



FENDT

Fendt Rotana F /V/ Combi

ZÖLDTAKARMÁNY-TECHNOLÓGIA
FENDT-FAKTORRAL.



Fendt Rotana F/V/Combi

- 4 Áttekintés.
- 6 Spotlights.
- 14 Meghajtás.
- 18 Vonórúd és Pick-Up.
- 22 Rotor és vágómű.
- 26 Bálakamra.
- 32 Háló és kötözés.
- 38 Fendt Services.
- 44 Műszaki adatok.



Áttekintés.

Négy modell négy követelményhez

A Fendt Rotana bálázók optimális bálázási teljesítményt kínálnak szenázshoz, szénához és szalmához. A Fendt Rotana bevált bálázási technológiája minden gazdaság számára tökéletes megoldást jelent – tökéletes kiegészítő a Fendt traktorokhoz és betakarítógépekhez.

Fendt Rotana F/V

Minden bálában észrevehető:

tapasztalat, innováció és megbízhatóság.

Minden munka új kihívások elé állítja az embert és a gépet.

Éppen ezért a Fendt Rotana család fixkamrás bálázói és változó körbálázó modelljei széles körű opciós lehetőségeket és intuitív kezelést kínálnak.

Fendt Rotana F Combi / V Combi

A Fendt bálázó-csomagoló kombinációival az értékes zöldtakarmány tökéletes silózott takarmánnyá válik az állatok egészsége érdekében.

A Fendt Rotana 130 F Combi és a Fendt Rotana 160 V Combi nagy tömörséggel, biztonságos kötéssel, gyors átviteli és csomagolási folyamattal rendelkeznek, valamint egyszerűen kezelhetők.

	Préskamra térfogata m ³	Préskamra átmérője m	Teljesítményigény kW/LE
Rotana 130 F	1,50	1,25	45/60
Rotana 130 F Xtra	1,50	1,25	60/80
Rotana 130 F Combi	1,50	1,25	100/140
Rotana 160 V	2,50	0,70 - 1,60	55/80
Rotana 160 V Xtra	0,70 - 1,60	0,70 - 1,60	55/80
Rotana 160 V Combi	2,50	1,23	100/140
Rotana 180 V	3,10	0,70 - 1,80	70/110
Rotana 180 V Xtra	3,10	0,70 - 1,80	70/110



Rotana F és F-Combi Spotlights.

Itt megtalálja a speciális Fendt megoldásokat, az úgynevezett Fendt Spotlights-okat, melyek kiemelik a Fendtet, és megkönnyítik az Ön mindennapi munkáját.



1. Acélhengerek

- 18 Power-Grip acélhenger biztosítja az egységes tömörítést és a megbízható bálaforgatást. A bordák hosszirányú préselése a hengerekbe kiküszöböli a hegesztési varratok szükségességét a futófelületen. A bordák állandóan érintkeznek a bálával. A hengereken lévő hornyok hatékonyan megakadályozzák a szennyeződések felhalmozódását.

2. Szeletelő egység fenéklemez

- A HydroflexControl szeletelő egység fenéklemezzel a gép bálateljesítménye a nagyobb sebességnek köszönhetően hatékonyan növekszik. A rendszer a dugulások több mint 80%-át teljesen automatikusan oldja meg egy rugó segítségével. Nagyobb dugulások esetén a fenéklemez 50 cm-ig közvetlenül a kabinból leereszthető, így a dugulás megszüntethető.

3. Kések

- Felszereltségtől függően a Fendt Rotana max. 25 késes vágószerkezettel rendelkezik. A kések csoportokban kapcsolhatók (0-12-13-25). Az elméleti vágáshossz maximális készszám esetén 45 mm. A kések előválasztását a kezelőterminálon vagy az ISOBUS-on keresztül kell beállítani.

4. Rendfelszedő

- A karbantartásmentes és sima futású, kényszerpálya nélküli rendfelszedő 13 cm kiálló rugósujjhosszal és 64 mm ujjtávolsággal, valamint a görgős leszorító együttesen biztosítja a megbízható és egyenletes adagolást. A rendfelszedő 5 ujjal rendelkezik, soronként 30 továbbító ujjal.

5. Bálakamra

- A Fendt Rotana F csökkenő bálakamra átmérővel rendelkezik. A csigaalakú bálakamra kialakítás gondoskodik az optimális hálórögzítésről, bálásűrűségről, bálakamratöltésről, valamint a bálaforgatásról a gépben.



6. Kezelés

- A Fendt Rotana 3 féleképpen kezelhető. Választhat a "Bale Control" belépő szintű kezelőegység, a kényelmes kezelést biztosító "E-Link Pro" vagy az erőgép ISOBUS terminálja között.

7. Reteszelés

- A mechanikus zárrendszer nagy tömörségű bálákat és a hátsó ajtó megbízható zárását garantálja. Mivel a biztonságos zárrendszer miatt a hátsó ajtó nem tud elmozdulni ill. kinyílni a bálakészítés során, ezért folyamatosan szilárd, optimális alakú bálák készülnek. A bála tömörségének meghatározása a hátsó ajtókampanyokra gyakorolt nyomás pontos mérésével történik. A két oldalon elhelyezett érzékelők pontosan megméri a bála sűrűségét, és jelzéseket adnak a vezetőnek, hogy jobbra vagy balra kell-e tovább hajtania az egyenletes formájú bála kialakításához.

8. TIM

- A TIM Profi csomag több egyedi TIM funkcióból áll. A csomag jelentős mértékben leegyszerűsíti a körbálázás folyamatát azáltal, hogy a gép számos funkciót lát el teljesen automatikusan. A traktor automatikusan leáll, amint a bála készen áll a kötésre. A hátsó ajtó nyílik és záródik a kötési folyamat után a bála kidobásához.



9. Rapid Reload System

- A Rapid Reload rendszernek köszönhetően a Rotana F Combi egyedülálló előnyöket nyújt a felhasználóknak. A három munkára kész tekercs (háló vagy fólia), amelyek a betöltő rámpán keresztül kíméletesen pozícionálhatók, gyors tekerccserét tesznek lehetővé. A gép ezenkívül intelligens fékerőszabályozóval és optimalizált adagolóval is rendelkezik. A kötőanyag pontos előfeszítése és a fólia lenyomó szerkezet általi biztonságos kötés révén a bála sűrűsége tökéletes lesz.

10. Kézmosó tartály

- A kézmosótartályt kézmosásra vagy a tárgyakról a por és a szennyeződés lemosására használják. Szappanadagolóval felszerelve megfelel a legmagasabb követelményeknek.





Rotana V és V-Combi Spotlights.

Itt megtalálja a speciális Fendt megoldásokat, az úgynevezett Fendt Spotlights-okat, melyek kiemelik a Fendtet, és megkönnyítik az Ön mindennapi munkáját.



3. Kések

- Felszereltségtől függően a Fendt Rotana max. 25 kések vágószerkezettel rendelkezik. A kések csoportokban kapcsolhatók (0-12-13-25). Az elméleti vágáshossz maximális készszám esetén 45 mm. A kések előválasztását a kezelőterminálon vagy az ISOBUS-on keresztül kell beállítani.

1. Hevederek

- A végtelenített hevederek vastagsága 8 mm, szélessége 28,5 cm. Modelltől függően a hevederek 11-12 m hosszúak. Maximális bálázási nyomáson a hevederek még 80% tartalékkal rendelkeznek. A CPS rendszerrel (Constant Pressure System) együtt a hevederek garantálják a folyamatos nyomást.

4. Rendfelszedő

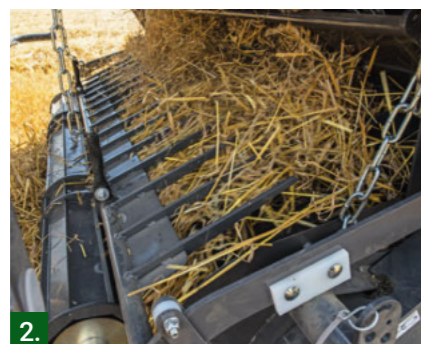
- A karbantartásmentes és sima futású, kényszerpálya nélküli rendfelszedő 13 cm kiálló bedobóujjhosszal és 64 mm ujjtávolsággal, valamint a görgős lezserítő együttesen biztosítják a megbízható és egyenletes adagolást. A rendfelszedő 5 ujjal rendelkezik, soronként 30 továbbító ujjal. A terményáramot oldalsó terelőcsigák vezetik a rotor elé.

2. Szeletelő egység fenéklemez

- A HydroflexControl szeletelő egység fenéklemezzel a gép báláteljesítménye a nagyobb sebességnek köszönhetően hatékonyan növekszik. A rendszer az eltömődések több mint 80%-át teljesen automatikusan oldja meg egy ellenálló felfüggesztő rugó segítségével.

5. Bálakamra

- A lehető legkisebb induló bálakamramérettel, a kétoldali meghajtással és az intelligens hátsó ajtóvezérléssel a változó kamrás Rotana a sokoldalúság és a csúcsteljesítmény kombinációját kínálja.



6. Rapid Reload System

- A Rapid Reload rendszernek köszönhetően a Rotana F Combi egyedülálló előnyöket nyújt a felhasználóknak. A három munkára kész tekercs (háló vagy fólia), amelyek a betöltő rámpán keresztül kíméletesen pozícionálhatók, gyors tekerescserét tesznek lehetővé. A gép ezenkívül intelligens fékerő-szabályozóval és optimalizált adagolással is rendelkezik. A kötözőanyagok az elektromágneses fékkel történő pontos előfeszítése révén a bála sűrűsége tökéletes lesz.

7. Automatikus zsírzás

- A kenőszivattyú teljesen automatikusan ellátja zsírral az összes henger csapágóját a bálázóban. A nagy kenőanyag-tartálynak köszönhetően több napig lehet dolgozni utántöltés nélkül. A változó bálakamrás bálázók között ez egyedülálló!



8. Hálós kötözés

- A hálót egy szalag segítségével egy résen keresztül biztonságosan a bálához a bálázókamrába vezetik. A kötözési folyamat után a hálóbevezető visszatér az alaphelyzetébe.

9. TIM

- A TIM Profi csomag több egyedi TIM funkcióból áll. A csomag jelentős mértékben leegyszerűsíti a körbálázás folyamatát azáltal, hogy a gép számos funkciót lát el teljesen automatikusan. A traktor automatikusan leáll, amint a bála készen áll a kötésre. A hátsó ajtó nyílik és záródik a kötési folyamat után a bála kidobásához. A rendfelszedő automatikusan felemelkedik a súlyméréshez valamint tolatáskor.

10. Kézmosó tartály

- A kézmosótartályt kézmosásra vagy a tárgyakról a por és a szennyeződés lemosására használják. Záródása szappanadagolóként is funkcionál, és minden nap tiszta munkát garantál.





Meghajtás.

A Fendt körbálázók jobb oldalán található a rotorhajtás, amely Duplex lánc segítségével működik. A bal oldalon található a bálakamra hajtása. A láncok kiváló minőségűek és ezáltal hosszú élettartamúak. A biztonságról a szabadon futó lánckerék gondoskodik.



1. Erőelosztás kíméletes szinten

Alacsony vibráció és hosszú élettartam – a FendtRotana nagy áteresztőképességet képvisel, a legalacsonyabb teljesítményigény és kopás mellett.

A Fendt körbálázók meghajtása különösen kopásálló és karbantartásbarát. Ez kiküszöböli az időigényes javítási és karbantartási munkákat, így Ön teljes mértékben a betakarításra koncentrálhat.

A Powersplit hajtómű támogatást nyújt a bálázás során azáltal, hogy tökéletesen egyenletesen osztja el a szükséges erőt a rotor és a kamra meghajtása között.

A rugós szeletelő egység fenéklemez és a kamrahajtás 360°-os szabadonfutója révén elkerülhetők a hajtáslánc lökésszerű terhelései és ez sokszorosára meghosszabbítja a bálázó élettartamát!

2. PowerSplit hajtómű

- Megosztott hajtás koncepció, így a szükséges teljesítmény egyenletesen oszlik el a rotor és a kamra meghajtás között
- 540 ford./perces vagy 1.000 ford./perces hajtómű közül választhat
- Keretelemként való felszerelésével a rezgések csökkennek, ami a Rotana rendkívül zökkenőmentes működését eredményezi

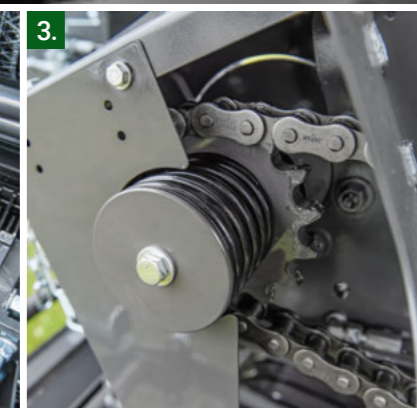
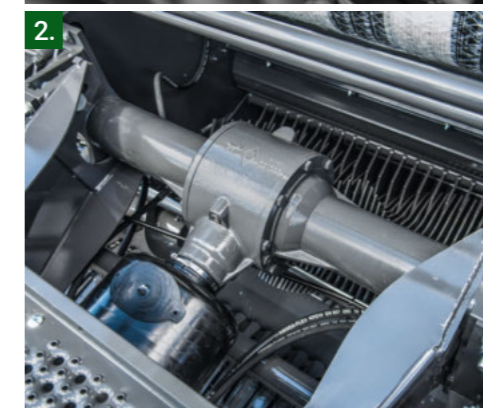
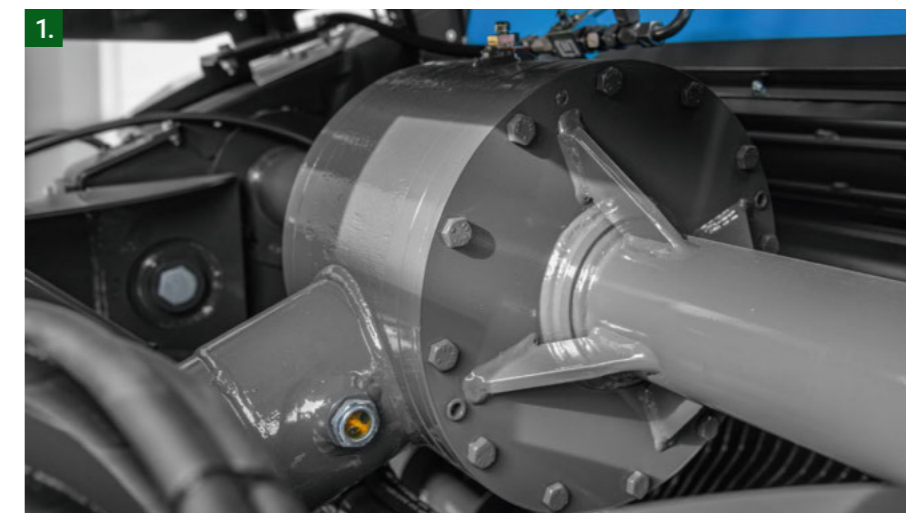
Walterscheid nagyhajlásszögű kardántengely

- 1 3/8" Z6, 1 650 Nm, nyírócsavaros tengelykapcsoló
 - Szeletelőegység nélküli modellekhez
- 1 3/8" Z6, 1 350 Nm, bütykös és szabadonfutó tengelykapcsoló
 - Szeletelőegységgel rendelkező modellekhez

3. Erőátvitel –

360°-os szabadonfutó fogaskerék

Ha a gépet leállítják vagy blokkolják, ez a szabadonfutó lehetővé teszi a bálázógép „leállítását”. Ezzel hatékonyan elkerülhető a hajtáslánc lökésszerű terhelése. A körmös tengelykapcsoló lehetővé teszi a forgást a hajtás irányába, amikor a hajtást leállítják.



- + A hajtáslánc túlterhelés ellen védett
- + Az egyes alkatrészek és a teljes gép élettartama maximalizálva van
- + Alacsony karbantartási és pótalkatrész-költségek
- + Magasabb maradvány érték használt gépek esetében



Vonórúd és Pick-Up.

A nagy áthaladási teljesítmény csak tökéletes takarmányadagolással biztosítható. A Fendt körbálázó esetén erről a nagy teljesítőképességű, íves pálya nélküli pick-up gondoskodik. Ezáltal a pick-up kevesebb mozgó és kopó alkatrészből áll, egyenletesebben fut és kevés karbantartást igényel.



Maximális felszedési kapacitás a maximális teljesítmény érdekében.

A nagy áteresztőképesség csak tökéletes takarmány-felszedéssel biztosítható. Ezt a Fendt körbálázók nagyteljesítményű, széles, vezérlőpálya nélküli rendfelszedője biztosítja a piacon elérhető leghosszabb ujjakkal. A rendfelszedő lenyűgöző zökkenőmentes működésével és könnyű karbantartásával a mozgó és ezért kopó alkatrészek számának csökkentését biztosítja.



- + A 13 cm-es „kiemelkedő hosszúságával” a Rotana a leghosszabb fogakat kínálja a piacon, ami megmagyarázza a viszonylag alacsony sebesség melletti nagy felszedési mennyiséget.
- + Az oldalsó terelőcsigák biztosítják, hogy a terményáram már a rotor előtt középre kerüljön. Ez biztosítja a bálakamra szimmetrikus feltöltését.

1. Rendfelszedő vezérlés nélkül

- Nyugodt járású és karbantartásmentes
- 5 sor, egyenként 30 ujjal, 64 mm-es fogtávolsággal
- Az 5,6 mm vastag és különösen hosszú felszedő ujjak megbízható felszedést biztosítanak
- Nagyon közel a rotorhoz, ami nagyon jó anyagáramlást eredményez
- Standard változatban mindkét oldalon terelőcsigákkal 25 cm átmérővel és 36 cm hosszúsággal
- Az egyenes torlódásmentes anyagáramot szolgálja a hengeres rendleszorító

2. Billenő Pick-up készlet – minden kihíváshoz felnöve

- A készlet biztosítja a pick-up megnövelt ingaszögét
- Az ingaút mindkét oldalon 70 mm felfelé és 70 mm lefelé
- Így a gép tökéletesen alkalmazkodik a talaj kontúrjaihoz, még egyenetlen táblákon is
- Az ingakészletet az új gépkonfigurációk esetében már gyárilag felszerelik



- + A jobb talajkontúr-követés minimalizálja a takarmányvesztést a földön



Rotor és vágómű.

Minden Fendt körbálázóban az adott alkalmazási területnek megfelelően működnek a különböző rotorok is. A rotor fordulatszáma 134 ford./perc. Közben a szállítóujjak V-alakú elrendezése gondoskodik a préskamra egyenletes töltéséről.



1.

1. Rotor és szeletelő egység

A Fendt Rotana különböző rotorjai minden alkalmazáshoz a megfelelő megoldást kínálják. Alapfelszereltség. A HydroFlexControlnak köszönhetően a betáplálás zökkenőmentesen megy, különösen nehéz körülmények között.



+ A rendfelszedő és a bálakamra közötti kapcsolatként a rotor „meghatározó” részegységet jelent. Minden Rotana a maximális teljesítményre és takarmányminőségre van hangolva, amihez a rotor adja az alapot.



Továbbító rotor szeletelő egység nélkül



XtraCut13 rotor
(ujjpár távolság: 90 mm)
- Szeletelőszerkezet nélkül (sorozat)
- Aprítóegységgel: max. 13 késsel



XtraCut17 rotor
(ujjpár távolság: 67,5 mm)
- Aprítóegységgel: max. 17 késsel



XtraCut25 rotor
- Aprítóegységgel: max. 25 késsel

	Rotana 130 F	Rotana 130 F Xtra	Rotana 130 F Combi	Rotana 160 V	Rotana 160 V Xtra	Rotana 160 V Combi	Rotana 180 V	Rotana 180 V Xtra
--	--------------	-------------------	--------------------	--------------	-------------------	--------------------	--------------	-------------------

Vágómű/rotor

Aprító nélkül továbbító motorral	■			■			■	
Aprító nélkül - 2 csillagos továbbító motorral		■			■			■
XtraCut - 13 kés 2 csillagos továbbító motorral		□	■		□	■		□
XtraCut - 17 kés két csillagos továbbító motorral, (8-9-17) csoportos váltóval		□	□		□	□		□
XtraCut - 25 kés Profi-rotorral (12-13-25) csoportos váltóval		□	□		□	□		□



Bálakamra.

A Fendt körbálák igazi egyedülálló tulajdonságokkal rendelkeznek, amelyek a gyakorlatban kifizetődnek. Így a préskamra öntisztító csapágházazzal rendelkezik a csapágy hosszabb futási idejét biztosítva. A nedvességet és a behatoló anyagot a csapágházakban a kaparó eltávolítja.



1.

1. Bálakamra Rotana F / F Combi

A Fendt fixkamrás bálázók tökéletes bálákat garantálnak. A bálakamra mechanikus reteszélése egyenletesen stabil és optimálisan formált bálákat biztosít.

A gyors kilökési idő csökkenti az állásidőt és növeli a munka hatékonyságát. Ezzel értékes időt takaríthat meg a gyakran szűk betakarítási időintervallumokban.



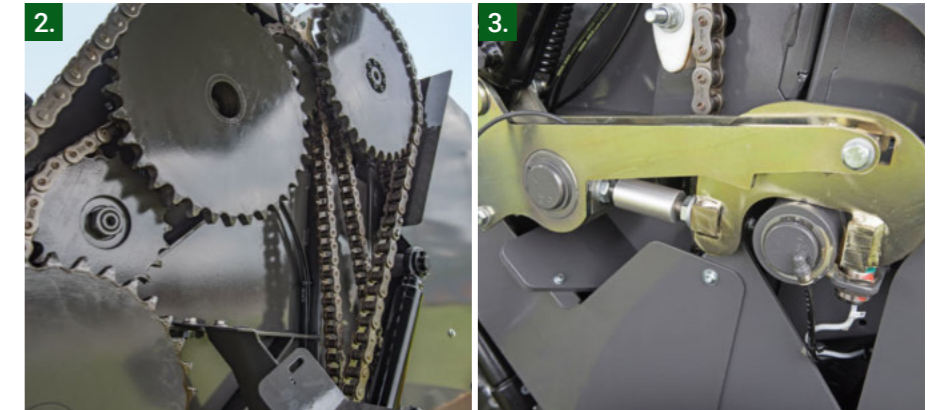
- + A lehető legnagyobb tömörség
- + Biztonságos bálaforgatás
- + Ideális takarmány-adagolás
- + Tökéletes háló borítás száraz takarmány esetén
- + Biztonságos fóliás borítás nedves szilázs esetén is
- + Maximálisan megbízható bálakidobás

2. Főhajtómű

- A kamra hajtása osztott, azaz csak minden második görgőt hajt ugyanaz a lánc.
- Egy összekötő tengely az erőt a kamra jobb oldalára viszi át, ahonnan a többi hengert hajtják.

A bálakamra geometriája

- Csökkenő bálakamra átmérő
- A préskamra átmérője a bála forgási irányába 3 cm-rel csökken



- + Fogaskerekenként több fog hajt
- + Foganként kevesebb terhelés
- + Kevesebb kopás
- + Jobb háló bevezetés
- + Jobb bálasűrűség
- + Jobb bálakamratöltés
- + Továbbfejlesztett bálaforgatás
- + Könnyebb adagolás a rotornál
- + Jobb bálakilökés

3. Rotana F hátsó ajtó retesz

- A hátsó ajtó mindkét horogján található érzékelők mérik a hátsó ajtóra ható nyomást
- Állandó a bálasűrűség, még sok éves használat után is
- Nagyon precíz használat
- A tömörítési folyamat utolsó harmadában a nagy pontosságú érzékelők lehetővé teszik a bála sűrűségének és alakjának pontos érzékelését.



- + A préselési folyamat utolsó harmadában a nagy pontosságú érzékelők lehetővé teszik a bála sűrűségének és alakjának pontos érzékelését.



1.

1. Rotana V / V Combi bálakamra

A változó kamrás Rotana szériák körbálázói úgy lettek kialakítva, hogy minden terményt gond nélkül lehessen velük bálázni. Anyaguk, bálásűrűségük, bálaátmérőjük, szeletelési hosszuk és területük vonatkozásában az első választást jelentik a bérvállalkozások és vegyes gazdaságok számára szerte a világon.

Négy rendkívül tartós, végtelenített szíj szimmetrikus elrendezésben Opticlean hengerek

- Ezek a szabadalmaztatott görgők különböző irányokba hajlítják a bálahevedereket, hogy hatékonyan távolítsák el a rátapadt szennyeződéseket
- Ily módon a hevederek tisztán tarthatók anélkül, hogy „karcolnák” a felületüket, ellentétben a tisztítócsigás megoldásokkal
- Az Opticlean hengerek a szíjakat a helyükön tartják



- + Rendkívül csendes
- + A görgőkön lévő csatlakozók nem „dobognak”
- + Összehasonlíthatatlan élettartam

2. Szabadalmaztatott CPS-rendszer

- Kezdetben a bálakamraajtó a legmagasabb pozícióban van, hogy a lehető leggyorsabb magformázást tegye lehetővé
- Ahogy a bála átmérője nő, a bálakamraajtó lefelé mozog
- Ezáltal a bála hátrafelé mozog és a kamra bemeneti részén csökken a rotorra gyakorolt nyomás

Szabadalmaztatott adaptív hátsó ajtó vezérlés

- A hátsó ajtó a rögzítőkarra van felakasztva
- lehetővé teszi a bála vízszintes növekedését és optimalizálja a gép zökkenőmentes működését
 - Kis indulási térfogat a mielőbbi anyagforgatás megindítása érdekében
 - 1. A himbakar a fő keret körül forog
 - 2. A bálakamraajtó elfordul a lengőkar körül

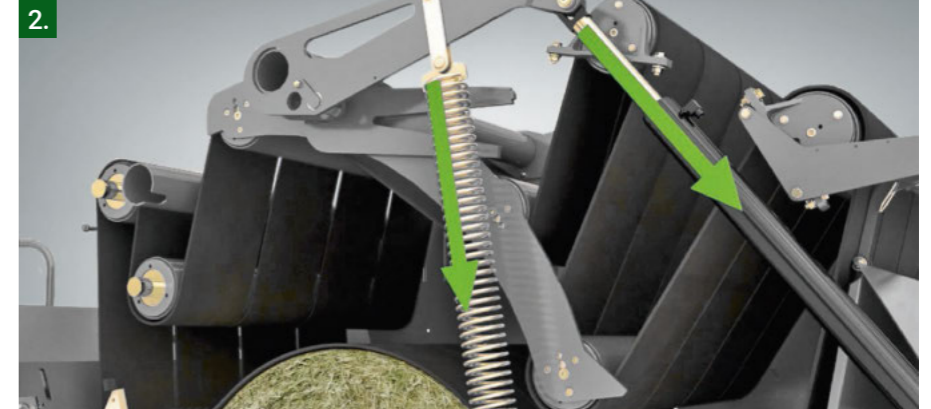
3. Bálanyomás-szabályozás

- Hidraulika
- CPS (Constant Pressure System) a bála növekedésének megfelelő állandó nyomásért
- CPS-független vezérlés elektronikus szelepen keresztül
- A nyomás folyamatos növelése a beállított nyomás eléréséig
- A külső rétegek nagyfokú tömörítése megduplázza a bála tömegét



Állandó nyomás a szalagokon a magtól a legnagyobb bálaátmérőig.

- + Optimális fermentáció a legjobb takarmány érdekében
- + A bálák számának csökkentése a piacon elérhető legnagyobb bálátömörtségnek köszönhetően
- + Alacsony háló-/fóliafogyasztás
- + Kevesebb rakodási kapacitásra van szükség





Háló és kötözés.

A Fendt körbálázók esetében természetesen a megbízhatóság kötelez. Mind a Fendt fix kamrás bálázói, mind pedig a változtatható körbálázók optimális kötözési módot biztosítanak a bálái számára.

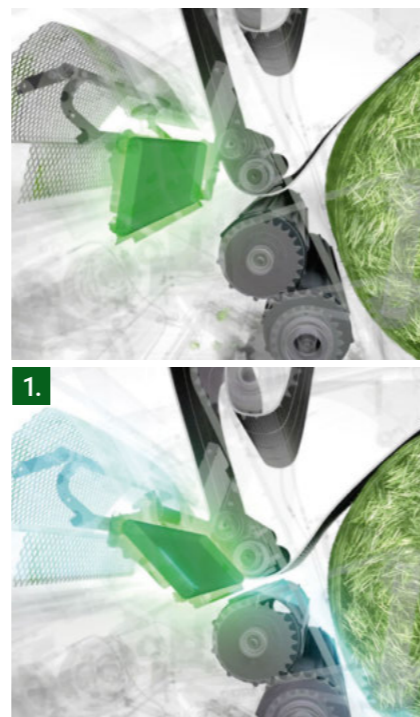


1. Háló – Kötözés

- A hálót egy résen keresztül vezetik a bálakamrában lévő bálához
- A hálókötés minden szabványos hálószerűséghez használható
- Az opcióhoz tartozik egy hálóséthúzó berendezést is, ez az előfeszítéssel „aktiválható/ deaktiválható”



- + A terminálban lehet beállítani a hálósomagolást
- + Még tekercs cseréhez sem kell kiszállni a traktorból
- + Az éles hálókések tiszta vágásról gondoskodnak



Fóliakötés – Fixkamrás Combi

- Comfort-Load-rendszer a háló/ fóliatekercs ergonomikus betöltéséhez
- forgatható 3 tekerces tár 2 percen belüli tekerccseréhez = Rapid Reload System
- Elektromágneses fék a kötözőanyag megfelelő előfeszítéséhez az egyes bálák tökéletes tömörítése és lefedése érdekében (a tár adott tekerce kötöző helyzetben egy E-fékkal ellátott fogaskerékkel van összekötve)
- A tekercs átmérőjének észlelése a fékezőerő optimalizálása érdekében
- A fólia kötésének megfigyelésére opcionálisan második kamera is rendelhető
- Optimalizált fóliagyűjtés a hulladék minimalizálása érdekében
- Körbálázóink kialakítása sok éves tapasztalat és tesztelés eredménye, mely különböző hálógyártók termékein is alapulnak



- + Gyors és kényelmes tekercs csere a kötözőanyagok között
- + Tiszta munkát tesz lehetővé
- + Szabadalmaztatott tekercsár

2. Rapid Reload System

- A különböző csomagolóanyagokhoz szabadalmaztatott kör alakú tároló egyedülálló a piacon, így gyerekjáték a hálócseré. Így nem veszít időt a betakarítás során.
- Munka közben gyorsan válthat 3 különböző tekercs között
 - Napközben nem kell foglalkoznia a papír guriga kezelésével

Fóliakötés – az Ön érvei dióhéjban

- Nagy készlet és három további használható tekercs
- Könnyű kezelhetőség a mechanikus alátámasztásnak köszönhetően
- Intelligens bálatekerceselés az elektromágneses fékrendszer a háló és a fólia optimális előfeszítéséhez





Csomagolóegység.

A legmagasabb minőség, pontosság és gazdaságosság

A Fendt Rotana 130 F Combi és 160 V Combi a bálázást és a csomagolást a legmagasabb minőséggel, precizitással és hatékonysággal kombinálja. A Rotana bálázó-csomagoló kombinációk szabadalmaztatott és adaptív gyűrűs tekercselési technológiája ezeknek a gépeknek az alapja. Ezáltal az értékes zöldtakarmányból tökéletes szilázs készül a kiváló állategészségügy és „állat-teljesítmény” érdekében, anélkül, hogy nagy mennyiségű energiatakarományra lenne szükség.



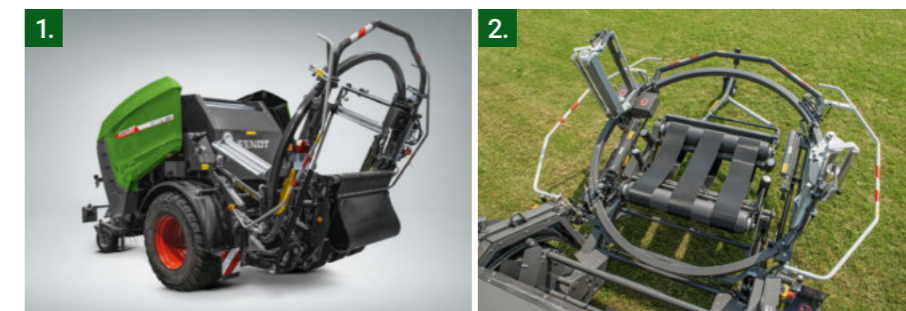
+ A gyorsaság, alkalmazkodóképesség és precizitás kombinációja felülmúlhatatlan bálacsomagoló egységgé, ideális szilázs készítő géppé teszi a Rotana Combit.

1. Felépítés

- Rövid, kompakt és könnyű gép talajtömörítéssel
- Felfüggesztett állapotban kevés helyet foglal
- Jó manőverezhetőség és mégis kíméletes a gyepen
- Talaj közeli bálalerekó
- Nagyon alacsony súlypont, ezáltal kiválóan megfelel a lejtős területeken való munkavégzéshez

2. Csomagoló gyűrű

- A gyűrű pozíciója automatikusan beáll, a bála átmérőjétől függően
- Azintelligens érzékelés a bála forgásának és a tekercselő gyűrű sebességének érzékelésével biztosítja a fólia optimális átfedését.



A gyűrűpozíció beállításának lehetősége néhány előnnyel jár:

- + Kompakt szállítási pozíció
- + A bála központos csomagolása minden esetben – **szabadalmaztatva**
- + Könnyű fóliacsere, ha a gyűrű lent van

Bálacsomagoló meghajtás.

- A csomagológyűrűt gumihengerek hajtják és vezetik
- További 11 gumikerék, amelyek vezetik a gyűrűt
- A gumihengerek/csomagológyűrű hidraulikus meghajtása
- A tekercselési sebesség szenzoros ellenőrzése
- A csomagoló gyűrű nem tér ki
- A speciális, rugóterhelésű fékek lassan csökkentik a gyűrűsebességet



- + Csendes és egyenletes futás
- + A csomagoló gyűrű biztonságosan hajtott, a lehető legjobb tapadás és kis szlip a hajtásban
- + Hosszú élettartamú alkatrészek a tartós működés érdekében
- + Folyamatbiztonság a legjobb bálacsomagolási minőséghez



Fendt Services.

A Fendt gépek a legmagasabb igényeket kielégítő, csúcstechnológiával felszerelt termékek. Ennek megfelelően a tanúsított Fendt értékesítési partnerek első osztályú szolgáltatást kínálnak.



A Fendt Customer Hotline-on a tanúsított szervizpartnerek éjjel-nappal elérhetőek



A legjobb termék a legjobb védőernyő alatt

Prémiumkategória szolgáltatásai és szervize:

- Rövid az út a képzett szervizmunkatársaink és Ön között
- 0-24 órás rendelkezésre állás pótalkatrészekkel a szezon alatt
- 12 hónap garancia az eredeti Fendt alkatrészekre és azok beszerelésére

100 %-os minőség. 100 %-os szolgáltatás: Fendt Services

- Fendt bemutatógépek
- Fendt Expert gépkezelői tréning
- AGCO Finance – Finanszírozási és bérleti ajánlatok
- Fendt Care – Szervizszerződések és garanciahosszabbítás

A holnap alkalmazásai már ma.

Fendt bemutatógépek

- Ne csak beszéljen róla üljön fel rá és próbálja ki
- Az optimális döntéshozatal alapja

Fendt Expert gépkezelői tréning

- Exkluzív gyakorlati képzés professzionális oktatókkal
- A gazdaságosság optimalizálása az összes funkció elsajátításával és a Fendt gép teljes teljesítménypotenciáljának kihasználásával

Egyedi finanszírozási és bérleti modellek

- AGCO Finance hitelfinanszírozás vonzó feltételekkel, rugalmas futamidővel és tervezhető költségekkel
- Személyre szabott bérleti ajánlatok Fendt értékesítési partnereken keresztül



Fendt Care – Szervizszerződések és garanciahosszabbítás

- A jogszabályi garancián túli, személyre szabott karbantartási és javítási szolgáltatás
- Maximális működési megbízhatóság
- Rugalmas futamidők és díjak önrésszel ill. anélkül
- Teljes körű költségkontroll és tervezési biztonság
- A Fendt-gép optimális értékmegőrzése érdekében kizárólag garantált sorozatminőségű és tesztelt funkcionális megbízhatóságú eredeti alkatrészeket használunk



Fendt Care.

Költségkontroll és tervezésbiztonság a Fendt Care tarifákkal

- Az új gépek üzembiztonsági és javítási kockázatainak biztosítását célzó szolgáltatások széles skálája
- Teljes költségkontroll a legjobb szolgáltatás mellett
- Személyre szabott megoldás a flotta számára a karbantartási szerződéstől a cseregépet is magában foglaló, teljes körű csomagig

„AGCO Parts Books to go” okostelefonos alkalmazás

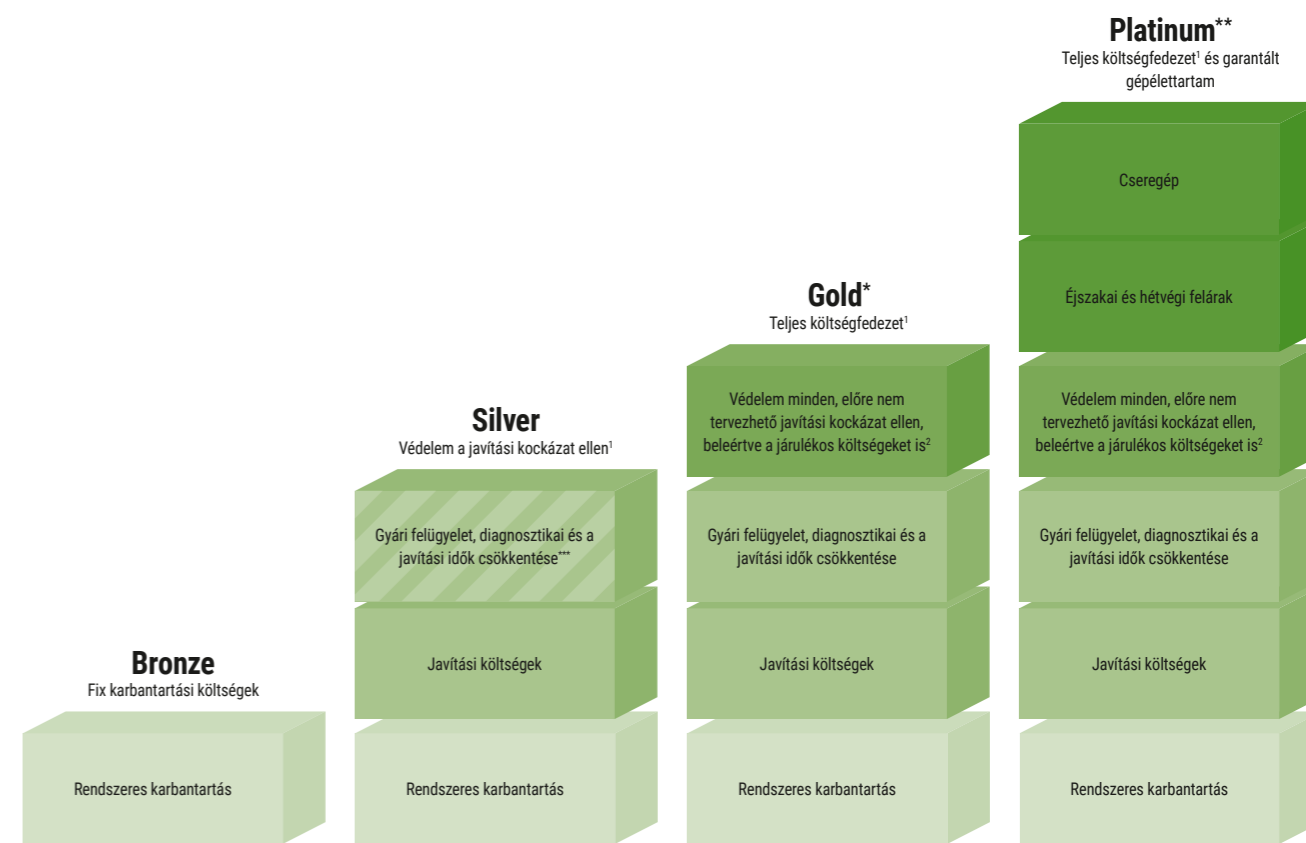
- Pótalkatrészek gyors és egyszerű keresése és közvetlen megrendelése
- Letöltés az App Store-ból és a Google Play Store-ból
- Hozzáférés a Fendt értékesítő partneren keresztül













App Store



Google Play Store



	Költségelőnyök Fendt Connecttel (opcionális)		Csak Fendt Connecttel rendelkező traktorok esetében	
	Teljes Fendt portfólió	Teljes Fendt portfólió	Kerekes traktor Fendt Connecttel és teleszkópos rakodóval ⁸	Fendt Connect kerekes traktor
Elérhető a következőhöz:	Teljes Fendt portfólió	Teljes Fendt portfólió	Kerekes traktor Fendt Connecttel és teleszkópos rakodóval ⁸	Fendt Connect kerekes traktor
Ügyfélelőnyök (önrész)	A gép üzembiztonsága	Nagy károokra vonatkozó biztosítás ³ (490 €) Teljes körű biztosítás vonzó feltételekkel (190 €) Teljes körű biztosítás teljes költségkontroll mellett (0 €)	Teljes körű biztosítás teljes költségkontroll mellett, beleértve az összes járulékos költséget (0 €)	Teljes körű biztosítás teljes költségkontroll mellett, beleértve az összes járulékos költséget és a garantált gépelettartamot (0 €)
Maximális fedezet	 8 év / 8 000 ÚÓ	 5 év / 3 000 ÚÓ	 5 év / 5 000 ÚÓ	 3 év / 2.000 ÚÓ ⁴
			 3 év / 4.000 ÚÓ ⁵	 3 év / 25.000 bála ⁶
			 5 év / 50 000 bála	 8 év / 4 000 szivattyú Ó
			 5 év / 8 000 ÚÓ	 5 év / 750 ÚÓ ⁷

ÚÓ = üzemórák; Ó = órák; ¹ kopáson kívül; ² utazási költségek, mentés/elvontatás, hibakeresés további diagnosztikai eszközökkel, fékpad alkalmazása, olajok és szűrők, ha a motor / hajtómű javításra kerül; ³ csak ünnemeghajtásos gépekhez, RG300-hoz és Momentumhoz elérhető; ⁴ csak ISOBUS-kompatibilis készülékek; ⁵ csak PR, VR & XR; ⁶ Rollcorttal; ⁷ csak Momentum 16 & 24; ⁸ Arany tarifa teleszkópos rakodógépekhez Connect nélkül is elérhető; * Gold tarifa csak az alábbi országokban érhető el: DE, FR, GB, IT, BG, CZ, EE, HR, HU, LT, FI, LV, MD, RO, RS, SE, SI, SK, UA, AT, LU, NL, CH, BE, BY, NO, PL, DK; ** Platinum csak az alábbi országokban érhető el: DE, EN, FR; *** opcionálisan Fendt Connecttel



Műszaki adatok.

Tisztelt Ügyfeink!

Motivációnk a Fendtnél az, hogy a leginnovatívabb gépeket és megoldásokat kínáljuk Önnek, hogy még hatékonyabban és kényelmesebben végezhesse munkáját. Folyamatosan fejlesztjük termékeinket és azok felszereltségeinek részleteit. Ezért weboldalunkon minden műszaki adatot és felszereltségi változatot naponta frissítünk.



Csak olvassa be a QR-kódot,
vagy kövesse ezt a linket:
fendt.com/rotana-f-v-combi-data



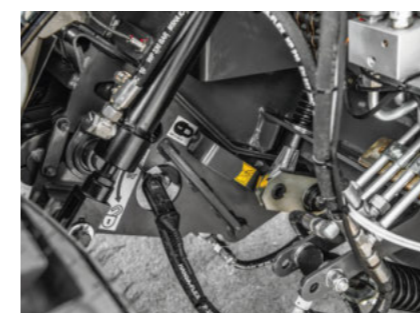
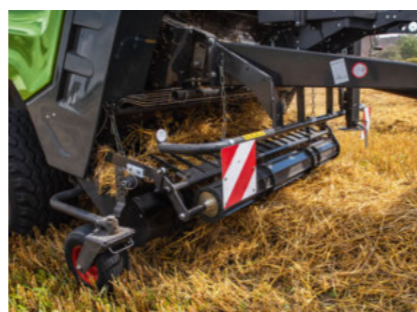
Műszaki adatok.

Komplexitás egyszerűen.

Intelligens mechanikai megoldások védik a Fendt Rotana-t túlterhelés esetében, és megőrzik a körbálázók magas piaci értékét a gép élettartamának hosszú szakaszain keresztül.



- + Ideális anyagáram rugalmas görgős lezorítóknak köszönhetően
- + A hajtáslánc kímélése a 360°-os szabadonfutás révén
- + HydroFlexControl
- + PowerSplit meghajtás



HydroFlexControl

- A HydroFlexControl akár 20%-kal nagyobb menetsebességet tesz lehetővé, ugyanakkor csökkenti az állásidőt.
- A behúzó és a főhajtás alkatrészei a rendszernek köszönhetően védve vannak a túlzott kopástól.
- Eltömődés esetén hidraulikusan teljesen kinyithatja a rendfelszedő alját, így több hely marad a rotornak.
 - Az anyag bevonható
 - A betakarított termény tovább áramlik a kamrába
 - A fenéklemez újra zárható
 - A bálázás folytatódhat
- Ez a szabadalmaztatott rendszer a padló finom leengedésével megakadályozza, hogy a terhelési csúcsok eltömődéseket okozzanak.
 - A szállítócsatorna alja a forgáspontnál acélrugóval van felfüggesztve.
 - Ha eltömődés lép fel, a padló finoman lefelé mozdul, megszűnik az eltömődés, és lehetővé teszi a termény előrehaladását.



Bálalerakó

- A csomagolóasztal jól lemeget, így a bála kisebb magasságról és sebességgel esik le.
- Annak érdekében, hogy még jobban védje a fóliát, opcionálisan elérhető a bálaszőnyeg, ill. a bála a homlokoldalán helyezhető el
 - A bála a szőnyegre esik először, ezáltal az összes felálló szármagványt elfekteti a szőnyegen keresztül – a fólia károsodása kizárva
 - Új bálafelállító – kiegészítő bálavezető rúddal – a bála homlokoldalra helyezéséhez

- Homlokzati oldali lerakás, mert a bála homlokoldalán van a legtöbb fóliaréteg
- Egyszerűbb logisztika, ha bálafogót használnak gyűjtésre – akár 15% időmegtakarítás
- Automatikus bálalerakás vagy kézi bálalerakás lehetséges
- A bálák szimpla vagy dupla lerakása lehetséges

Dupla lerakó

- A kész bálát a bálacsomagoló asztalon tartják, miközben a másodikat már bálázzák
- Mindkét bála egy helyre helyezése

Traktorterminál



Bale Control Pro

Vezérlőelemek nagy választéka

- Bale Control
- A Bale Control Pro és az ISOBUS csak a Rotana 130 F Xtra bálázóval lehetséges
- Minden változat ISOBUS szoftverrel és csatlakozóval van felszerelve
- Egyszerű felhasználói felület + tökéletes folyamatfigyelés

FENDT

Leaders drive Fendt.



www.fendt.com

AGCO GmbH – Fendt-Marketing
87616 Marktoberdorf, Németország

HU/2401

 **AGCO**
Your Agriculture Company

A Fendt az AGCO világmárkája.

A szállítási terjedeleme, a kinézetre, a teljesítményre, méretre és súlyra, az üzemanyag-fogyasztásra és az üzemeltetési költségekre vonatkozó adatok a prospektus nyomtatásakor rendelkezésre álló információknak felelnek meg. Ezek a jármű megvásárlásáig megváltozhat. Az Ön Fendt értékesítési partnere örömmel nyújt tájékoztatást az esetleges eltérésekről. A képen látható járművek nem feltétlen az Ön országának ill. előírásainak megfelelő felszereltséggel láthatók a képen.