

# McHale F5000

BÁLÁZÓ  
SOROZAT



[www.mchale.net](http://www.mchale.net)

A professzionális  
választás

# McHale F5000

BÁLÁZÓ  
SOROZAT



**A**z elmúlt évtized során a MCHALE bálázók meghódították az 5 kontinenst, még a legzordabb üzemeltetési körülmények között is helyt állva, magukénak tudva azt a hírnevet, amely a gépek nagy teljesítményéről, rendkívüli megbízhatóságáról, komfortos kezelhetőségéről és magas használt gép értékéről szól.



Haladva a korrall, a korábbi F500 sorozatot felváltja az új F5000-es bálázók sorozata. Az új McHale F5000 sorozat bálázói egy új szintet állítanak fel a bálázásban az olyan új tulajdonságokkal, mint a nagyobb felszedő kapacitás, jobb szeletelő opciók, egyenletesebb eltömődésgátló működés, kiválóbb vezérlés és akár 10%-kal tömörebb bálák.

Az olyan tulajdonságok, mint a központi zsírzás és olajzás, a leengedhető eltömődésgátló rendszer, a kiváló minőségű alkotórészekkel párosulva, együtt biztosítják a hosszú élettartamot, a megbízhatóságot, olyan gépet eredményezve, amely elég strapabíró ahhoz, hogy megbírkózzon a legerősebb szálú terményekkel is bármilyen körülmények között.

10% -kal nagyobb bálátömörség



**McHale** *F5000*

BÁLÁZÓ  
SOROZAT

# McHale F5000

BÁLÁZÓ  
SOROZAT

Három választható modell



Az F5000 sorozat 3 modellt kínál:

**F5400**

szeletelő nélküli bálázó

**F5500**

15 szeletelő késes bálázó

**F5600**

teljesen automata, terhelés  
érzékelős, 25 szeletelő  
késes bálázó.

# F5000

## FELSZERELTSÉG



### 1. F5000 Gépburkolat

Az F5000 sorozatú bálázók burkolata egy tartós, kétrétegű műanyagból lett kialakítva, amely képes elnyelni a gép napi használata során elkerülhetetlen ütéseket, karcolásokat. A burkolat felnyitásával a kezelő könnyedén hozzáfér a gép bármely részéhez.



### 2. Központi hajtómű

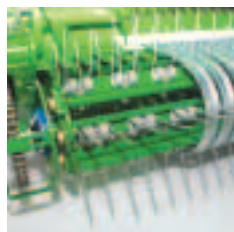
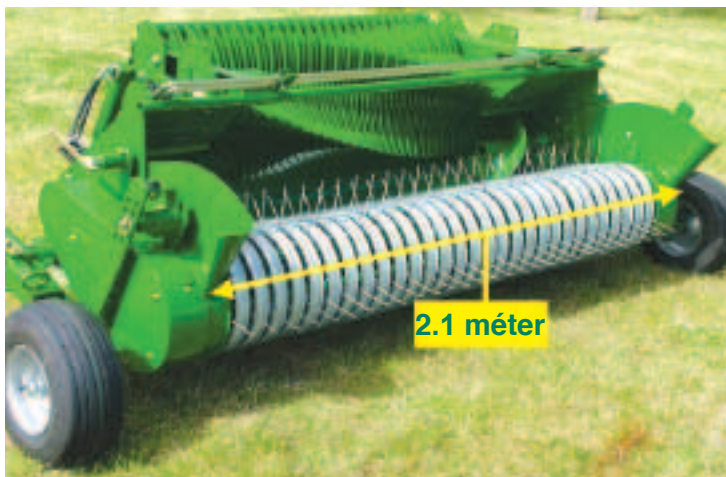
Az F5000 sorozat mindegyik gépe egy T hajtóművel van ellátva. A hajtómű bal oldala hajtja meg a bálakamra tömörítőhengereit, miközben a hajtómű jobb oldaláról kapja a meghajtást a felszedő és szeletelő egység. Ez a rendszer így közvetlen és rövid hajtásutat és optimális teljesítmény-elosztást biztosít.



### 3. Rendfelszedő

Az elmúlt jó pár éven keresztül a McHale többféle rendfelszedő típust tesztelt. Az átfogó, alapos tesztek eredményeként az F5000 sorozat gépei egy 2.1 méteres munkaszélességű, tűzi horganyzott lehúzóívvel ellátott rendfelszedővel rendelkeznek, amely még a legrövidebb termény felszedésére is alkalmas. A felszedő oldalsó terménybehordó csigákkal van ellátva, melyek könnyedén továbbítják a terményt a szeletelő egységhez.

A felszedő kétsoros vezetőgörgős csapágyakkal van szerelve, amelyek a legnehezebb körülmények között is helyt állnak. A vezérlőpálya oldalán található ellenőrző nyíláson keresztül, szükség esetén a kezelő gyorsan ellenőrizheti és kicserélheti a vezérlőkar csapágyakat.



# F5000

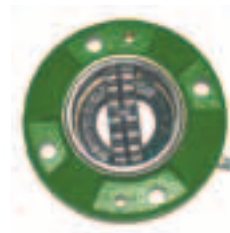
## FELSZERELTSÉG

### 4. Rotor kialakítás

A terményt spirális kialakítású rotor továbbítja a szeletelő egységbe. A rotoron lévő dupla továbbító lapok biztosítják a nagy teljesítményt, miközben a spirális elrendezés csökkenti a terhelési csúcsokat, amikor a gép vastag, nehéz rendekben dolgozik. A rotor kialakítása segíti az állandó terményáramlást, ami csökkenti az eltömődések kockázatát, így maximalizálja a teljesítményt.



Az adagoló rotor, illetve az aprító egység egy robosztus rotorból és egy tisztító fésűből áll. Az F5000-es gépeken a rotor adagoló lapátjai mindkét oldalon rá vannak hegesztve a rotor tengelyére, növelve ezzel annak erősségét. A rotor meghajtott oldalánál dupla soros csapágy biztosítja a hosszú élettartamot.



### 5. Szeletelő egység

Az F5500 és az F5600 szeletelő kései a traktor kabinból kapcsolhatóak ki és be. Amikor a kések be vannak kapcsolva, azok benyúlnak a rotor tengelyéig, ami egyenletes vágási minőséget biztosít. A kések hidraulikus védelemmel ellátottak azért, hogy ha idegen tárgy kerül az aprító egységbe, a kések kitérnek az útból, majd automatikusan visszaállnak.

Az aprító egység kései edzett szerszámacélból készülnek, ami hosszú élettartamot és maximális produktivitást biztosít azáltal, hogy csökken a késelésés miatti állásidő.



A gépek folyamatos aprítási minőségének biztosítása érdekében két ellenőrző rendszer van elhelyezve az F5500 és F5600 bálázókon.

- Először is, a kések üzemi nyomása folyamatosan ellenőrzésre és kijelzésre kerül a kezelő dobozon. Ha a nyomás túl magas vagy túl alacsony, akkor egy figyelmeztető hang- és grafikus jelzés tájékoztatja a gépkezelőt a hibáról.
- Másodszor egy szenzor figyel a kés hegye és a rotor tengelye közötti távolságot. Ha a kés valamilyen okból elmozdul a helyzetéből, a kezelődoboz értesíti a gépkezelőt



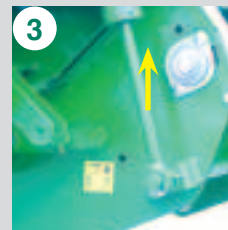
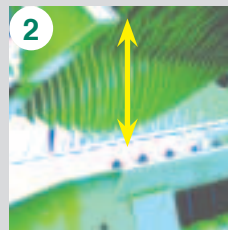
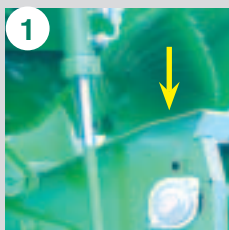
A. Kés szenzor

Az F5500 és F5600 gépekhez opcióként rendelhető egy kés-csoport választó rendszer, mellyel lehetőség van a kések számának változtatására.



### 6. Drop Floor – eltömődésgátló rendszer

Minden F5000 sorozatú gép a már jól bevált és sokat bizonyított McHale Drop Floor – eltömődésgátló rendszerrel van ellátva, amelyet legfőképpen a gépkezelők kedvelnek az egyszerű használata és hatékony eltömődés eltávolítása miatt. Mivel a bálázás körülményei nem mindig ideálisak, egyenetlen rendek jelenhetnek meg, melyek eltömődéshez vezethetnek. A McHale F5000 bálázó széria gépeinek eltömődésgátlójával az eltömődéseket három egyszerű lépésben lehet megszüntetni.



# McHale

MEGKÖNNYÍTI  
A BÁLÁZÁST!





## 3 EGYSZERŰ LÉPÉS AZ ELTÖMÖDÉSEK ELTÁVOLÍTÁSÁRA

1

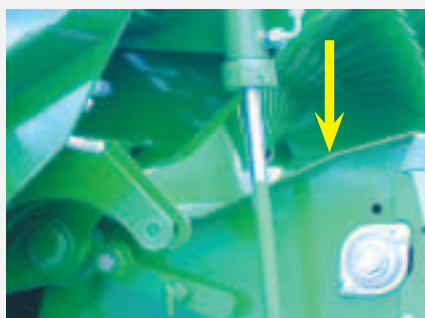
2

3

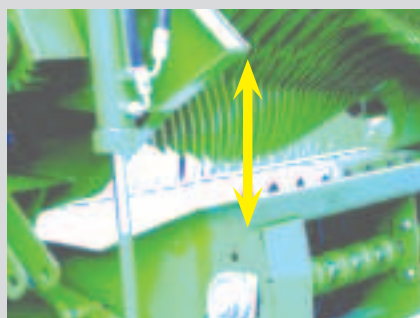
Fenéklemez leengedése

TLT újraindítása

A fenéklemez visszaállítása



Eltömődés esetén a TLT nyomatékhatároló hangja figyelmezteti a gépkezelőt, aki hidraulikusan le tudja engedni a rotor alatti fenéklemezt a traktor kabinból



A leengedett fenéklemez megnöveli az áteresztés keresztmetszetét és a TLT újraindításakor a beékelődött termény továbbvihető a bálakamrába.



Ezután a fenéklemez visszaállítható és a bálázás folytatható.

Amikor az új F5500 és az F5600 bálázókon a drop floor üzemeltetésre kerül, a leengedés során az aprítókések a fenéklemezzel együtt lesüllyednek, nagyobb átömlési keresztmetszetet adva így az eltömődés továbbításához.

Az F5500 bálázókon az eltömődésgátló egy szenzorral van ellátva, így amikor a fenéklemez le van engedve, akkor az kijelzésre kerül a kezelődobozon.

Az F5600-as gépeken egy ellenőrző szelep található, ami a fenéklemez megfelelő helyzetét biztosítja minden bálánál.

# McHale F5000

BÁLÁZÓ  
SOROZAT

## 7. Bálakamra



### F5000 Bálakamra



#### F5000 bálakamra

Az F5000 bálázó sorozat bálakamrájának tömörítő rendszere akár 10%-kal nagyobb tömörséget is képes előállítani a korábbi F500 sorozathoz képest. Ennek eredményeként az F5000 sorozat bálázói keményebb, tömörebb bálákat képesek készíteni.



#### Bálakamra méretei

A gép szíve a 1.23 x 1.25 m méretű bálakamra, melyet 18 db robusztus tömörítőhenger alkot.

#### Tömörítőhenger kialakítás

A tömörítőhengerek magas minőségű acélcsőből készülnek, 50 mm-es, nagy teherbírású kovácsolt tengelyvéggel.



#### Bálakamra csapágyak

A hengerek 50 mm-es csapágyakkal vannak szerelve a hajtott és nem hajtott oldalon egyaránt. A fő terhelési pontokon kétsoros hordógörgős csapágyak biztosítják a maximális megbízhatóságot. Ez a kombináció maximális teherbírást és hosszú élettartamot biztosít.

# McHale F5000

BÁLÁZÓ  
SOROZAT

## Zsírzás és olajzás



Amikor a TLT hajtás bekapcsolásra kerül, a folyamatos olajzó rendszer olajat juttat a:

- tömörítőhengereket meghajtó láncokhoz, melyek 1-1/4 collosak (20B)
- rotor meghajtólánchoz, mely 2 x 1collos duplex (16B-2)
- felszedő meghajtóláncaihoz, melyek 3/4 collosak (60H)

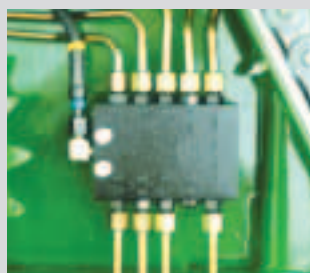


## Progresszív zsírzás az F5500 és F5600 gépeken

Az F5500 és F5600 bálázók csapágyait egy progresszív zsírzórendszer keni. Ezzel a rendszerrel minden bála kiürítésekor a kamracsapágyak - hajtott és nem hajtott oldalakon egyaránt -, a rotor csapágyak és a rendfelszedő hajtás fogaskerekei automatikusan meghatározott sorrendben, meghatározott mennyiségű zsírt kapnak nyomás alatt. Ez a nyomás alatti rendszer fém nyomócsöveken keresztül, hatékonyan szállítja a zsírt minden kenési ponthoz. Az előre beállított bálaszám elérésekor egy figyelmeztető hangjelzés emlékezteti a gépkezelőt a kenési rendszer feltöltésére.



ZSÍRZÁS



# McHale F5000

BÁLÁZÓ  
SOROZAT

## F5000 Bálakamra



### Tömörítőhenger kialakítás és tömítés

A tömörítőhengerek végein egy-egy öntisztító, ellentétes menetű tömítőtárcsa található. A henger forgásirányával ellentétes menetű tömítőtárcsák biztosítják azt, hogy amikor valamilyen szennyeződés próbál a hengerek mögé bejutni, az ellentétes menetből adódóan ez automatikusan kilöködik. Ezzel a tömítőtárcsák a csapágyakat körbevevő kenőzsírt védik attól, hogy azt a termény beszennyezze.



### Bálatömörség állítás

Az F5400 és F5500 bálázókon a bálatömörség könnyedén beállítható a gépen található hidraulikaszeleppel, melyen a tekerőkar óramutató járása szerinti forgatásával a tömörség növelhető, illetve a kar ellenkező irányba történő forgatásával a bálatömörség csökkenthető. Az F5600 típusú bálázón a bálatömörség a traktor kabinból, a kezelődobozon állítható be.

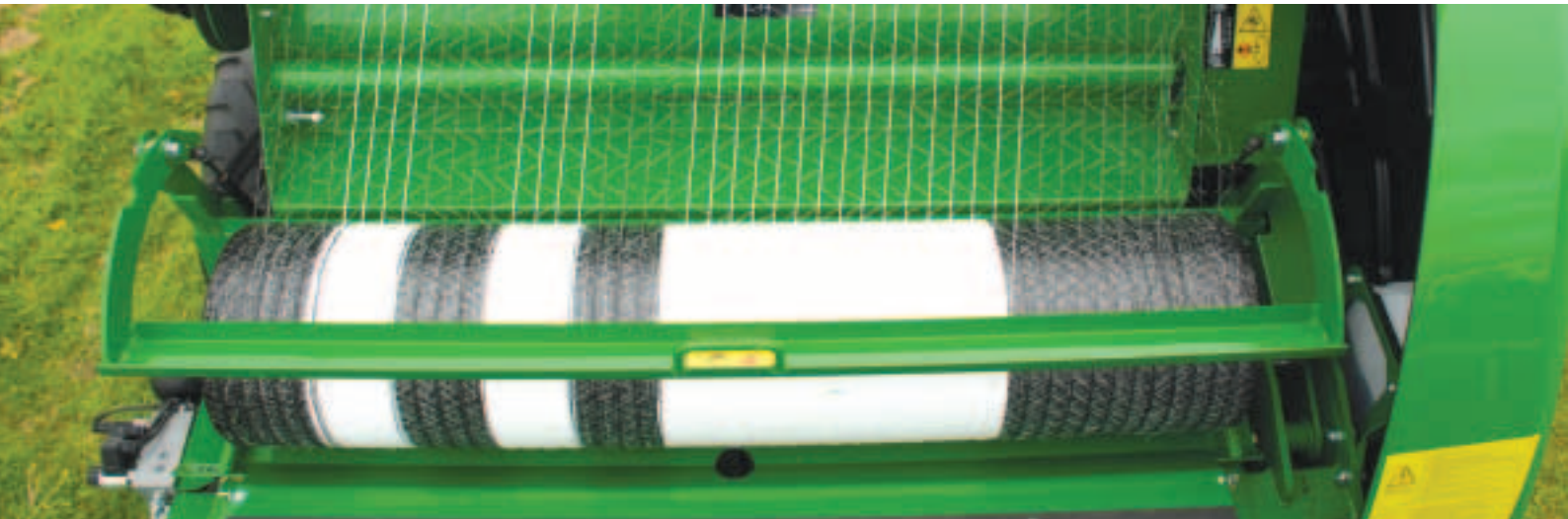


### Robosztus hajtóláncok

A gépen található magas minőségű, robusztus hajtóláncok biztosítják a megbízható működést. A maximális erőátvitelt szolgálják a végtelenített fő meghajtólánc és a tömörítőhengereket meghajtó 5/4"-os (20B) hajtóláncok. A rotort meghajtó lánc 2x1" duplex (16B-2) méretű, illetve minden rendfelszedő lánc 3/4" (ASA60H) méretű.



## 8. Vario Strech hálókötöző rendszer

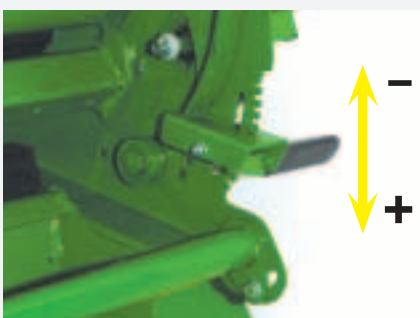


A nagy teljesítményű kötözőrendszer az F5000 sorozathoz lett megtervezve és kifejlesztve.

A háló minőségétől függően, a háló feszítése egyszerűen beállítható a gép jobb oldalán található variátor-tárcsa és a mellette lévő táblázat segítségével. Ez a hálókötöző rendkívül megbízható kötözést tesz lehetővé. A kötöző sajátosságai:

1. A hálófeszítés végtelen beállítási lehetősége az optimális hálófelhasználás és bála alak érdekében.
2. A hálóbeadagolás során fennálló megcsúszás kiküszöbölése a hálóadagoló gumihenger 180°-ban történő átfedésével.
3. Akár 1300 mm széles hálóhenger használat lehetősége.

### Új hálókötöző beállítás



A különböző termények bálázása más hálóréteget igényelhet. A hálóréteg beállítása a bálázón egyszerűen elvégezhető. Az F5400 és F5500 bálázókön egy, a gép oldalán található kar lefelé mozgatása esetén több, a kar felfelé mozgatása esetén kevesebb háló kerül az elkészült bálára. Az F5600 gépeken a hálóréteg beállítása a traktor kabinjából a kezelődobozon végezhető el.

### Hálótárolás és hálócseré



A hálótékerc cseréje egyszerűen és gyorsan elvégezhető az F5000 bálázókön. A gépkezelő csak leoldja a pót-hálótékerc rögzítő hevederét, majd a tároló pozícióból egyszerűen csak átgurítja a hálótékercet a hálókötöző hálótartójába. A pót-hálótékerc a gép elején tárolható.

### Bálakigurító

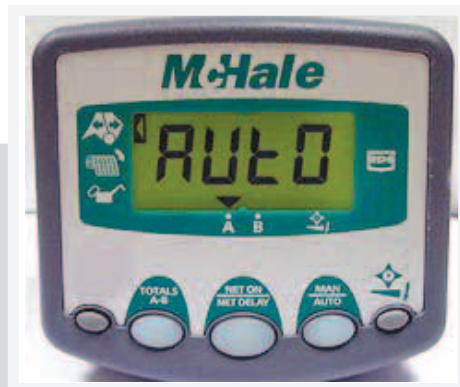
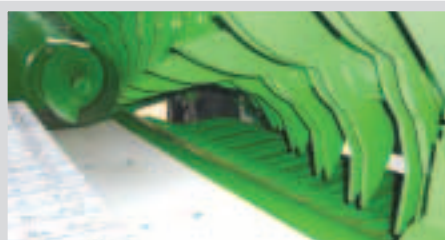


Amikor a hálókötözés megtörtént, akkor egy robosztus bálakigurító gondoskodik a kész bála bálázótól elegendő távolságra történő ellökéséről. A masszív keréktengely kialakítás és a 8 csavaros felni rögzítés megfelelő hasmagasságot és kiváló stabilitást kínál még a legrosszabb talajviszonyokon is.

# McHale F5400

## SZELETELŐ NÉLKÜLI BÁLÁZÓ

A Mchale **F5400** szeletelő nélküli bálázókban egy csillag alakú fűlekkel ellátott adagoló rotor továbbítja a rendfeszítő által felszedett anyagot a bálakamrába. Ez a hatékony és gyors adagolás növeli a bálázó teljesítményét és kibocsátását.



### F5400 - szeletelő nélküli bálázó

Az F5400 bálázókon alapfelszereltség a Drop Floor eltömődés gátló rendszer, az 50 mm átmérőjű csapágyak a bálakamrán, a robosztus, strapabíró hajtóláncok és a folyamatos, automatikus olajzó rendszer.

### F5400 Adagoló rotor

A rendfeszítő mögött egy csillag alakú rotor található, ez biztosítja a nagy mennyiségű terményáramot a bálakamra részére. Ahogy a termény a rotorhoz ér, azt a forgó fűlek továbbítják a bálakamrába. A rotoron található fűlek biztosítják a nagy teljesítményt, miközben a csillag kialakítás csökkenti a terhelési csúcsokat, amikor az F5400 a vastag rendekben dolgozik.

### Wizzard kezelődoboz

Az F5400 gépek Wizzard kezelő egysége minden olyan funkciót tartalmaz, ami a gép vezérléséhez szükséges. A kezelődoboz számolja és jelzi ki az összes, illetve napi bálaszámot, a dobozról választható ki a háló kötözés módja és egy karbantartás emlékeztető figyelmezteti a gépkezelőt a kenőolaj és a kenőzsír szintjeinek ellenőrzésére.

## OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK



### Terményleszorító görgő

Egy kis átmérőjű, nagy teljesítményű terményleszorító görgő rendelhető az F-5000 sorozatú bálázókhoz. Ez a terményleszorító görgő kiegyenlíti a rendek egyenetlenségét és növeli a bálázó teljesítményét.



### Bálakigurító

Amikor a hálókötözés megtörtént, akkor egy robosztus bálakigurító gondoskodik a kész bála bálázótól elegendő távolságra történő ellökéséről.



### Kerékméret

Opcióként 500/50-17 kerékméret lehetséges.

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 2.1m-es rendfelszedő
- Masszív terményadagoló rotor
- Drop floor eltömődésgátló
- 18 db tömörítőhenger
- 50 mm-es kamracsapályák
- 5/4 collos tömörítőhenger meghajtóláncok
- Központosított zsírzóblokkok (kézi zsírzás)
- Nagy teljesítményű Vario Strech hálókötöző
- Wizzard kezelődoboz
- 340/75-17 kerekek



# McHale F5500

## 15 SZELETELŐ KÉSES BÁLÁZÓ

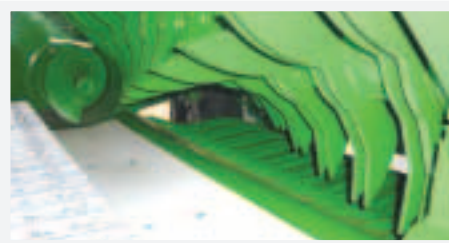
A Mchale **F5500** fixkamrás bálázó 15 db szeletelő késsel és eltömődésgátlóval rendelkezik



### ALAPFELSZERELTSÉG

- 2.1m-es rendfelszedő
- Masszív terményadagoló rotor
- 15 késes aprítóegység
- Kés nyomás kijelzése
- Kések helyzetének kijelzése
- Drop floor eltömődésgátló
- Drop floor szenzor
- 18 db tömörítőhenger
- 50 mm-es kamracsapályák
- 5/4 collos tömörítőhenger meghajtóláncok
- Automatikus progresszív zsírzórendszer
- Nagy teljesítményű Vario Strech hálókötöző
- Wizzard Plus kezelődoboz grafikus kijelzővel
- 500/50-17 kerekek





### McHale F5500 Rotor

A McHale F5500 körbálázók 15 késes szeletelő egységgel vannak ellátva. Ahogy a termény a spirál rotorhoz ér, a dupla forgó fűlek továbbítják a terményt a szeletelő egységhez. A rotoron található dupla fűlek biztosítják a nagy teljesítményt, miközben a spirális kialakítás csökkenti a terhelési csúcsokat a vastag rendeknél. A rotor kialakítása egyenletes terményáramot tesz lehetővé, minimalizálva ezzel az eltömődés veszélyét, növelve a teljesítményt.

A 15 db kés használatával 65 mm hosszú elméleti vágáshossz lehetséges. A kések a traktorkabinból ki- és bekapcsolhatóak.

### Wizzard Plus kezelődoboz

Az F5500 bálázók Wizzard Plus kezelődobozsal vannak ellátva. Ez egy nagy grafikus kijelzővel ellátott kezelőegység, amelyről üzemeltethető a drop floor eltömődésgátló, a kések vezérlése és a kések szelektálása. A gépkezelő ezen az egységen tudja visszaellenőrizni az összes bálaszámot és a 10 különböző napi számlálón az egyes napok munkáit.

A nagy grafikus kijelzőn kijelzésre kerül:

- Eltömődésgátló helyzete
- Kések nyomása
- Kések helyzete
- Kamraajtó helyzete

- Hálóadagolás
- Tápfeszültség értéke

Az F5500 Wizard Plus kezelődobozon szintén egy karbantartás emlékeztető figyelmezteti a gépkezelőt a kenőolaj és a kenőzsír szintjeinek ellenőrzésére. A figyelmeztetés egy előre beállított bálaszám után jelenik meg.

## OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK



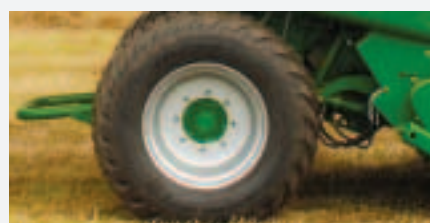
### Terményleszorító görgő

Egy kis átmérőjű, nagy teljesítményű terményleszorító görgő rendelhető az F-5000 sorozatú bálázókhoz. Ez a terményleszorító görgő kiegyenlíti a rendek egyenetlenségét és növeli a bálázó teljesítményét.



### Késcsoport választó

Az F5500 gépeken a gépkezelőnek az aprítókések számát tekintve három választási lehetősége van: választhatja az egyik csoportot, 8 db kést vagy a másik csoportot, 7 db kést. Vagy ha nagyon apró szeletelést akar, akkor választhatja mindkét csoportot, azaz 15 db kést, így az elméleti vágáshossz 65 mm.



### Kerékméret

Opcióként 500/50-22.5 kerékméret lehetséges.

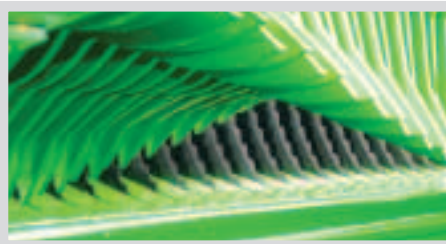
# McHale F5600

23 SZELETELŐ  
KÉSES,  
BÁLÁZÓ



A Mchale F5600 egy servo vezérlésű, terhelésérzékelős (load sensing) szeleppel van ellátva, ami a bálázás műveletét teljesen automatizálja. A gépen 25 késes aprítóegység található.

# MÉG TÖBBET KÍNÁL!



## A hálókötözés

### automatikusan végbemegy

Amikor a körbála elkészül, a hálókötözés automatikusan végbemegy, ezután a bálakamraajtó automatikusan kinyílik és kiengedi az elkészült nagy tömörségű bálát, majd a kamraajtó automatikusan bezáródik, felépül a présnyomás és a bálázás folytatható.

## ALAPFELSZERELTSÉG:

- 2.1m-es rendfelszedő
- Nagy kapacitású terményadagoló rotor
- 25 késes aprítóegység
- Kés nyomás kijelzése
- Kések helyzetének kijelzése
- Drop floor eltömődésgátló
- Drop floor szenzor
- 18 db tömörítőhenger
- Terhelésérzékelő szelep
- Automatikus bálakamraajtó nyitás/zárás
- 50 mm-es kamracsapágyak
- 5/4 collos tömörítőhenger meghajtóláncok
- Automatikus progresszív zsírzórendszer
- Nagy teljesítményű Vario Strech hálókötöző
- Bálakigurító szenzor
- Expert Plus kezelődoboz nagy grafikus kijelzővel
- 500/50-22.5 kerekek

## F5600 Nagy kapacitású rotor

A McHale F5600 körbálázók nagy teljesítményű, 25 késes szeletelő egységgel vannak ellátva. Ahogy a termény a spirál rotorhoz ér, a dupla forgó fülek továbbítják a terményt a szeletelő egységhez. A rotoron található dupla fülek biztosítják a nagy teljesítményt, miközben a spirális kialakítás csökkenti a terhelési csúcsokat a vastag rendeknél. A 25 db kés használatával 46 mm hosszú elméleti vágáshossz lehetséges.

## Expert Plus kezelődoboz

A McHale F5600 bálázók vezérlése egy nagy grafikus kijelzővel ellátott ún. Expert Plus kezelőpult segítségével történik. Ezen a kezelőpulton a gépkezelő grafikusan követheti végig a bálázás műveletét. Az Expert Plus kezelőpult sajátosságai:

- Automatikus kamraajtó nyitás és zárás
- Hálórétégszám állítás a traktor kabinból
- Bálátömörség állítás a traktor kabinból
- Kés kijelzés
- Kamraajtó helyzet kijelzés
- Drop Floor eltömődés ellenőrzés
- Bálakigurító szenzor
- Kenés figyelmeztetés
- Hangerő szabályzás

## OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK



### Terményleszorító görgő

Egy kis átmérőjű, nagy teljesítményű terményleszorító görgő rendelhető az F-5000 sorozatú bálázókhoz. Ez a terményleszorító görgő kiegyenlíti a rendek egyenetlenségét és növeli a bálázó teljesítményét.



### Késcsoport választó

Az F5600 gépeken a gépkezelőnek az aprítókések számát tekintve három választási lehetősége van: választhatja az egyik csoportot, 12 db kést vagy a másik csoportot, 13 db kést. Vagy ha nagyon apró szeletelést akar, akkor választhatja mindkét csoportot, azaz 25 db kést, így az elméleti vágáshossz 46 mm.

# M-Hale F5000

A MCHALE F5500 BÁLÁZÓK EGY ÚJ SZINTRE HOZZÁK A BÁLÁZÁST!

Gép/ Felszereltség	F5400	F5500	F5600
Működtetés	Fél-automata	Fél-automata	Teljesen automata
Kezelődoboz	Wizard Box	Wizard Plus Box	Expert Plus
Kezelődoboz kijelző	4 digités	Grafikus kijelző	Nagy grafikus kijelző
Hálóréteg állítás	Manuálisan a bálázón	Manuálisan a bálázón	Traktor kabinból
Tömörség beállítás	Manuálisan állítószelleppel a bálázón	Manuálisan állítószelleppel a bálázón	Traktor kabinból
Rotor	Adagoló rotor	15 késes adagoló rotor	Nagy teljesítményű 23 késes rotor
Kések száma	0	15	25
Elméleti aprítási hossz	0	65 mm	46 mm
Alapfelsz. kerekek	340/75 -17	500/50-17	500/50-22.5

\*Késcsoport választó opció



Méretek és súly	F5400	F5500	F5600
Hossz	4.05m	4.05m	4.05m
Szélesség	2.55	2.55/ 2.58m*	2.58m
Magasság	2.45m	2.45m	2.45m
Súly	3260kg	3500kg	3700kg
<b>Rendfeszedő</b>			
Munkaszélesség	2100mm	2100mm	2100mm
Felsz.ujj tartó rudak	4	5	5
Ujj távolság	70mm	70mm	70mm
Rendleszítő lemez	Alapfelszereltség	Alapfelszereltség	Alapfelszereltség
Terményleszorító görgő	Opcionális	Opcionális	Opcionális
Rendfeszedő emelés	Hidraulikus	Hidraulikus	Hidraulikus
Rendfesz. támasztó kerekek (gumis)	Alapfelszereltség	Alapfelszereltség	Alapfelszereltség
<b>Szeletelő egység</b>			
Max. kések száma	0	15	25
Elméleti aprítási hossz	0	65mm	46mm
Kések védelme	nem lehetséges	Hidraulikus	Hidraulikus
Kések kapcsolása	nem lehetséges	Hidraulikusan a kabinból	Hidraulikusan a kabinból
Eltömődésgátló rendsz.	Drop Floor	Drop Floor	Drop Floor
<b>Bálakamra</b>			
Átmérő (m)	1.25	1.25	1.25
Szélesség (m)	1.23	1.23	1.23
Bálakamra adagolás	Feed Rotor	Baler Rotor	Fusion Rotor
Tömörítőhenger száma	18	18	18
Csapágyak	50mm**	50mm**	50mm**
Zsírzás	Központosított blokkokon manuálisan	Automatikus progresszív	Automatikus progresszív
<b>Hálókötözés</b>			
Vezérlés	Manuálisan vagy automatikusan	Manuálisan vagy automatikusan	Manuálisan vagy automatikusan
Hálókötöző	Vario Stretch	Vario Stretch	Vario Stretch
Hálótekerics kapacitás	1+1 tárolás	1+1 tárolás	1+1 tárolás
Hálórétg beállítás	Manuálisan a bálázón	Manuálisan a bálázón	Traktor kabinból
<b>Meghajtás</b>			
Hajtómű	T hajtómű	T hajtómű	T hajtómű
Fő hajtásvédelem	Kuplungos	Kuplungos	Kuplungos
Rendfeszedő védelem	Kuplungos	Kuplungos	Kuplungos
Lánc olajzás	Folyamatos	Folyamatos	Folyamatos
<b>Vezérlés</b>			
Vezérlő rendszer	Wizard	Wizard Plus	Expert Plus
Működés	Fél-automata	Fél-automata	Automata
Tömörség állítás	Bálázó szelepén	Bálázó szelepén	Kabinból
<b>Egyéb</b>			
Kerékfelfogatás	8 csavarral	8 csavarral	8 csavarral
Kerekek alapfesz.	340/75-17	500/50-17	500/50-22.5
Kerekek opció	500/50-17	500/50-22.5	
Bálakigurító kijelzés	Opció	Alapfelszerelés	Alapfelszerelés
Közúti világítás	Alapfelszerelés	Alapfelszerelés	Alapfelszerelés
<b>Traktor igény</b>			
Minimális telj. igény	60kW (80LE)	67kW (90LE)	75kW (100LE)
Hidraulika igény	2 pár kettősműködés	2 pár kettősműködés	2 pár kettősműködés

\*Szélesség a kerék mérettől függ \*\*Dupla hordógörgős csapágyak a fő terhelési pontokon

F5400 modellnél magasabb szintű felszereltség az F5500 modellen

Egyedi az F5600 modellhez



# McHale

## F5000

### BÁLÁZÓ SOROZAT

A McHale cég egy mezőgazdasági gép kiskereskedelemmel indult, amely még ma is üzemel. Ez a háttér kiváló alapot adott a mezőgazdasági gépek tervezéséhez és gyártásához, a végfelhasználóhoz fűződő közvetlen kapcsolat miatt.

A gyártás az erre a célra kialakított, modern gyártócsarnokokban történik, ahol a legújabb lézer- és robot gyártási technológiát alkalmazzuk és ISO 9001/2008 minőségbiztosítási rendszer működik. Minden kutatást és fejlesztést házon belül, csúcstechnológiák felhasználásával végzünk. A gépek szigorú tesztelésen esnek át a termékfejlesztési folyamat során, a gépek teljesítményét folyamatosan nyomon követjük.

Ennek eredményeképpen garantáljuk, hogy Önhöz a legjobb minőségű, specifikációjú és tervezésű termék jut el, amely megmagyarázza, hogy egy McHale termék valóban „egy befektetés a jövőbe.”



991B



998



V660



F5000



Fusion 2

# McHale

Ballinrobe,  
Co. Mayo, Ireland

Tel: 353 (0) 94 95 20300

Fax: 353 (0) 94 95 20356

E-mail: sales@mchale.net

**FORGALMAZÓ:**

[www.mchale.net](http://www.mchale.net)

#### JOGI NYILATKOZAT

Ez a tájékoztató világszerte történő terjesztésre készült. Folyamatos termékfejlesztési politikánknak megfelelően, fenntartjuk a termék előzetes értesítés nélküli változtatásának jogát. Mivel a gépeket számos, különböző országba exportáljuk, azokat általános információkkal, képekkel és leírásokkal látjuk el; de ezek leginkább csak tájékoztatásul szolgálnak és olyan opcionális felszereléseket is tartalmazhatnak, amelyek nem részei az alapfelszereltségnek. További információkért kérjük, vegye fel a kapcsolatot a helyi értékesítő partnerével.