négyhengeres, Tier 4 Final besorolású Doosan motor, amely egyszerű technikai megoldások révén nyújt környezetbarát, mégis kompromisszumok nélküli megoldást. A motor teljesítménye 100 LE az MF TH.6030, MF TH.7030 és MF TH.7035 modellnél, és 130 LE az MF TH.6534 és MF TH.7038 típusoknál.

Automatikus ventilátor-forgásirányváltó

Az MF teleszkópos rakodók előző nemzedékének bevált funkciója, amely most automatikus üzemmóddal is elérhető, így mindig tisztán tartja a motort a maximális hatékonyság érdekében. Az egység a levegő hőmérsékletétől függő fordulatszám-szabályozást és előbeállított fordulatszámot is lehetővé tesz, automatikus üzemmódja pedig a műszerfalon található gombbal választható ki.



Mindegyik modell nagy teljesítményű és hatékony motorral rendelkezik, amely elegendő nyomatékot szolgáltat a nagyobb vonóerőt igénylő műveletekhez. A motor nagyobb méretű és jobb kialakítású hűtőrendszere állandó nagy teljesítményt biztosít a teljesítményigényes és zárt térben végzett műveletek során. A motor most hosszirányban került elhelyezésre, ezáltal nem csak helyet biztosít a gépnek, hogy az ne akadályozza a fülkéből történő kilátást, de lehetővé teszi a motorhoz történő könnyebb és egyszerűbb hozzáférést a karbantartás és javítás során.

Alapfelszereltség az ECO üzemmód

A kezelő az új ECO üzemmódot egyszerűen, a fülkében lévő kapcsoló segítségével aktiválhatja. Az olajáram és a motorfordulatszám szabályozása az üzemanyag-fogyasztás csökkentését szem előtt tartó módon történik.





A motor új beépítési módja és az áttervezett motorbölcső révén a motor alacsonyabbra került, ami javítja a kilátást a gép jobb oldalán. A megerősített motorháztető és a nagyobb nyílás jóvoltából az MF TH modellek további újítása az új motorháztető-nyitó fogantyúrendszer

A MOTOR KIEMELT JELLEMZŐI

- Karbantartást nem igénylő, nagy teljesítményű motor
- Erőtéljes és hatékony működés az ECO üzemmód jóvoltából
- A részecskeszűrő és EGR-szelep nélküli kivitel csökkenti az üzemeltetési költségeket, így pénzt és időt takarít meg
- A motor a gémmel párhuzamos helyzetben marad, így kiváló hozzáférhetőséget biztosít a motortérben végzett átvizsgálásokhoz, és javítja a kilátást a gép jobb oldala felé
- Egyszerű technológia a még termelékenyebb munkanap érdekében
- Opcionális automatikus ventilátor-forgásirányváltó a hűtőrendszer egyszerű tisztítása és az optimális termelékenység érdekében



Kiváló kezelhetőség a hidrosztatikus sebességváltó révén

A kétfokozatú hidrosztatikus sebességváltó egyszerű és sima működést, valamint nagy teljesítőképességet kínál. Képes akár 40 km/h* sebességgel is haladni a két mechanikus sebességfokozattal, így az ügyfél választhatja meg a munkához illő legjobb sebességet, továbbá kiváló teljesítményt biztosít a közúti szállítás során.

Megtalálható a könnyen kapcsolható mászó funkció is, amely a nagy motorfordulatszámú, de alacsony sebességű műveletekhez használható. Ez a funkció további pontosságot és kényelmet biztosít az olyan műveletekhez, mint a kotrás, szilázskiosztás és szalmaterítés.



A SEBESSÉGVÁLTÓ FŐBB JELLEMZŐI

- A hidrosztatikus sebességváltó révén a gép nagyon pontosan és finoman vezérelhető
- Az egyedülálló 4 fokozatú (2 mechanikus és 2 hidraulikus) erőátvitel jövoltából a kezelő a legpontosabb módon irányíthatja a gépet az anyagmozgatási munkálatok során
- Válassza ki a gép ergonomikus irányításához optimális áttételeket
- A két mechanikus fokozatnak köszönhető kiváló közúti teljesítmény

* Az adott piacon érvényes helyi előírásoktól függően

Az oldalra nyíló motorháztető széles, akadálytalan hozzáférést biztosít a motorhoz, a légszűrőhöz, a hűtőrendszerhez és a légkondicionáló rendszerhez; ezáltal az összes fő elem könnyen szervizelhető.



A légszűrő az ellenőrzéshez és a tisztításhoz könnyen kiszerezhető. Emellett szükség esetén opcióként megfordítható forgásirányú ventilátor is rendelhető. Csak nyomja meg a kapcsolót vagy állítsa be az automatikus aktiválást, és a ventilátor ellentétes irányba kezd forogni, kifújva a port, a szalmát és egyéb anyagokat, amelyek a hűtőrendszerben ragadhatnak.



A talajon állva könnyen felnyithatja a motorháztetőt a motor és a hűtő ellenőrzéséhez. A motor, a hidraulika és a sebességváltó szervizelési pontjai könnyen hozzáférhetők a gyors és egyszerű karbantartás érdekében, minimalizálva ezzel az állásidőt.



Egyszerű karbantartás

Kevesebb állásidő - több elvégzett munka

Gyors, egyszerű és könnyű rutinszerű karbantartás. A karbantartás a szervizelést igénylő pontok jó elhelyezésének köszönhetően magától értetődő és egyszerű, ami stresszmentessé teszi a teleszkópos rakodó karbantartását, így Önnek több ideje marad a szántóföldi vagy egyéb munkákra.



A gázolaj- és az AdBlue®-tartály könnyen, a talaj szintjén állva tölthető fel.

MFservices

Szolgáltatáscsomagok, hogy ügyfeleink még hatékonyabban és nyereségesebben működhessenek

Amint leszállításra kerül egy Massey Ferguson gép, megkezdődik egyik fő küldetésünk: hogy Önnek, ügyfelünknek olyan támogatást és szervizszolgáltatást nyújtsunk, melyek segítségével hatékonyan, minimális állásidővel tudja végezni munkáját. Ma a sikerhez nem csak nagy teljesítményű, megbízható és gazdaságos gépek kellene, hanem egy professzionális partner is, aki ideális szolgáltatáskínálattal rendelkezik. MF Services szolgáltatásainkat igénybe véve ügyfeleink mindent megtalálnak egy helyen, amelyre most vagy a jövőben szükségük lehet ahhoz, hogy vállalatuk működése zökkenőmentes legyen, berendezéseik pedig akadálytalanul működjenek. Az MF Services magába foglalja a rendszeres karbantartást, a kiterjesztett garanciát, a műszaki támogatást és egyéb kapcsolódó szolgáltatásokat – ezzel biztosítja, hogy a gépek minden egyes üzemórája sikeres legyen, és Ön nyugodtan szentelhesse teljes figyelmét a mezőgazdasági munkára.

Tudjuk, hogy ügyfeleink szükségletei és elvárásai változnak, „küldetésük” idővel egyre összetettebbé válik. Ezért szolgáltatáskínálatunkat folyamatosan igazítjuk ügyfeleink igényeihez, amihez a legújabb technológiák segítségével fejlesztjük már meglévő szolgáltatásainkat, illetve fejlesztünk ki újakat. Mindent megteszünk annak érdekében, hogy gépeink használatát megfelelően segítsük, és ügyfeleink teljes mértékben elégedettek legyenek termékeinkkel.

Az **MFCare** teljes nyugalmat biztosít

Az **MFCare** szerviz- és kiterjesztett garanciaterv átfogó, piacvezető szolgáltatáscsomag, amely teljes körű gondoskodást kínál gépei számára a rendszeres karbantartások és javítások, valamint egy teljes körű, AGCO-támogatást élvező garancia révén, amely a következőkre terjed ki:

- motor és sebességváltó
- elektronika
- hidraulika
- fülke és kezelőszervek
- kormányzás
- hidak

Az **MFCare** tervben foglalt rendszeres karbantartások „megelőző karbantartást” jelentenek – lehetővé teszik bármilyen hiba kiszűrését még az előtt, hogy az problémát okozna, elősegítve ezzel az állásidő csökkentését. A márkaszervizben eredeti AGCO alkatrészek használatával elvégzett, teljes körűen dokumentált karbantartások és javítások szintén növelik a gép újraeledési értékét.

Az **AGCO Finance*** a tökéletes finanszírozási megoldást biztosítja vállalkozása számára

Az **AGCO Finance** a Massey Ferguson integrált pénzügyi szolgáltatási ágazata, amely olyan testre szabott megoldást kínál az Ön gazdasága számára, amely az alábbiakra terjed ki:

- Lízing
- hitel
- Vásárlás részletfizetésre
- Teljes szolgáltatási csomagok
- Bérleti szerződés

* Kérjük, érdeklődjön a Massey Ferguson helyi márkakereskedőjénél, hogy megtudja, elérhető-e a szolgáltatás az Ön régiójában. A vonatkozó feltételek és előírások országonként eltérők lehetnek.



Piacvezető alkatrészellátás az AGCO Parts divíziótól.

Szerelje fel MF TH sorozatú teleszkópos rakodóját az ideális tartozékokkal

Az MF TH teleszkópos rakodósorozathoz tökéletesen illeszkedő tartozékok egész sorát kínáljuk (ami nem csoda, hiszen ezeket kifejezetten az MF TH sorozathoz terveztük és gyártottuk), hogy gépe minden munka során helytálljon, legyen szó könnyű vagy nehéz terhek emeléséről, szilázs átrakásáról, állatok etetéséről vagy bármí másról.

Markolókanalak, ásáshoz és rakodáshoz használható tartozékok

Birkózzon meg a legnehezebb ásási és anyagmozgatási feladatokkal robusztus ásó- és rakodókanalaink jóvoltából. Amellett, hogy kiváló rálátást biztosítanak a kanál élére, hatalmas szakítóerejük hatékony ásást és könnyebb, gyorsabb kanáltöltést tesz lehetővé. Számos különféle térfogattal, valamint fogazott és fogak nélküli kivitelben is rendelhetők.

Nagy térfogatú kanál

A mellészóródást minimálisra csökkentő, megnövelt hátradöntési szöge révén jelentősen fokozza a termelékenységet. Szemestakarmány kiadagolásához vagy műtrágya kiosztásához használható.

Csípőkanál

Az ideális munkaeszköz aljnövényzettel benőtt föld vagy termőtalaj, ágak vagy egyéb olyan ömlesztett anyagok felszedéséhez, amelyeket szállítás közben erősen kell tartani.

Csípővilla

Megkönnyíti a laza szalma, alom és trágya mozgatását a gazdaságban és más munkakörnyezetekben. A villa önmagában vagy a hidraulikus csípőszerkezettel is használható, ha erősen le kell szorítani a szállított anyagot.

Raklapemelő villák

Ideális eszköz ömlesztett vagy zsákozott anyagok, úgymint műtrágya, vetőmag és takarmány mozgatásához. Különösen jól jön akkor, ha szűk helyen kell dolgoznia. Fix és mozgó villák is rendelhetők (a fix szárú villa oldalra eltolható kivitelű).

Bálavilla

Ezzel az eszközzel a körbálák hatékonyan szállíthatók és rakodhatók a talajról pótkocsira vagy bálástakarmány-kiosztóra.

Szorítókaros bálafogó

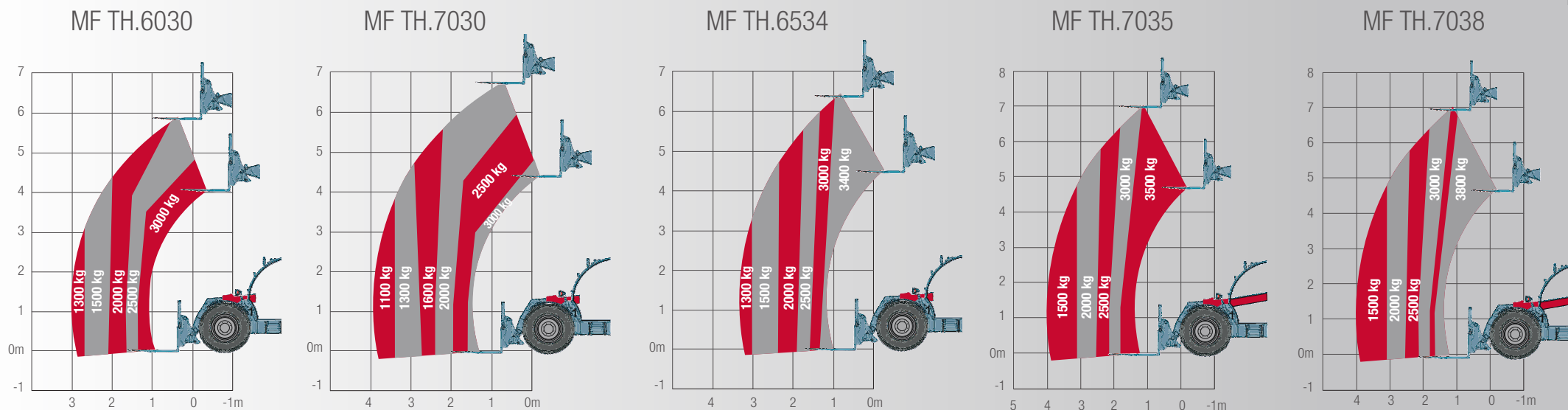
Ugyanazt a teljesítményt nyújtja, mint a tüskés bálafogó, de itt két körkörös keresztmetszetű hidraulikus kar fogja erősen az egyenként mozgatott bálákat.

Tüskés bálafogó

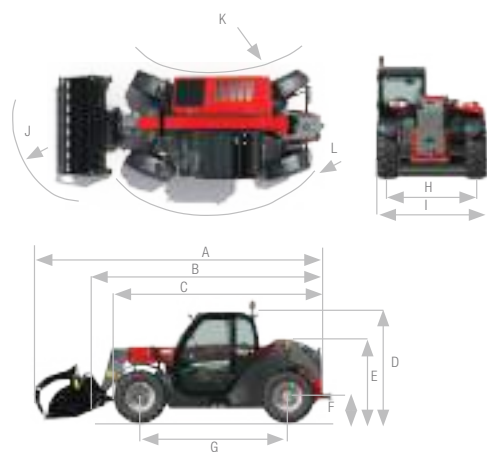
Segítségével akár két körbálát is szállíthat és felrakhat a talajról egy pótkocsira vagy bálástakarmány-kiosztóra. Az egyenként 4–4 tüskével szerelt, független hidraulikus karok nagy szorítóerőt nyújtanak.



Emelőképesség



Ezek a teherbíró képességet illusztráló ábrák egyértelműen mutatják, hogy mindegyik modell kiemelkedő emelési teljesítményt kínál a saját kategóriájában.



	MF TH.6030 Standard fülke	MF TH.6030 alacsonyra szerelt fülke	MF TH.7030 Standard fülke	MF TH.7030 alacsonyra szerelt fülke	MF TH.6534	MF TH.7035 MF TH.7038
A	mm	5712 [†]		6278 [†]	5874	6074
B	mm	4507		5063	4669	4869
C	mm	4123* 4035**	4123* 4035**	4123* 4035**	4145	4145
D	mm	2334* 2250**	2184* 2100**	2334* 2250**	2184* 2100**	2374
E	mm	1671* 1587**	1671* 1587**	1671* 1587**	1671* 1587**	1752
F	mm	348* 264**	348* 264**	348* 264**	348* 264**	560
G	mm	2820	2820	2820	2820	2870

*24"-os abroncsok ** 20"-os abroncsok †raklapemelő villával

	MF TH.6030 Standard fülke	MF TH.6030 alacsonyra szerelt fülke	MF TH.7030 Standard fülke	MF TH.7030 alacsonyra szerelt fülke	MF TH.6534	MF TH.7035 MF TH.7038
H	mm	1666		1666	1895	1895
I	mm	2100		2100	2300	2300
J	mm	4922* 4812**		4922* 4812**	4805	4970
K	mm	1329* 1503**		1329* 1503**	1161 - 1631	
L	mm	3717* 3875**		3717* 3875**	3714 - 4192	

Műszaki adatok alapfelszereltség esetén

Rakodási teljesítmény (a következő szabvány szerint: EN 1459: 1998, B függelék)	MF TH.6030	MF TH.7030	MF TH.6534	MF TH.7035	MF TH.7038
Max. emelési teljesítmény					
talajszinten kg	3000	3000	3400	3500	3800
teljes emelési magasságban kg	2500	2000	3400	3500	3800
2 m hosszú teher 4 m magasságban kg	2000	2000	3000	3000	3000
Szakítóerő kN	3600	3600	6200	6200	6200
Max. emelési magasság m	5,8	6,70	6,5	7	7
Kinyúlás előre – kitolt gémmel m	3,13	3,9	3,4	4	4
Hidraulikus rendszer					
Gém – fogaskerék-szivattyú teljesítmény liter/perc	100	100	190	100	190
Sebességváltó					
Típus	Hidrosztatikus				
Mechanikus fokozatok	2	2	2	2	2
Hidraulikus fokozatok	2	2	2	2	2
Sebesség 1. fokozatban* km/h	9,7	9,7	6	6	6
Sebesség 2. fokozatban* km/h	40	40	12	12	12
Sebesség 3. fokozatban* km/h	-	-	18	18	18
Sebesség 4. fokozatban* km/h	-	-	40	40	40
Motor					
Hengerűrtartalom/hengerek száma liter/db	3,4/4	3,4/4	3,4/4	3,4/4	3,4/4
Befecskendezés	Common rail (közös nyomócsöves)	Common rail (közös nyomócsöves)	Common rail (közös nyomócsöves)	Common rail (közös nyomócsöves)	Common rail (közös nyomócsöves)
ISO LE @ 2400 ford./perc	100	100	130	100	130
Max. nyomaték (ISO 14396) Nm	430	430	500	430	500
Üzemanyagtartály űrtartalma	115	115	138	138	138
Gumiabroncsok					
Alapfelszereltség	405/70 20	405/70 20	400/80R24	400/80R24	400/80R24
Opcionális	400/70R24	400/70R24	500/70R24	500/70R24	500/70R24
Fékek					
Olajfürdős					
40 km/h: Mellső híd és hátsó híd					
Súly és űrtartalom					
Munkaeszköz nélküli tömeg kg	5200	5600	6500	7130	7130

* max sebességgel rendelkező gép esetén

Opciók

	MF TH.6030	MF TH.7030	MF TH.6534	MF TH.7035	MF TH.7038
Hidraulika-rendszer					
Minden hidraulikus funkció arányos és elektro-hidraulikus	•	•	•	•	•
3. gémfunkció állítható olajárammal	•	•	•	•	•
Mechanikus munkaeszköz csatlakoztatás	•	•	•	•	•
Csillapított visszahúzás	•	•	•	•	•
Smart Handling System (SHS) rendszer	•	•	•	•	•
Sebességváltó					
Hidrosztatikus	•	•	•	•	•
Kúszópedál	•	•	•	•	•
Sebességszabályozó rendszer	•	•	•	•	•
Elektronikus rögzítőfék	•	•	•	•	•
Motor					
ECO üzemmód	•	•	•	•	•
Automatikus áramtalanító kapcsoló	•	•	•	•	•
Integrált ciklon előlégszűrő	•	•	•	•	•
Fülke					
Légrugós vezetőülés	•	•	•	•	•
Munkalámpák	•	•	•	•	•
Hangszórók és antenna	•	•	•	•	•
Figyelmeztető forgólámpa és tolatásjelző hang	•	•	•	•	•
Kormánymű					
Három kormányzási mód automatikus beállítással	•	•	•	•	•
Melső híd differenciálművel, 45%-os önzárással	-	-	•	•	•
Kanál					
Csapos kanáltartó	•	•	•	•	•

	MF TH.6030	MF TH.7030	MF TH.6534	MF TH.7035	MF TH.7038
Előre/Üres/Hátra vezérlők a botkormányon	•	•	•	•	•
Előre/Üres/Hátra menetirányváltó kezelőszerv: Bal & botkormány	•	•	•	•	•
Ventilátor automatikus forgásirányváltóval	•	•	•	•	•
Hidraulikus munkaeszköz csatlakoztatás	•	•	•	•	•
Gém rázkódását kiegyenlítő rendszer	•	•	•	•	•
4. és 5. gémfjefunkció	•	•	•	•	•
Pótkocsifékezés	•	•	•	•	•
Vonószerkezet: Hidraulikus kampós / áll. magasságú csapszegecs	•	•	•	•	•
Hátsó segédhidraulika szelep	•	•	•	•	•
Légkondicionálás	•	•	•	•	•
Magas komfortszintű kezelőülés	•	•	•	•	•
Tetőablak ablaktörő	•	•	•	•	•
Munkalámpák a gémen	•	•	•	•	•
Baromfiállókban használható munkalámpák	•	•	•	•	•
LED fényszórók (csak jobb oldali közlekedéshez)	•	•	•	•	•
LED munkalámpák	•	•	•	•	•
Munkaeszközök					
Ásókanál	•	•	•	•	•
Könnyű anyagokhoz való kanál	•	•	•	•	•
Raklapvilla	•	•	•	•	•
Bálatüske	•	•	•	•	•
Markolókanál	•	•	•	•	•
Markolóvilla	•	•	•	•	•
Bálafogó (tüskés vagy szorítókaros)	•	•	•	•	•

Mindent elkövettünk annak érdekében, hogy ebben a kiadványban a legfrissebb és legpontosabb információk szerepeljenek. Ennek ellenére pontatlanságok, hibák, vagy tévedések előfordulhatnak, és a műszaki adatok bármikor, előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Ezért kérjük, a vásárlás előtt minden műszaki adatot pontosítson Massey Ferguson márkakereskedőjével.



MASSEY FERGUSON

A world of experience. Working with you.



Web: www.MasseyFerguson.com

Facebook: www.Facebook.com/MasseyFergusonGlobal

Twitter: Twitter.com/MF_EAME

Instagram: Instagram.com/MasseyFergusonGlobal

YouTube: www.YouTube.com/MasseyFergusonGlobal

Blog: Blog.MasseyFerguson.com



A MASSEY FERGUSON az AGCO világszerte használt védjegye.
© AGCO Limited. 2017 | A-HU-16609 | Hungarian/1217



Felelősségteljes erdőgazdálkodás

Austro Diesel

Wir mobilisieren alles.

Austro Diesel GmbH

Concorde Business Park 3/2, A-2320 Schwechat

Tel.: +43/1/70 120-0

Fax: +43/1/70 120-5

E-Mail: verkauf@austrodiesel.at

www.austrodiesel.at

www.facebook.com/austrodiesel

Kapcsolattartó: Lówi Vilmos

Mobil: 06/30 530 5565

Internet: www.austrodiesel.hu