

Bálázók

RF 4225 Plus,
FixBale 500,
FixBale 500 FlexiWrap



Fix kamrás bálázók



My way of Farming!



Az iM Farming logó megjelenik, ha a munkagép csatlakoztatható intelligens gazdálkodási rendszerünkhöz és kiegészítőinkhez, amelyek elengedhetetlenek a vállalkozás irányításához.



NÖVELJE TAKARMÁNYA ÉRTÉKÉT!

My way of Farming!

Művelni a földet, irányítani a gazdaságomat és kapcsolatot teremteni a természettel. A gazdálkodás az életmódom. A nehéz időszakok ellenére soha nem fáradok bele, hogy nap mint nap elvégezzem a szántóföldi munkálatokat és az állatok körüli teendőket. Lépést tartok a fejlődéssel, miközben saját filozófiámat és a megfelelő stratégiákat alkalmazom.

Saját magam alakítom és irányítom a jövőmet, egyesítve a szaktudást és a modern technológiát, a legjobb munkagépekkel dolgozva. Az innovációt előtérbe helyezve aktívan keresem az új lehetőségeket. Keményen dolgozom, hogy jó legyen a termés. Szenvedéllyel gondoskodom az állataimról, mindig csak a lehető legjobb körülményeket biztosítva számukra. A gazdaságom és a hozam tükrözi a személyiségem, hiszen szívvel-lélekkel végzem a munkám.

A gazdálkodás a szenvedélyről, a fejlődésről szól a termésem, a gazdaságom, önmagam és a saját utam tekintetében egyaránt.





“**Költséghatékony
és nyereséges**”

Vicon RF 4225 Plus sorozat ***Nagy kapacitás, Kiváló Teljesítmény***

A bálakészítés új szintje

A bálázógépek terén szerzett többéves tapasztalatunk eredményét tükrözi a legújabb RF4225 Plus fix kamrás bálázó kialakítása. Optimalizált kialakításuk révén páratlan bála minőséget, kiváló teljesítményt és kiemelkedő megbízhatóságot nyújtanak.

A kiváló minőségű bálák előállításának hatékony működés kulcsa. A tapasztalt szakemberek nagyra értékelik, hogy az alakhelyes, tömör bálák nemcsak jól néznek ki, hanem csomagolásuk, kazalba rendezésük és szállításuk is hatékonyabb, megkönnyítve valamennyi munkafázis elvégzését, maximalizálva a takarmány minőségét és az értékes gabona tápértékét.

Hatékony felszedés

Viconnal

Megbízhatóság

Kiemelkedő teljesítményük mellett a Vicon RF 4225 Plus széria rendfelszedői megbízhatóságukról is híresek. Teljesítmény tekintetében a Vicon a kiemelkedő specifikációjával új mércét állított fel a konkurens gépekhez képest: minden felszedő ujj tengely több helyen is meg van csapágyazva és minden 2,2 m szélességű rendfelszedő dupla vezérlőpályával rendelkezik - ez a kiváló kombináció biztosítja a termény felszedését, alacsony karbantartási igénnyel, még a hosszú munkanapokon is.

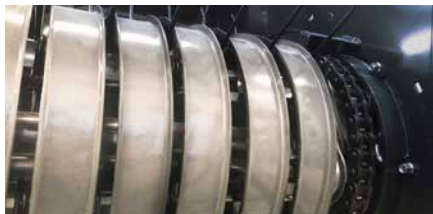


'PLUS' sorozat specifikációja tartalmazza:

- Széles, galvanizált rendfelszedő lemezek
- 3/4" HBC specifikációjú meghajtólánccok, amelyek fokozzák a teljesítményt nehéz körülmények között.

Kompakt szállítási szélesség

Vonuláskor nem szükség a rendfelszedő kerekek eltávolítása vagy összecukása, mivel a Vicon egyedülálló kompakt belső meghajtású rendszert használ, ez okos megoldás csökkenti a két munkavégzés közötti állásidőt.



Szabadalmaztatott belső hajtásrendszer.



Nagy átmérőjű, könnyen állítható mélységhatároló kerekek.



2.2m rendfelszedő.

2.00m széles rendfelszedő (Fork Feeder és PowerFeed modellek)

- Mind a négy ujj tengely egyenként három golyóscsapágygal
- Extra szűk, 60 mm-es ujj távolság
- Innovatív belső hajtáslánc a keskenyebb szállítási szélesség érdekében
- Leszorító villák a hatékony terményáramlásért
- 3/4" HBC specifikációjú hajtólánccok

2.2m széles rendfelszedő (SuperCut 14 modell)

- Öt sorban elhelyezett, soronként 32db felszedő ujj
- A felszedő ujjak tengelye 4 helyen csapágyazva
- Vezérlőpálya a rendfelszedő mindkét végén
- Az új Plus sorozatú, áttervezett terményleszorító belső csapágyazással és erősebb oldalkarokkal
- Innovatív belső hajtáslánc a keskenyebb szállítási szélesség érdekében
- Közúti szállításhoz nem kell eltávolítani a rendfelszedő kerekeit
- 3/4" HBC specifikációjú hajtólánccok

Hatékony behordás

Nagy kapacitás

Anyag továbbító rendszerek választéka - Különböző anyag továbbító rendszerek közül választhat, így bizonyára valamelyik megfelel az Ön munkabírásának. Valamennyi behordórendszer tökéletesen biztosítja a termék optimális továbbítását a bálakamrába a lehető legnagyobb kapacitás elérése, valamint a bálaformázás elősegítése érdekében.

Fork Feeder Ujjas továbbítórendszer

RF4225 Plus széria modelleknél elérhető a költséghatékony ujjas továbbítórendszer, amely biztosítja a bálakamra közvetlen feltöltését. A széles nyíláson keresztül nagy mennyiségű termék juttatható be, valamint biztosítja a sérülékenyebb termények biztonságos behordását.



Fork feeder ujjas továbbító.

PowerFeed Rotoros továbbítórendszer a maximális teljesítményért

A Vicon PowerFeed rotoros továbbítórendszer nagy behordókapacitást tesz lehetővé, egyaránt alkalmas nedves és száraz termények kezelésére bármely körülmény között. A 14db pozícionált továbbító ujjal felszerelt PowerFeed rendszer a bálakamrába kényszeríti a terményt a nagyobb behordási sebesség érdekében, és biztosítja a bálaképzés azonnali elkezdését.



PowerFeed rotoros továbbító.

SuperCut-14

A SuperCut-14 késes szeletelő egység gyors és hatékony terményáramlást biztosít a bálakamrába. A 70 mm-es vágási hossz ideális megoldás a kemény, tömör bálák előállításához a jobb fermentáció és az egyszerűbb, kevesebb veszteséggel járó behordás érdekében. Valamennyi különálló kés rugós biztosítású, amely védelmet nyújt az idegen tárgyakkal szemben. A kések automatikusan visszaállnak munkapozícióba az akadály kikerülése után.

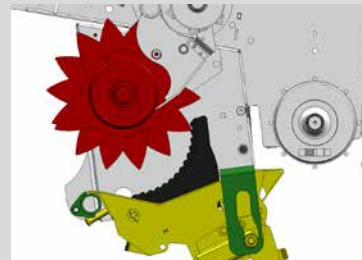


SuperCut-14.

Paralelogramma DropFloor rendszer az eltömődés gyorsabb elhárításáért*

SuperCut késes szeletelő egységek el vannak látva a rendkívül hatékony Vicon paralelogramma DropFloor rendszerrel, amely segít az eltömődések gyorsabb és egyszerűbb megszüntetésében. A rendszer nemcsak a fenéklemez hátsó részét engedi le - a hagyományos rendszerekhez hasonlóan, - hanem a fenéklemez elülső részét is, ahol nagyobb valószínűséggel számíthatunk eltömődésre.

(*) Nem elérhető RF4225F Plus és RF4225R Plus modelleknél.



Drop Floor teljesen leeresztett pozícióban.

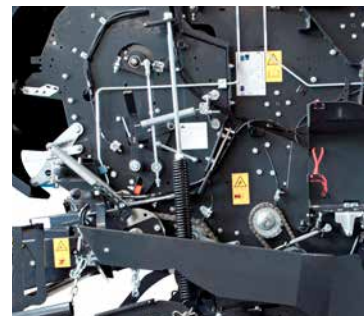
Valamennyi eltömődés könnyedén eltávolítható = Több idő a bálázásra



RotaMax vegyes bálakamra – ***több terményféléhez is alkalmas***



A fő bálakamra hajtásáról nagy teherbírású, 1 1/4 colos görgős lánc gondoskodik, hosszabb élettartamot és alacsony karbantartási igényt biztosítva.



Merev acélcsövek a hidraulikus körökhöz.

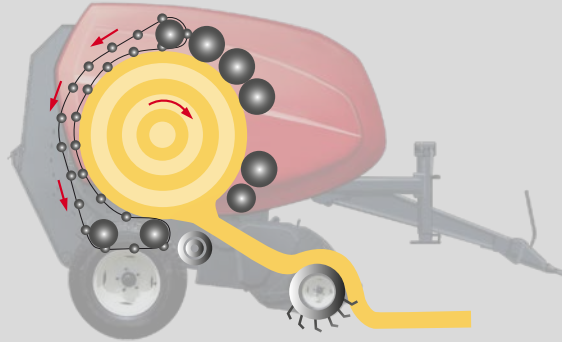


A lánc automatikus kenése az alapkivitel része az RF4225 Plus modellnél.



Valamennyi henger nagy teherbírású csapággal van ellátva.

RotaMax bálakamra többféle terményhez



RotaMax Bálakamra:

Hengeres front rész és léces-láncos hátsó rész a rendkívül alacsony terményvesztés érdekében, valamint megbízható bálaforgatás még a legszárazabb termények esetén is.

“**Kiváló
terménykezelés**
bármilyen
körülmeny
között”

Bálaméret 1.20 x 1.25m

A Vicon RF4225 Plus bálakamrája öt hengert tartalmazó front részből, és láncos-léces kialakítású hátsó részből áll. A kombinált megoldás kiváló termény-kezelést tesz lehetővé minden körülmények között sűrű, nagy tömörségű bálákat eredményezve száraz és nedves termény esetén egyaránt.

Hátsó láncok a tömör bálamagért

A hátsó részben található láncos-léces rendszer korai és 100%-ban szabályos bálaforgatást tesz lehetővé,

így a bálaképződés gyorsabb, ami tömörebb bálamagot eredményez még nagyon száraz termény esetén is.

Front hengerek a kiváló eredményért és nagy tömörségért

A front részben található nagy teherbírású hengerek alakhelyes és rendkívül tömör bálákat képeznek.

Alacsonyabb terményvesztés

A hátsó szegmensben található láncos-léces rendszer teljesen zárt, ezáltal minimálisra csökkentve a terményvesztést.



A bálakamra első szegmense öt hengerből...



... a hátsó része pedig láncos-léces rendszerből áll.

“**Alakhelyes
és rendkívül
tömör
bálák**”





“**Költséghatékony
és nyereséges**”

Vicon FixBale 500 ***Nagy kapacitás, Kiváló Teljesítmény***

Imád gazdálkodni és a saját gazdaságában termelni?

Akkor Ön is úgy gondolja, hogy ez nem csak a takarmány előállításáról szól, hanem gazdálkodó személyes fejlődéséről is. A siker eléréséhez és a gazdálkodásba fektette energia maximális kihasználásának érdekében gondoljon a Vicon FixBale 500 fixkamrás bálázóra.

A bálázás iránti szenvedélyünk és sokéves gyakorlati tapasztalatunk kombinációjaként ez a bálázó páratlan bála minőséget, kiváló teljesítményt és kiemelkedő megbízhatóságot kínál.

Növelni szeretné a bálázás termelékenységét? A Vicon FixBale 500 a tökéletes megoldás az Ön számára! Ez az innovatív technológia új megoldást kínál, amely jelentősen javíthatja termelékenységét. Engedje meg hogy megmutassuk Önnek a Vicon FixBale 500 segítségével a gazdálkodás új szintjét.

Tiszta rendfelszedés *minden kultúrában*



A FixBale 500 szuper széles, 2,3 m munkaszélességű rendfelszedőjével a legszélesebb rendek is könnyen kezelhetők.

Nagy teljesítmény

Kategóriájában kiemelkedő munkaszélessége ellenére, a szállítási szélesség az innovatív belső hajtásrendszerének köszönhetően keskenyebb, mint a versenytársaké – nincs szükség a vezetőkerékek eltávolítására vagy összcscukására a közúti szállítás előtt, ami megkönnyíti az Ön életét és csökkenti az állásidőt.

Az alacsony profilú felszedő hatékonyan emeli a rövidebb terményeket is, míg az öt sorban egymáshoz szorosan elhelyezett felszedő ujjak még a legnehezebb munkakörülmények között is tiszta rendfelszedést biztosítanak. A hosszú ujjak és az új, szélesebb elválasztók kombinációja még hatékonyabb tisztulást tesz lehetővé nedves körülmények között.





Hidraulikus rendfelszedő integrált felfüggesztési rendszerrel a pontos talajkövetés érdekében.



Nagyméretű gumiabroncsok, egyszerű magasságállítással.



2.3m rendfelszedő.

2.3m extra széles rendfelszedő

- Öt sorban elhelyezett rendfelszedő rugók, soronként 34 ujjal.
- A vezérelt ujjak tengelyeit négy golyóscsapágy támasztja alá.
- Két könnyen hozzáférhető vezérlőpálya mindkét végén.
- Nagy átmérőjű hengeres leszorító a rendfelszedőn, a nagyobb munkasebesség érdekében.
- Innovatív belső hajtás kialakítás a szállítási szélesség csökkentése érdekében.

Elismert megbízhatóság

A Vicon rendfelszedők a kiemelkedő teljesítményük mellett megbízhatóságukról is híresek. Ha összehasonlítjuk a műszaki tartalmat a versenytársakéval, a különbség egyértelmű: a felszedőujjak tengelyeit több csapágy támasztja alá, míg a tengelyeket a rendfelszedő mindkét végén található vezérlőpálya mozgatja.

Ezen felül a FixBale 500 modelleknél a rendfelszedő teljes hajtáslánca hosszú élettartamra lett tervezve – egy igazán remek megoldás, amely hosszú munkanapok alatt minimális karbantartással szedi fel a terményt.

“**Nagy átmérőjű terményleszorító a nagyobb felszedési sebességhez**”



Kompakt belső hajtásrendszer

A FixBale 500 rendfelszedője szabadalmaztatott belső hajtásrendszerrel rendelkezik. Ez számos előnyt kínál a hagyományos rendszerekhez képest:

- A felszedő teljes szélessége csökkentett, mivel a meghajtó lánckerekek a terelőelemeken belülré esnek, így a támasztókerekeket nem kell leszerelni a közúti közlekedés során (de ha szükséges a gép oldalán tároló is rendelkezésre áll).
- A kettős vezérlőpálya rendfelszedő ház külső oldalán helyezkednek el, így könnyen hozzáférhető.
- A nagy átmérőjű meghajtólánckerék kopás szempontjából előnyösebb kialakítású mint a szegmentált változat.
- A rendfelszedő külső részén nincs „holt terület”, amely korlátozná a termény áramlását.

Nagy teljesítményű anyagtovábbítás ***Kiváló kapacitás***



ChopFeed 15.

Terményre éhezve

A hatalmas továbbító rotor átmérő biztosítja a megfelelő kapacitást a legnehezebb betakarítási körülmények között is. A rotor fogak kettős spirál vonalban vannak elhelyezve, ami bizonyítottan csökkenti a csúcsterheléseket. Az ebből adódó teljesítménynövekmény különösen hasznos, a nagy mennyiségű első kaszálások során.

ChopFeed 15 szeletelő egység az optimális vágási teljesítményért

A ChopFeed 15 egy késes szeletelő rendszer, ami biztosítja a legnagyobb hatékonyságot és a legjobb terményáramlást. A speciálisan kialakított profilos kések úgy lettek kialakítva, hogy alacsony teljesítményigény mellett egyenletes aprítási hosszt biztosítsanak. A 70 mm-es aprítási hossz ideális megoldás a tömörített, sűrű bálák előállításához, amelyek jobb erjedést eredményeznek, továbbá megkönnyítik a bálák kiosztását és csökkenthetjük a pazarlást.

Új PowerFeed rotorok a maximális kapacitásért

A jól ismert PowerFeed rotor átmérőjét megnövelték a nagyobb teljesítmény érdekében. A PowerFeed rotor jól kezeli mind a nedves és mind a száraz terményeket.

Extra kapacitás akár nedves akár száraz körülmények között

Élvezze a gondtalan eltömődésmentesítést a Vicon szabadalmaztatott Drop Floor rendszerével. Egyedülálló működése nagyobb szabad teret biztosít leengedett állapotban, nem csak hátul, mint a Drop Floor rendszereknél, hanem elől is, így gyorsan folytatni tudja a munkavégzést.



PowerFeed továbbító rotor.

“Kiváló aprító hatás – a jobb szenázs minőségért”

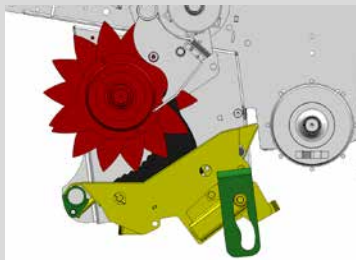
Egyedi késvédelem

A ChopFeed 15-ön minden kés külön-külön rugós védelemmel rendelkezik az idegen tárgyak ellen, így nagyobb védelmet nyújt, mint azok a rendszerek, amelyek a teljes kés garnitúrát védik. Idegen tárgyakkal, például kövekkel való érintkezés esetén a kés kitér az útból. Az akadály elhaladása után a kés automatikusan visszaáll a munkahelyzetbe. A szelelással vagy anélküli munkavégzés lehetőségét kényelmesen, a traktorfülkéből lehet kiválasztani, a monitor pedig folyamatosan jelzi a kések helyzetét.

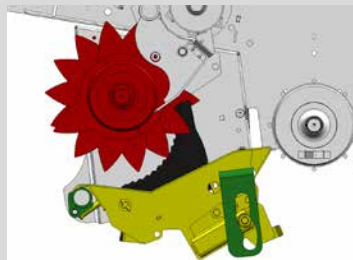
Paralelogramma DropFloor rendszer az eltömődés gyorsabb elhárításáért

A PowerFeed és ChopFeed 15 behordó egységek el vannak látva a rendkívül hatékony Vicon Paralelogramma DropFloor rendszerrel, amely segít az eltömődések gyorsabb és egyszerűbb megszüntetésében. A rendszer nemcsak a fenéklemez hátsó részét engedi le - a hagyományos rendszerekhez hasonlóan, - hanem a fenéklemez elülső részét is, ahol nagyobb valószínűséggel számíthatunk eltömődésre.

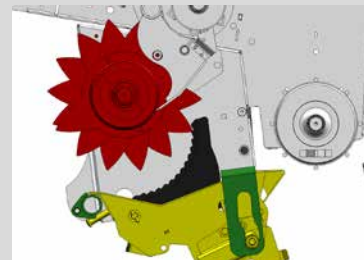
Valamennyi eltömődés könnyedén eltávolítható = Több hasznos idő a bálázásra



Drop Floor munkavégzési helyzetben.

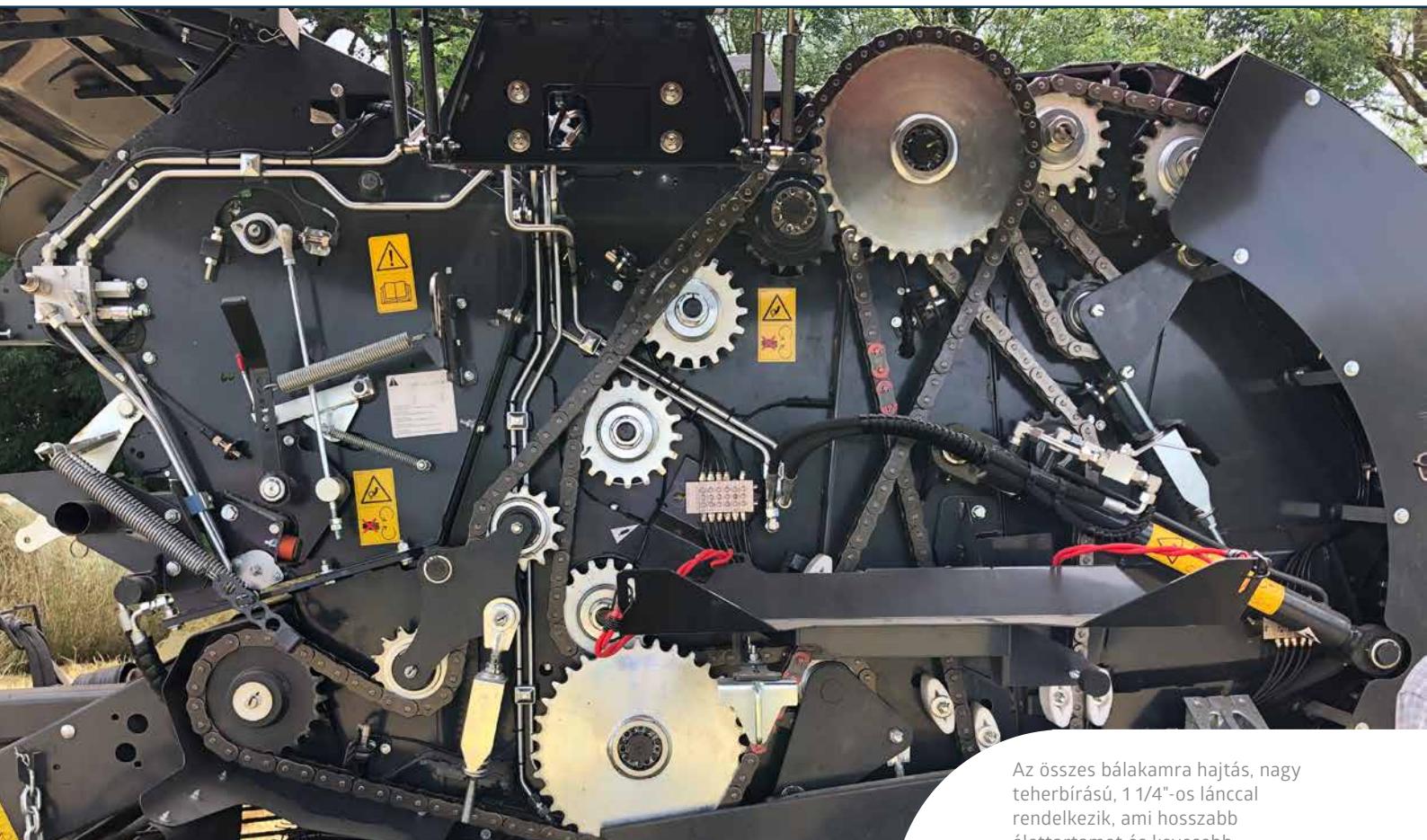


Drop Floor középső helyzetben.



Drop Floor teljesen leeresztett helyzetben.

Robusztus hajtáslánc-koncepció – *maximális megbízhatóság*

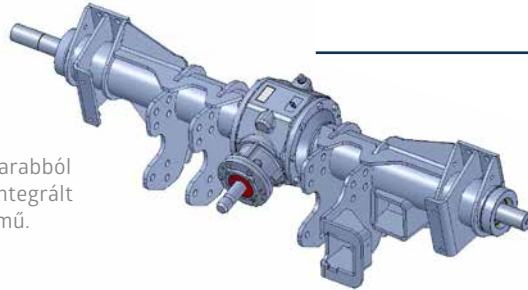


Az összes bálakamra hajtás, nagy teherbírású, 1 1/4"-os láncsal rendelkezik, ami hosszabb élettartamot és kevesebb karbantartást biztosít.

FixBale 500 – a legnehezebb körülményekhez tervezve

A mai rohanó világban senki sem engedheti meg magának a leállásokat. A sűrű bálázási időszakban a pontosság a legfontosabb tényező. Az alacsony üzemeltetési költségek garntálása érdekében a Vicon mérnöki csapata egy egyszerű, de robusztus hajtásláncot fejlesztett ki a FixBale 500-hoz.

Az egy darabból álló integrált hajtóműtől kezdve, a túlméretezett láncokereken és az 50 mm átmérőjű golyóscsapágyakon keresztül, minden a hosszú élettartamra van tervezve, ezáltal csökkentve a karbantartási és üzemeltetési költségeket.



Egy darabból álló, integrált hajtómű.

“**Páratlan hatékonyság – és teljesítmény**”

Magas felszereltség, egyszerű karbantartással

Az idő pénz – és minél kevesebb időt kell a napi karbantartásra fordítani, annál több idő jut a bálázásra. A továbbító rotor és a bálakamra meghajtás nagy teherbírású, 1¼"-os láncokkal van ellátva.

Hosszú élettartamú, „HBC” minősítésű láncok kerültek beépítésre, amelyek mindegyike rugós feszítővel és praktikus lemezes indikátorral van felszerelve, így egy pillanat alatt világossá válik, ha bármilyen után állításra lenne szükség. A láncot összekötő láncszemek színkóddal vannak jelölve, hogy később könnyen azonosíthatók legyenek.

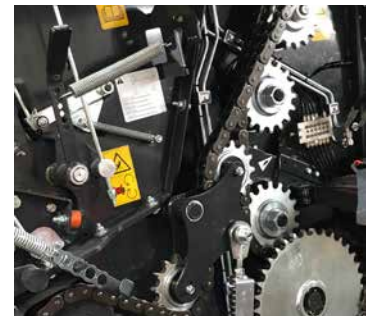
A meghajtó lánckerekeket kúpos persely rögzíti, ami teljesen kizárja a kopás lehetőségét a fogazott vagy a reteszkötéssel ellátott beépítéshez képest.

Acél hidraulika csövek a maximális megbízhatóságért

Mindent elkövettünk a megbízhatóság maximalizálása érdekében. A hidraulikus rendszerből - ahol lehetséges volt -, el lettek távolítva a gumitömlők és acélcsövekkel lettek kiváltva a maximális tartósság érdekében.

Integrált hajtómű

A FixBale 500 egy darabból álló, integrált hajtóművel rendelkezik, amelyhez csatlakozik a vonórúd és a támasztóláb rögzítése is. A rotor és a bálakamra hajtás szét van választva, ami kiegyensúlyozza a nyomaték terheléseket, miközben nincs szükség különböző hajtótengelyekre és csapágyakra. A terhelések tökéletes kiegyensúlyozása és elosztása garantált.



Mind a bálakamra- és a rotorhajtáson is kiváló minőségű „HBC” 1¼"-os láncokat alkalmazunk.



Erősített csapágyak a hosszabb élettartamért

A bálakamra hengereit mindkét végükön 50 mm átmérőjű csapágyak támasztják. A 6 db fő terhelési ponton duplasoros golyóscsapágyakat alkalmazunk, amelyek maximális teljesítményt és nagy megbízhatóságot biztosítanak.



Merev acélcsövek a hidraulika körökben.

Minőség és Megbízhatóság – *Kevesebb állásidő*



Az opcionális bálakigurító rámpa biztosítja, hogy a bála a kamra ajtótól távolabb gördüljön ki, így nem kell tolatni a kész bála ürítése előtt.



Tapasztalat és intuáció - beépítve

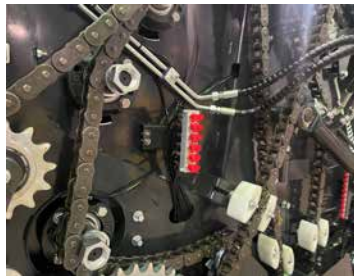
Minden Vicon bálázógépbe több évtizedes bálázási tapasztalatot építünk be, melyet a világszerte használt gépeink tervezése során szereztünk meg. A munka teljesítmény mellett kiemelt figyelmet fordítottunk az egyszerű és rutin karbantartás karbantartási feladatainak elvégzésére is.



Nagy kapacitású lánckenőolaj-tartály.



Automatikus lánckenés, egyénileg állítható kivezetésekkel.



Csoportosított kenési pontok a bálakamra gördülőcsapágyaihoz.



Az automata lánckenés a FixBale 500 alapfelszereltségének a része.

Automata lánckenés a hosszabb élettartamért

A láncok megfelelő kenése elengedhetetlen a hosszú élettartamhoz. A FixBale 500 bálázók automatikus olajzó rendszerrel vannak felszerelve, amely minden egyes láncot olajjal lát el. A rendszer egy nagyméretű, négy liter űrtartalmú tartállyal van felszerelve, míg az egyes kimenetekhez juttatott olaj mennyisége egyénileg finomhangolható, így változtatható a kijuttatandó olaj mennyisége. Minden olajcső színkóddal van ellátva az egyszerű azonosítás érdekében.

Csoportosított kenési pontok a bálakamra és a továbbító rotor csapágaihoz

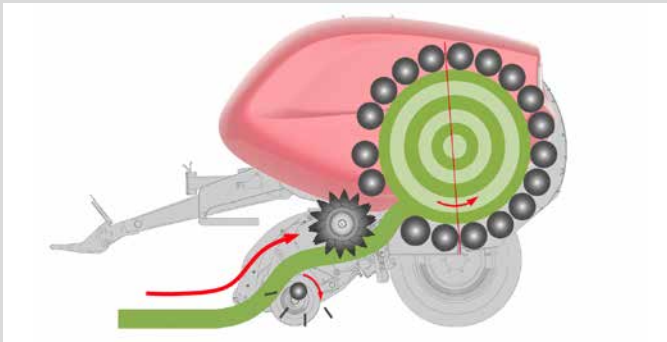
A csapágak kenése négy központosított helyről történik. A szekvenciális elosztás biztosítja, hogy minden csapág egyenlő mennyiségű kenőanyagot kapjon.

PowerMax hengeres bálakamra kialakítás – *sokoldalúság a különböző terményekhez*



Csúcsteljesítmény minden körülmények között – a FixBale 500 a nehéz, szilázs-bálák specialistája. A bálakamrát 18 bordázott profilú henger alkotja, amelyek minden körülmények között maximális bálátömörséget és kiváló bálaforgatást biztosítanak, emellett a gép energiaigénye a lehető legalacsonyabb, a hatékonyabb működés érdekében.

Nagy tömörségű bálák előállítása a PowerMax teljes hengeres bálakamrával



Teljes hengeres bálakamra a maximális sokoldalúságért

A PowerMax bálakamra 18 nagy teherbírású hengert tartalmaz, amelyek egy tökéletes kör mentén vannak elrendezve a bálák maximális forgási képességének biztosítása érdekében. Ez az ideális megoldás az alakhelyes és tömör bálák előállításához.

“**Jól formázott**
és rendkívül tömör
bálák”



Bálakamra alsó rész, dupla támasztóhengerrel.

Tökéletes bálaformázás

Mind a nedves és a száraz termények esetében is egyaránt biztosított az egyenletes, nagy sűrűségű bálák előállítása. A főkamra alsó részén található két henger elosztja a terhelést, csökkentve a feszültséget és növelve az élettartamot.

Állítható bála tömörség

A könnyű kezelhetőség érdekében a bála tömörsége hidraulikusan állítható és elektronikusan nyomon követhető. A bála tömörsége a traktor fülkéjéből kényelmesen, a követelményeknek megfelelően pontosan beállítható.



Elektronikus bála tömörség-szabályozás.

PowerBind: *Pompás bálák - Időről időre*



A FixBale 500 bálázókat használva biztos lehet benne, hogy pompás bálák hagyják el a földet. A Vicon PowerBind háló kötöző rendszerei biztosítják a formás, kemény bálákat.

Gyors hálókötés

A FixBale 500 bálázók fel vannak szerelve az innovatív PowerBind hálókötöző rendszerrel, amely a munkagép elején kapott helyet. A PowerBind kiküszöböli a behordóhenger jelentette hibákat és az egyik legjobb ciklusidőt biztosítja.

Minimális állásidő – maximális bálázási idő

A PowerBind adagolókar folyamatosan feszesen tartja a hálót. Ha a bála 90%-ban elkészült, a kar előrehalad és felkészül a háló adagolásra.

Amikor a bála teljesen kész, a háló közvetlenül a bálára van irányítva, a kis mozgási szöge miatt a háló mindig feszes marad. A hálóadagolás pontos és rendkívül megbízható. A PowerBind biztosítja, hogy professzionális munkát végezzen, anélkül, hogy azt a széljárás és a termény típusa befolyásolja.

Könnyű háló csere

A maximális kényelem és időmegtakarítás érdekében a PowerBind rendkívül alacsony rakodási magasságot biztosít. Az üres hálótékercset egyszerűen húzza le a tengelyről, és helyezze fel az újat.



A PowerBind hálós kötözési rendszer biztosítja, hogy a háló túlnyúljon a bála szélén.



A háló és a madzag kényelmes tárolása könnyű hozzáféréssel a hosszú munkanapokra.

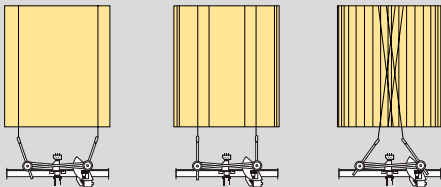


Akár nyolc madzagköteg tárolása.



A rendkívül alacsony rakodási magasság és az igazán egyszerű háló befűzés minimális állásidőt és maximális bálázási időt eredményez.

Madzag kötözés*



Kötözőrendszer dupla madzagos adagolással. Egyszerre köti a bála mindkét oldalát. A bála közepén a madzagok fedik egymást, így a végek nem lazulnak fel. A rendszer teljes mértékben programozható, így a terménynek legmegfelelőbb kötözési módot választhatja ki.

* Madzag kötözés csak az RF 4225 Plus modellekhez



Beállítás és vezérlés *kényelmesen*



Egyszerűen használható vezérlőrendszer

A FixBale az egyszerű kezelhetőségével, könnyebbé teszi még a leghosszabb munkanapokat is. Az éles színes kijelző és az egyszerű ikonok segítségével a bálázási feladat egy pillanat alatt áttekinthető. Minden fontos beállítás kényelmesen elvégezhető a traktor üléséből, ami menet közbeni beállítást és a kényelmes munkakörnyezetet biztosít.

Focus 3

FixBale 500 alapfelszereltségként Focus 3 terminállal van felszerelve az egyszerű működtetés érdekében, amely az alábbi beállítható funkciókkal rendelkezik:

- A bála átmérőjének beállítása
- Háló mennyiségének beállítása
- Információk a kötözési ciklus során
- Manuális vagy automata kötözés kiválasztása
- Ötnapi bálaszámláló és az összes bála számlálója
- Kécek kiválasztása, a Drop Floor működtetése vagy a rendfelszedő emelése/süllyesztése



Kés, Drop-Floor és rendfelszedő kiválasztásán

Háló- vagy madzagkötözés kiválasztása

Bálanövekedés jelzője

Napi bálaszámláló

Bálatömrség beállítása

Hálómennyiség beállítása

Focus 3 terminál.



Mindig kapcsolatban*

A Vicon Sync kapcsolatot biztosít az online szolgáltatásokhoz, valamint folyamatos adatátvitelt az IsoMatch FarmCentre és a Vicon ServiceCentre irányában.

A gépek nyomon követése, a teljesítmény adatok, a távoli szerviz elérés és a fokozott biztonság csak néhány a Vicon Sync által nyújtott előnyök közül.

*Csak FixBale 500

ISOBUS (opcióként)

Minden modell teljes ISOBUS kompatibilitást kínál, ami zökkenőmentes integrációt tesz lehetővé a traktor termináljaival. Ezenkívül az ISOBUS-kompatibilis gépek felszerelhetők az új **Tellus 700** vagy **Tellus 1200** érintőképernyős terminálokkal, amelyek fejlett eszközök a hatékony kezeléshez és a precíz vezérléshez.



Tellus 700 terminál.

Tellus 700(*) – Az Ön új ISOBUS Terminálja

A Tellus 700 minden felhasználó számára személyre szabott, funkciókban gazdag élményt kínál, pontos sorvezetéssel, testre szabható, egyképernyős kezelőfelületet és zökkenőmentes hardver-szoftver integrációt biztosít. A legújabb technológiával felszerelve optimális teljesítményt biztosít a legkülönbözőbb munkagépek széles skáláján.



Tellus 1200 terminál.

Tellus 1200(*)

Az új Tellus 1200 csatlakozási lehetőséget kínál az ISOBUS-kompatibilis eszközökhöz, és olyan funkciókat biztosít, mint a térkép megjelenítése, a kézi irányítás, a határvonalak és a felülnézet. Akár négy teljesen testreszabható képernyő felülettel, extra segítséget nyújt, a szántóföldön töltött hosszú munkanapok során.

(*) Teljes mértékben ISO- kompatibilis terminál a FixBale 500 bálázóhoz, gyári rendelés esetén ISOBUS-os bálázó opcióban rendelhető.

TechnoPack (opcionális)
tudjon meg többet a báláiról



Az opcionális TechnoPack optimális megoldást kínál a professzionális gazdálkodóknak és a bért vállalkozóknak a betakarítás menedzselésére.

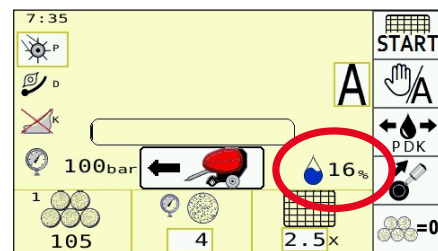
TechnoPack

Bálázás során a bálakamrába kerülő termény nedvességtartalma folyamatosan mérésre kerül és a bálázó terminálon megjelenik.

A bálakamra alsó részébe egy érzékelő kerül felszerelésre, amely segítségével a rendszer kiszámítja a bála belsejében lévő nedvesség százalékos arányát. A rendszer akár 50%-os nedvességtartalmat is képes érzékelni, így a gépkezelő bármikor eldöntheti, hogy a termény, például a széna vagy a szalma bálázásra alkalmas-e. Ez biztosítja azt, hogy mindig a lehető legjobb minőségű takarmányt kapjuk.



Nedvességmérő szenzor a kamra belsejében van elhelyezve.



“Az elkészült bála átlagos nedvességtartalma megjelenítésre kerül”

Bálakigurító szenzor

A TechnoPack csomag része egy bálakigurító szenzor is, amely jelzést ad, amikor a kész bála elhagyja a bálakigurítót.

Nedvességmérés

A további kezelői kényelem a TechnoPack-al történő bálázás során, hogy folyamatosan valós időben látható a termény nedvességtartalma. A kötözési ciklus alatt megjelenítésre kerül az elkészült bála átlagos nedvességtartalma.

TIM bálázó (opcionális a FixBale 500-on)

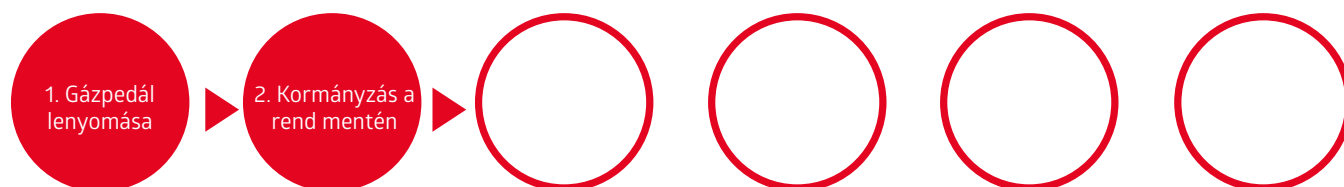
A munkagép vezérli a traktort



Kevesebb művelet a bálázás során



Folyamatsorozat a szokásos működéshez: bálánként 10 lépés



TIM 1.3 folyamatsorozat a TIM-kiszolgáló által beállított haladási sebességgel: **2 lépés bálánként**



TIM (Tractor Implement Management)

A TIM egy termék- és gyártóközi ISOBUS-megoldás a mezőgazdasági gépipar számára, amelynek segítségével a munkagép képes bizonyos traktorfunkciókat vezérelni.

A bálázás az egyik olyan munkafeladat, amely a legtöbb műveletet igényli a gépkezelőtől. A TIM opcióval felszerelt FixBale 500 sorozatú bálázók a legtöbb feladatot maguk végzik. Ennek eredményeképpen nemcsak a kényelem és a hatékonyság javul jelentősen, hanem egyenletesen magas bálaminőséget is biztosít.

Főbb előnyei a bálázás során

A TIM-rendszer a bálázási feladatoknál válik igazán hasznossá, mikor az időjárás viszonyok miatt gyakran szűkös a rendelkezésre álló idő. A munka gyorsabban és jobb bálaminőséggel fejezhető be.

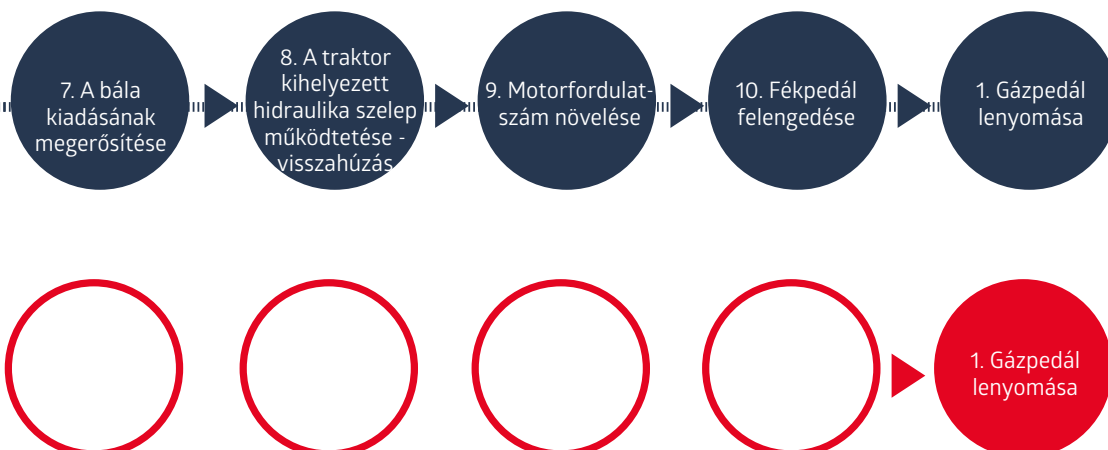
Különösen a vállalkozók és a nagy gazdaságok profitálnak a TIM-technológia felhasználóbarát jellegéből, amelyet a gépkezelők gyorsan elsajátíthatnak.

A költség oldal egy másik tényező, amelyet szem előtt kell tartani. A TIM-rendszerrel ellátott bálázó rendkívül hatékony használata alacsonyabb költségeket eredményez a kopóalkatrészek, az üzemanyag, a gumiabroncsok stb. tekintetében.

Hatalmas megtakarítás a munkafolyamatokban

Ha a kezelő tapasztalatlan vagy fáradt, a bálák minősége és a teljesítmény romlik. A TIM technológia segítségével a bálázó számos műveletet képes elvégezni a vezető helyett, ami jelentős kényelemnövekedést jelent. Minden 100 bála esetében a TIM akár 800 műveletet is megtakaríthat.

Mivel a bálázó kinyitja a hátsó ajtót amint a bála elkészült, ami szintén növeli a hatékonyságot, különösen akkor, ha a kezelő fáradt. Ha a rendszer azt érzékeli, hogy a bála készen áll a lejtőn való kiadásra, a vezető figyelmeztetést kap, és az automatikus bála kiadás szünetel. A kezelő a bálázás során bármikor felülbíráhatja az automatikus folyamatot.



Vicon FixBale 500 FlexiWrap



Sokoldalú, egyszemélyes bálázó **és csomagoló kombináció**

Az új Vicon FixBale 500 FlexiWrap egyesíti a nagy tömörségű bálázást, a gyors és pontos bálátovábbítást, a nagy sebességű dupla szatellit karos bálacsomagolóval. Ideális megoldást jelent az egyszemélyes üzemeltetéshez. A nehéz körülmények között történő munkavégzésre tervezett egyedi bálaátadási megoldás még meredek lejtőkön is problémamentes működést biztosít.



Bálaátfordító opció.
Szállítás közben az egység
automatikusan biztonságos
helyzetbe fordul a
csomagolón.



Egyszerű kézi működtetés az
új távvezérlőről.



Dupla szatellit karoscsomagoló, 2 előfeszítővel és 4 végtelenített hevederrel, a gyors és stabil csomagoláshoz.

Erős és tartós vázszerkezet

A FlexiWrap sorozat egy erős alvázat kapott, ami minimalizálja a termék felhalmozódását. Az robusztus tandemtengelyek maximális stabilitást biztosítanak a közúton és szántóföldön egyaránt. Az alapfelszereltség része az 560/45R22.5 méretű Vredestein Flotation gumiabroncsok, melyek kevesebb nyomot hagynak, így nedves körülmények között kevésbé tömörítik a talajt.



Vicon FixBale 500 FlexiWrap



Integrált **Bálázó-csomagoló kombináció**

A FixBale 500 Flexiwrap modellek valóban sokoldalú bálázási és csomagoló megoldást nyújtanak. A többféle terménytípus kezelésére alkalmas Vicon FlexiWrap lehetőséget ad minden bálázási feladat elvégzésére.



Teljes ISOBUS
kompatibilitás
alapkivitelen.

Kezeljen mindent kényelmesen a traktorülésből

A bálázás és a csomagolás teljesen automatikus vezérlése a Tellus 1200 terminálról történik. A FlexiWrap modellek teljes mértékben ISOBUS-kompatibilisek. Amint a bála elkészült, a csomagoló elindítja a hátsó ajtó nyitását, megkezdődik a bála továbbítása és elindul a csomagolási ciklus. A gépkapcsolat teljesen automatikusan működik. A bálázó és a csomagoló állapota folyamatosan megjelenik a Tellus 1200 nagy érintőképernyő különálló felületein a maximális kezelői kényelem érdekében.





Miután a háló felkerült a bálára, a csomagolóasztal a bálakigurító alá mozdul el.



A bála közvetlenül a csomagoló asztalra kerül.



Amint a bála továbbítódik a bálázótól, a bálakigurító azonnal becsukódik és a következő bála készítése elkezdődik.



A csomagolóasztal gyorsan elmozdul a fóliakifeszítők irányába és a csomagolás azonnal kezdődik.

“ Nagy sebességű csomagolás – a fólia sérülésének veszélye nélkül”

Gyors és pontos bálaátadás

Miután a háló a bálára rákerült, a csomagolóasztal a kamra ajtó felé mozdul és készen áll az elkészült bála fogadására. Amikor a hátsó ajtó felnyílik, a bála közvetlenül az asztalra kerül (nincsenek egyéb, zavaró lépések a bálázó a csomagolóasztal között). Ez biztosítja a bála biztonságos átadását anélkül, hogy a bála legurulna az asztról, még akkor is, ha dombos körülmények között dolgozunk. Amint a bála a csomagolóasztalon van, gyorsan átkerül a szatellit karos csomagolóra és azonnal megkezdődik a csomagolás.

Nagy sebességű csomagolás

A 4 db végtelenített hevederrel ellátott csomagolóasztal egyenletesen forgatja a bálát a csomagolás során, a fólia sérülésének veszélye nélkül. A dupla fólia előfeszítők biztosítják a nagy sebességű csomagolást, így a csomagolási folyamat befejeződik, mielőtt az új bála elkészülne. Az előfeszítők a bálához közel helyezkednek el, hogy a fólia alatt a csomagolás során beszoruló levegő mennyiségét minimálisra csökkentsék.

A bála kézi lerakása lehetővé teszi, hogy a bálát a legkényelmesebb helyen rakják le, például sorban lerakva a könnyebb felszedés érdekében. Az alacsonyan elhelyezett csomagolóasztal kíméletesen rakja le a bálát. A FlexiWrap emellett bálaátfordítóval is felszerelhető.

Precíziós Gazdálkodás

A Vicon precíziós gazdálkodási megoldásai ötvözik az innovációt és a rugalmasságot. A Vicon Sync segítségével a gépadatok zökkenőmentesen kerülnek át az IsoMatch FarmCentre platformra. A Vicon ServiceCentre támogatást nyújt, míg az univerzális terminálok új szintre emelik a precíziós gazdálkodást. Intelligens eszközök, amelyek az Ön gazdálkodásához igazodnak.



Tellus 700 és Tellus 1200



IsoMatch FarmCentre



Vicon Sync



With you, all the way
2 év jótállás

Az ügyfélszolgálat és a minőség olyan értékek, amelyekre nagy hangsúlyt fektetünk. Minden Vicon gép eladását egy hosszú távú kapcsolat kezdetének tekintjük. Hiszünk kiváló minőségű termékeinkben! Több mint 140 éves tapasztalatunk a termékfejlesztés terén páratlan minőséget és kopásállóságot eredményezett. A Vicon gépek tervezése hosszú kutatások, alapos tesztelési tervek és tapasztalt R&D mérnökök munkájának eredménye, amelynek célja a minőség és a hatékonyság optimalizálása, ami évről évre magas ügyfél-elégedettséget eredményez.

*A 2022. szeptember 1-jétől kiszállított Vicon gépekre a kiszállítás napjától számított 2 év jótállás vonatkozik.**

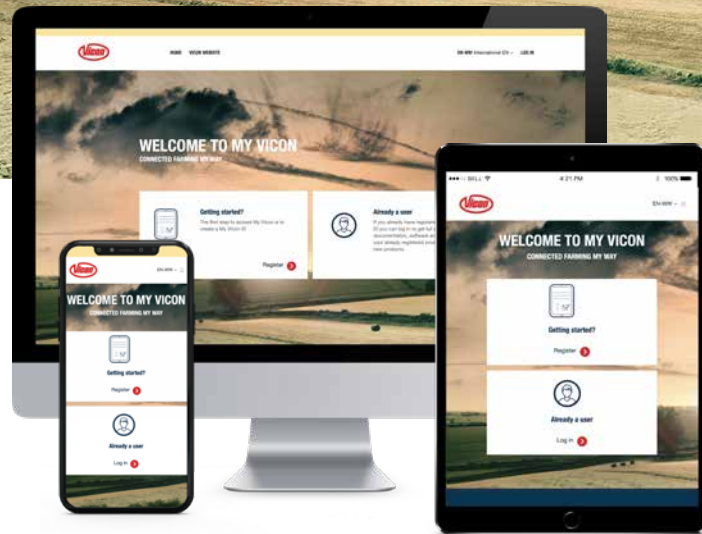
**A feltételek teljesítése esetén.*

MY VICON

KÖNNYŰ HOZZÁFÉRÉS minden szükséges információhoz. Regisztrálja Vicon gépét, és szerezzen hozzáférést számos értékes szolgáltatáshoz. A My Vicon személyre szabott megoldásokkal teszi egyszerűbbé az Ön útját: integrálja a géppark kezelését, és teljes hozzáférést biztosít az adatokhoz, technológiákhoz és szolgáltatásokhoz, amelyek kizárólag az Ön Vicon gépéhez tartoznak.



Regisztrálja munkagépét >



Termék regisztráció
Regisztrálja Vicon gépét



Alkatrész szolgáltatásom
Tartsa gépét működésben



Flottám
A regisztrált gépek kezelése



Események és ajánlatok
Használja ki az akciókat és a meghívókat



Digitális eszközeim
Csatlakoztassa gépeit



Lépjen kapcsolatba
Hogyan tudunk segíteni



Smart Search

FOTÓZZA LE, AZONOSÍTSA ÉS RENDELJE MEG ALKATRÉSZEIT!

Még soha nem volt ilyen egyszerű megtalálni a megfelelő alkatrészeket Vicon gépeihez. A Smart Search segítségével gyorsan és hatékonyan megtalálhatja az összes szükséges Vicon eredeti alkatrészt, így minimalizálva az állásidőt és biztosítva a zavartalan üzemeltetést. Elérhető a MyVicon oldalon.



Ismerje meg a Smart Search funkciót itt >

Műszaki adatok

Modell	RF 4225 Plus F	RF 4225 Plus R	RF 4225 Plus SC 14
Gép méretek és tömeg			
Méreték és tömeg (m)	4.10	4.10	4.10
Szélesség (m)	2.52	2.52	2.52
Magasság (m)	2.30	2.30	2.30
Tömeg (kb.)	2320	2620	2900
Bálaméretek			
Hengerek (db)	5	5	5
Lécek (db)	16	24	24
Átmérő min. / max. (m)	- / 1.25	- / 1.25	- / 1.25
Szélesség (m)	1.20	1.20	1.20
Fenéklemmez	0	0	0
Rendfeszedő			
Munkaszélesség (cm)	2.00	2.00	2.20
Ujjak közötti távolság (m)	1.62	1.62	1.86
Felszedő ujjak sorai (db)	4	4	5
Ujjak száma soronként (db)	28	28	32
Ujjak közötti távolság (mm)	60	60	60
Terményterelő	●	-	-
Hengeres terményleszorító	-	●	●
CAM tengelykapcsoló-védelem	-	●	●
2 Pneumatikus mélységhatároló kerék	●	●	●
Behordás			
Fork Feeder	●	-	-
PowerFeed Rotor	-	●	-
SuperCut 14 késes	-	-	●
Egyszeres késvédelem	-	-	●
Fenéklemmez - Drop Floor	-	-	●
Meghajtásrendszer			
Osztott hajtómű	-	●	●
1 1/4" fő hajtáslánc	●	●	●
Automatikus lánckenőrendszer	●	●	●
Nyírócsapos biztosítás	●	-	-
CAM tengelykapcsoló-védelem	0	●	●
Kötözés (PowerBind)			
Csak háló	3 tekercs	3 tekercs	3 tekercs
Vegyes kötözés	8 köteg + 3 tekercs	8 köteg + 3 tekercs	8 köteg + 3 tekercs
Vezérlés			
Non Isobus vezérlés	Focus III terminál	Focus III terminál	Focus III terminál
Isobus kompatibilitás opcióként	0	0	0
Isobus terminálok (csak Isobus opcióval)	0 Tellus 700 / Tellus 1200	0 Tellus 700 / Tellus 1200	0 Tellus 700 / Tellus 1200
Kamra-töltöttség jelzők	●	●	●
Hidraulikaszelep igény	2 SA	2 SA	2 SA
Kerekek és tengelyek			
11.5/80-15	●	●	-
15.0/55-17	0	0	●
19.0/45-17	0	0	0
500/50-17	0	0	0
Légfékek	0	0	0
Egyebek			
Megfordítható vonórúd	●	●	●
TLT (1/min)	540	540	540
Bála kigurító rámpa	0	0	0
Min. traktorigény (kW/Le)	37/50	45/60	51/70
● Alapfelszereltség 0 Opció - Nem elérhető			

Modell	FixBale 500 PF	FixBale 500 CF15
Gép méretek és tömeg		
Méreték és tömeg (m)	4.15	4.15
Szélesség (m)	2.75	2.75
Magasság (m)	2.30	2.30
Tömeg (kb.)	3350	3600
Bálaméretek		
Kamra technológia	18 henger	18 henger
Átmérő min. / max. (m)	- / 1.25	- / 1.25
Szélesség (m)	1.23	1.23
Fenéklemmez	0	0
Rendfűszedő		
Munkaszélesség (m)	2.30	2.30
Ujjak közötti távolság (m)	1.98	1.98
Fűszedő ujjak sorai (db)	5	5
Ujjak száma soronként (db)	34	34
Ujjak közötti távolság (mm)	60	60
Hengeres terményleszorító	●	●
CAM tengelykapcsoló-védelem	●	●
2 Pneumatikus mélységátaroló kerék	●	●
Behordás		
PowerFeed rotor	●	-
ChopFeed 15 késes	-	●
Egyszeres késvédelem	-	●
DropFloor paralelogramma	●	●
Meghajtásrendszer		
Beépített, egy darabból álló hajtómű	●	●
Főmeghajtás védelme	Biztonsági tengelykapcsoló	Biztonsági tengelykapcsoló
Meghajtó láncok	HBC 1 ¼"	HBC 1 ¼"
Automatikus lánckenőrendszer	●	●
Központosított kenési rendszer	●	●
Automata kenési rendszer	0	0
PowerBind kötöző rendszer		
Háló (tároló)	1 + 2 tekercs	1 + 2 tekercs
Elektronika és vezérlés		
Non Isobus vezérlés	Focus III terminál	Focus III terminál
Isobus kompatibilitás	0	0
Isobus terminálok (csak Isobus opcióval)	0 Tellus 700/ Tellus 1200	0 Tellus 700/ Tellus 1200
TechnoPack bálakiadó és páratartalom szenzor	0	0
TIM kompatibilitás	0	0
Kerekek és tengelyek		
15.0/55-17	●	●
19.0/45-17	0	0
500/50-17	0	0
550/45-22.5	0	0
Hidraulikus fékek	0	0
Légfékek	0	0
Egyebek		
Vonószervezet helyzete	Állítható vonórúd (alacsony / magas)	Állítható vonórúd (alacsony / magas)
TLT (1/min)	540	540
Bála kigurító rámpa	0	0
Hidraulikaszelep igény	1 SA 1 DA	1 SA 1 DA
Javasolt traktor teljesítmény (kW/Le)	52 (70)	65 (85)
● Alapfelszereltség 0 Opció - Nem elérhető		

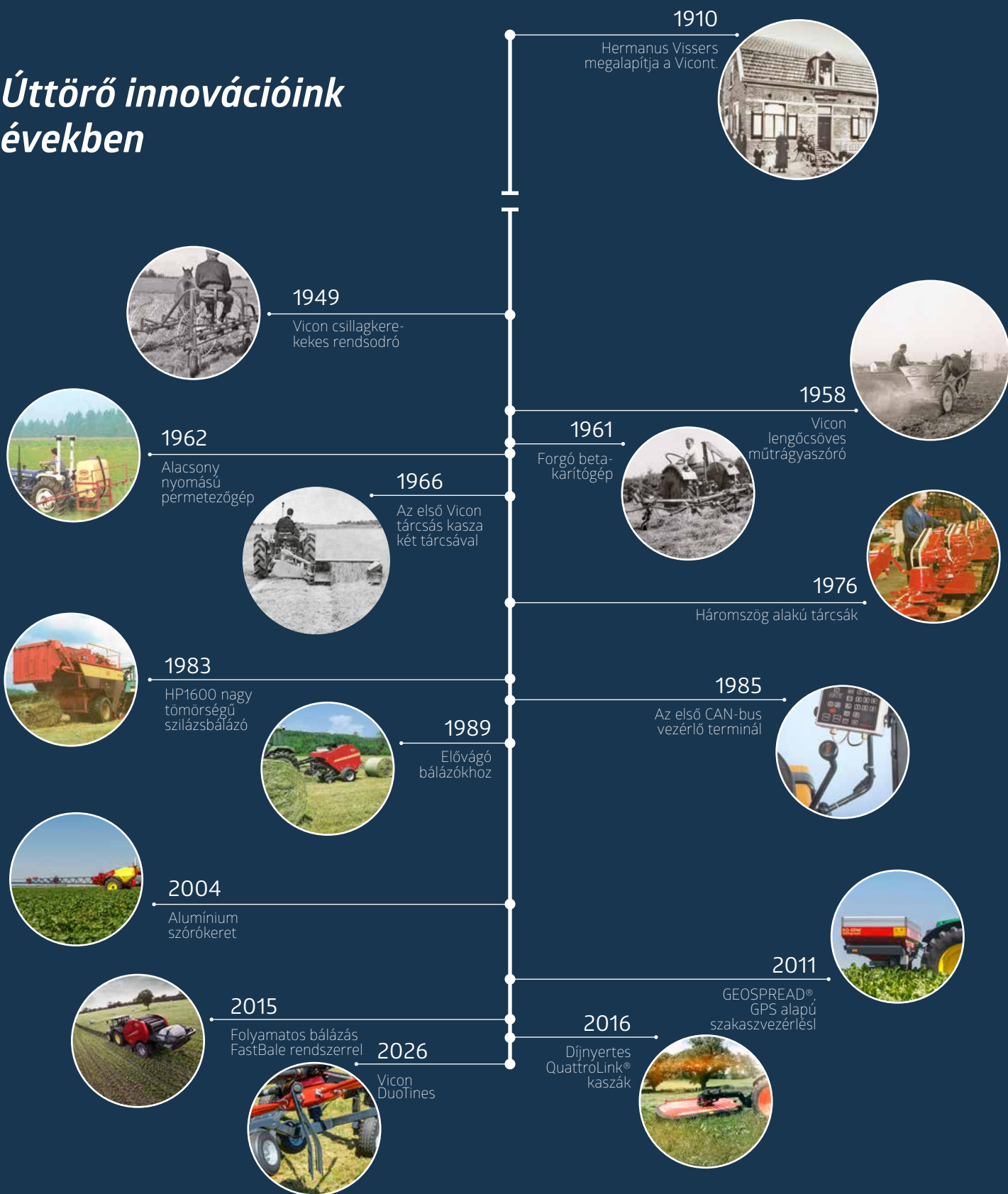
Műszaki adatok

Modell	FixBale 500 CF15 FlexiWrap
Gép méretek és tömeg	
Méreték és tömeg (m)	7.4
Szélesség (m)	2.99
Magasság (m)	3.00
Tömeg (kb.)	6700
Bálaméretek	
Kamra technológia	18 henger
Átmérő min. / max. (m)	- / 1.25
Szélesség (m)	1.23
Rendfeszítő	
Munkaszélesség (m)	2.30
Ujjak közötti távolság (m)	1.98
Feszítő ujjak sorai (db)	5
Ujjak száma soronként (db)	34
Ujjak közötti távolság (mm)	60
Hengeres terményleszorító	●
CAM tengelykapcsoló-védelem	●
2 Pneumatikus mélységhatároló kerék	●
Behordás	
ChopFeed 15 késes	●
Egyszeres késvédelem	●
DropFloor paralelogramma	●
Meghajtásrendszer	
Beépített, egy darabból álló hajtómű	●
Főmeghatás védelme	Biztonsági tengelykapcsoló
Meghajtó láncok	HBC 1 ¼"
Automatikus lánckenőrendszer	●
Központosított kenési rendszer	●
Automata kenési rendszer	0
PowerBind kötöző rendszer	
Háló (tároló)	1 tekercs
Csomagolóegység	
Bála átadó mechanizmus	Átadó asztal
Támasztó hengerek / hevederek (db)	2 / 4
Fólia előfeszítő	2
Film roll magazíne	10
Bálafordító készlet	0
Elektronika és vezérlés	
Isobus kompatibilitás	●
Isobus terminálok (csak Isobus opcióval)	0 Tellus 700/ Tellus 1200
Kamerá(k)	0
Kerekek és tengelyek	
560/45-22.5	●
710/35-22.5	0
Légfékek	●
Egyebek	
Vonószerkezet helyzete	Állítható vonórúd (alacsony / magas)
TLT (1/min)	540
Hidraulikaszelep igény	1 SA
Hidraulikaszelep igény	Load Sensing
	105 (140)
● Alapfelszereltség 0 Opció - Nem elérhető	

A katalógusban található információk kizárólag általános tájékoztatási célokat szolgálnak és világszerte elérhetők. A katalógusban előfordulhatnak pontatlanságok, hibák, hiányosságok, ezért ezek az információk nem képezhetik a Kverneland Group elleni jogi követelés alapját. A modellek, specifikációk és választható tartozékok elérhetősége országonként eltérhet. Ezzel kapcsolatban forduljon helyi márkakereskedőjéhez. A Kverneland Group fenntartja a jogot arra, hogy értesítési kötelezettség nélkül bármikor változtatásokat vezessen be a bemutatott vagy megjelenített dizájnokban vagy specifikációkban, további tulajdonságokat adjon hozzá vagy távolítsa el. Előfordulhat, hogy a biztonsági elemek - kizárólag szemléltetés, a munkagépek funkcióinak eredményesebb bemutatása céljából - nem szerepelnek a munkagépeken. A sérülések elkerülése érdekében soha ne távolítsa el a biztonsági elemeket! Amennyiben a biztonsági eszközök eltávolítása elkerülhetetlen, például karbantartás miatt, kérje szakember segítségét vagy felügyeletét.



Úttörő innovációink években



My way of Farming!



www.vicon.eu

B-0103-HU_06-2026