

## **Bálázók**

RF 4225 Plus,  
RF 4325 Plus, FlexiWrap



## **Fix kamrás bálázók**



*My way of Farming!*



# 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 4000 Plus Sorozata ***Nagy kapacitás, Kiváló Teljesítmény***

### **A bálaképzés új szintje**

A bálázógépek terén szerzett többéves tapasztalatunk eredményét tükrözi a legújabb RF4000 Plus szériához tartozó fix kamrás bálázók kialakítása. Optimalizált kialakításuk révén páratlan bálaminőséget, 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*



Az újratervezett, nagy átmérőjű hengeres termény leszorító megkönnyíti a terményáramlást nagy munkasebességnél.

## **Nagy teljesítményű rendfelszedő**

A 2,2 m széles, alacsony profilú rendfelszedővel még a legnagyobb munkasebesség mellett és a legnehezebb munkakörülmények között is minimális a veszteség.

## **Megújult megbízhatóság**

Kiemelkedő teljesítményük mellett a Vicon RF Plus széria rendfelszedői megbízhatóságukról is híresek, amelyet most egy továbbfejlesztett hajtáslánccal fokoztak.

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.

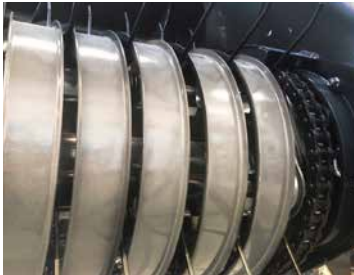
## **Az új, továbbfejlesztett "PLUS" sorozat specifikációja a következőket tartalmazza:**

- 10mm-rel hosszabb rendfelszedő ujjak
- Szélesebb, galvanizált rendfelszedő lemezek

- 3/4" HBC specifikációjú meghajtóláncok, amelyek fokozzák a teljesítményt nehéz körülmények között.

## **Kompakt szállítási szélesség**

Vonuláskor nem szükséges 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.

“**Tiszta tarló**  
minden növény-  
kultúrában”



2.2m rendfelszedő.

#### 2.00m széles rendfelszedő (Ujjas továbbítós modellek)

- Mind a négy ujj tengely egyenként három golyóscsapággal
- Extra szűk, 60 mm-es ujj távolság
- Innovatív belső hajtáslánc a keskenyebb szállítási szélesség érdekében
- Leszorító villák a hatékony terményáramlásért
- Új ¾" HBC specifikációjú hajtóláncok

#### 2.2m széles rendfelszedő (Rotoros és dupla ujjas továbbítós modellek)

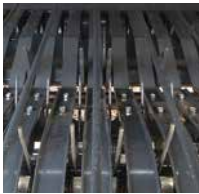
- Öt sorban elhelyezett, soronként 32db felszedő ujj
- A felszedő ujjak tengelye 4 helyen csapágyazva
- Vezérlőpálya a rendfelszedő mindkét végén
- Az új Plus sorozatú, áttervezett terményleszorító belső csapágyazással és erősebb oldalkarokkal
- Innovatív belső hajtáslánc a keskenyebb szállítási szélesség érdekében
- Közúti szállításhoz nem kell eltávolítani a rendfelszedő kerekeit
- Új ¾" HBC specifikációjú hajtóláncok



# 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 termény optimális továbbítását a bálakamrába a lehető legnagyobb kapacitás elérése, valamint a bálaformázás elősegítése érdekében.**



Fork feeder ujjas továbbító.

### **Ujjas továbbítórendszer**

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

### **RF 4225 Plus**

RF4225 Plus széria vegyes kamrás munkagépei Fork Feder ujjas továbbítóval vagy PowerFeed behordórendszerrel érhetők el.

### **RF 4325 Plus**

RF4325 Plus széria teljesen hengeres munkagépei PowerFeed rotoros vagy Supercut behordórendszerrel érhetők el.







PowerFeed rotoros 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 pozicionált továbbító ujjal felszerelt PowerFeed rendszer a bálakamrába kényszeríti a terményt a nagyobb behordási sebesség érdekében, és biztosítja a bálaképzés azonnali elkezdését.



SuperCut-14.

### SuperCut-14

A SuperCut-14 kések 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-25.

### SuperCut-25

A 40 mm-es vágási hosszúságot biztosító SuperCut-25 szeletelő egység a legjobb szilázsmínőség eléréséhez. A kések kiválasztása csoportokban történik, az alábbi kések választhatók: 25, 13, 12, 6 és 0 kést választhatunk, a rugalmas üzemeltetés érdekében.

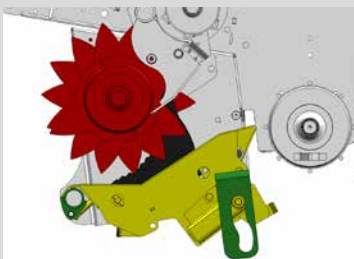
### Kettős működésű késvédelem

A SuperCut-25 szeletelőrendszer kettős védelemmel van ellátva a külső akadályok ellen. Ha egy kisebb méretű tárgy ütközik a késnek, a kés hátrafelé fordul anélkül, hogy a vágási minőség romlana. Nagyobb idegen tárgyak esetén a kés lefelé mozdul el, majd az akadály kikerülése után automatikusan visszaáll munkapozícióba.

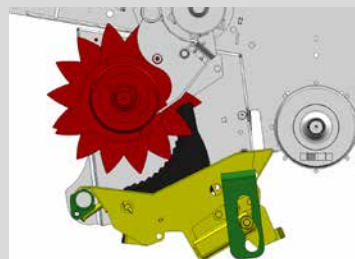
### Parallelogramma DropFloor rendszer az eltömődés gyorsabb elhárításáért

PowerFeed rotoros és SuperCut kések szeletelő egységei el vannak látva a rendkívül hatékony Vicon parallelogramma 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.

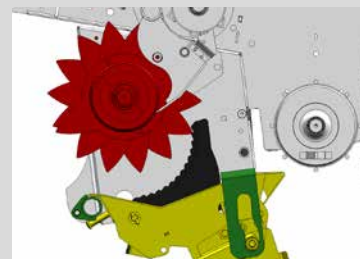
### Valamennyi eltömődés könnyedén eltávolítható = Több idő a bálázásra



Drop Floor munkavégzési pozícióban.



Drop Floor középső pozícióban.



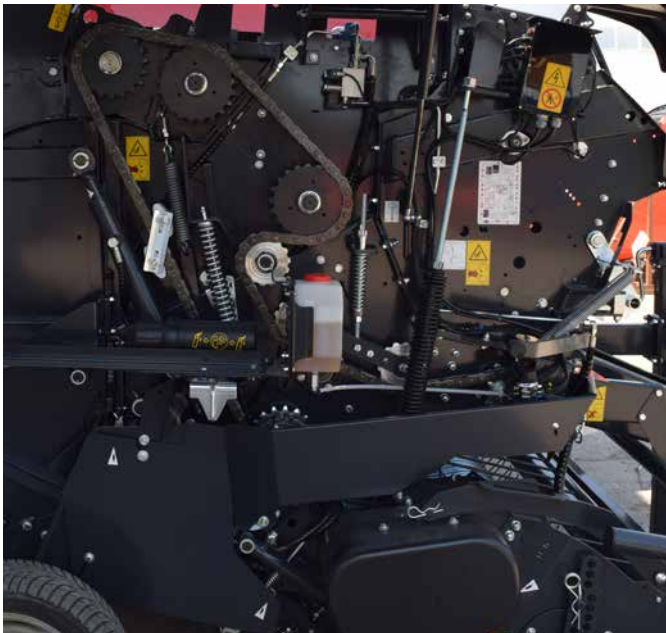
Drop Floor teljesen leeresztett pozícióban.

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

# Hajtáslánc *a legnehezebb körülményekhez*



***A mai világban senki sem engedheti meg magának az állásidőt. A sűrű bálázási szezonban az optimális időzítés az egyik legfontosabb tényező. Az üzemeltetési költségek alacsonyan tartása érdekében a Vicon mérnökei új szintre emelték a bálázó tartósságát.***



**“*Acél csövek*  
a kiemelkedő  
tartósság  
érdekében”**

#### **RF 'PLUS' sorozat - a legnehezebb körülményekre tervezve**

A bálakamra meghajtása nagyméretű 1¼" láncsal történik, amely nagyobb fáradási szilárdságot és fokozott kopásállóságot biztosít. A bálakamra hajtott hengerei öntött csapágyházakkal rendelkeznek, és zsírzási pontok négy helyre vannak csoportosítva.

#### **Merev falú acél hidraulikus csövek a kiemelkedő megbízhatóságért**

Minden lépést megtettünk a megbízhatóság maximalizálása érdekében. Ahol csak lehetett, a hidraulikarendszerekből kiiktattuk a hidraulikatömlőket, és acélcsövekkel helyettesítettük őket a kiemelkedő tartósság érdekében.

#### **Automata lánckenés a hosszabb élettartamért**

A láncok megfelelő kenése elengedhetetlen a hosszú élettartamhoz. A Vicon RF PLUS sorozatú 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.

# PowerBind: *Pompás bálák – Időről időre*



A Vicon RF Plus bálázókat használva biztos lehet benne, hogy pompás bálák hagyják el a földet. A Vicon PowerBind háló- és madzagkötöző rendszerei biztosítják a formás, kemény bálákat.

## **Gyors hálókötés**

A Vicon RF Plus 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 kar kis mozgási szöge miatt a háló mindig feszes marad. A hálóadagolás pontos és rendkívül megbízható, függetlenül a szélről és a terménytől.

## **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.





PowerBind hálókötöző rendszer lehetővé teszi, hogy a háló túlnyúljon a bála sarkain.



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



Akár nyolc madzagszalag tárolása.

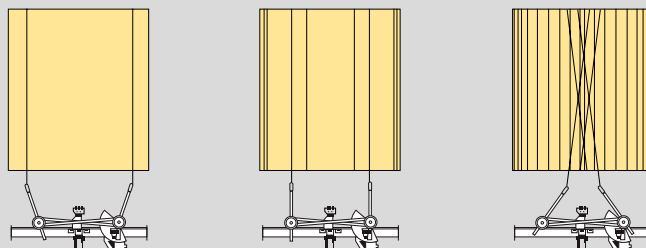


A rendkívül alacsony rakodási magasság és az igazán egyszerű háló befűzés minimális állásidőt és maximális bálázási időt eredményez.

**“ Gyors kötözés  
– könnyű rakodás  
alacsony  
magassággal”**



#### Madzag kötözés (opcióként)



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.

# Beállítás és vezérlés *kényelmesen*



## **Egyszerűen használható vezérlőrendszer**

RF4000 Plus sorozat fix kamrás bálázói egyszerűen használható vezérlőrendszerrel vannak ellátva, amelyet úgy alakítottunk ki, hogy megkönnyítse a munkavégzést a hosszú napokon, amennyire csak lehetséges. A jól átlátható színes képernyő egyszerű grafikája azonnal mutatja a bálázással kapcsolatos információkat. Valamennyi fontos beállítás kényelmesen elvégezhető a traktorfülkéből.

## **ISOBUS (opcióként)**

Valamennyi modell opcionálisan teljes mértékben ISOBUS kompatibilisre állítható, így közvetlenül kapcsolódhat egy ISOBUS traktorhoz, lehetővé téve a bálázó működtetését a traktoron keresztül. A traktorhoz történő közvetlen kapcsolódás mellett az ISO kompatibilis munkagépek Tellus GO+ vagy IsoMatch Tellus PRO érintőképernyős terminállal is felszerelhetők.

## **Focus 3**

Az egyszerű működtetés érdekében kifejlesztett Focus 3 az alábbi beállítható funkciókkal rendelkezik:

- A bála átmérőjének beállítása
- Bal és jobb oldali irány jelzése
- Háló- és madzagszűrés kiválasztása
- Háló és madzag mennyiségének beállítása
- Kötözési információk a kötözési ciklus során
- Manuális vagy automata kötözés kiválasztása
- Ötnapi bálaszámláló és az összes bála számlálója
- Kések, Drop-Floor vagy rendfelszedő kiválasztása (ha létezik)



Focus 3 terminál.

“**Minden irányítás alatt – ISOBUS Technológiával**”



Tellus GO+ terminál.



IsoMatch Tellus PRO terminál.



#### IsoMatch (Multi)Eye

Az IsoMatch Eye vagy az IsoMatch MultiEye kiegészítő akár négy kamera csatlakoztatásához az IsoMatch terminálokhoz.

#### IsoMatch Tellus GO+\* – Kompakt ISOBUS Terminál

Az IsoMatch Tellus GO+ egy teljes mértékben ISOBOUS kompatibilis terminál. A kompakt kialakításnak köszönhetően egyszerűen beszerelhető a traktorfülkébe. A Tellus GO+ 7 colos képernyőjén található nyomógombok és forgatható kapcsoló segítségével a főbb funkciók közvetlenül elérhetők.

(\* Teljes mértékben ISO-kompatibilis terminálok változókamrás bálázókra illeszthetők, gyári rendelés esetén ISOBUS-os bálázó opcióban rendelhető.

#### IsoMatch Tellus Pro terminál\*

Az IsoMatch Tellus PRO egy virtuális terminál, amelyben két felhasználói felület egyesül. A 12 colos érintőképernyő ergonomikus használatot biztosít, kialakítása pedig a hosszú munkanapok folyamán jó rálátást eredményez. A folyamatosan bővülő funkcióknak köszönhetően - például a visszapillantó kamerák -, a Tellus PRO terminál lehetővé teszi, hogy a bálával kapcsolatos felhasználói felület a képernyő felső részén legyen megtekinthető, az alsó részen található kamera kijelzővel pedig a kész bálákat figyelhetjük meg.





# RF 4000 PLUS SZÉRIA BÁLÁZÓI

*My way of Farming!*



Valamennyi Vicon bálázó megalkotásakor több évtizedes tapasztalatunkra hagyatkozunk, melyet a világ bármely táján kiválóan teljesítő munkagépek kifejlesztése során szereztünk. A Vicon fix kamrás bálázók legújabb generációja páratlan teljesítményt nyújt és képes többféle terménnyel is megbirkózni. A nagy teljesítményt, tartósságot és megbízhatóságot előtérbe helyezve a Vicon fix kamrás bálázók költséghatékony és nyereséges befektetést jelentenek az Ön gazdasága számára.



#### **RF 4225 Plus**

RotaMax: hengeres és láncosléces kialakítású bálakamra a kitűnő terménykezelésért.  
Bálaátmérő: 1,25 m



#### **RF 4325 Plus**

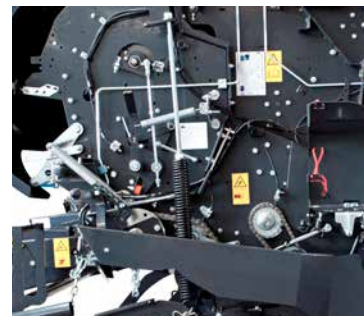
PowerMax: teljesen hengeres bálakamra-konceptió, a nehéz szilázsbalákhoz kifejlesztve.  
Bálaátmérő: 1,25 m



## 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.

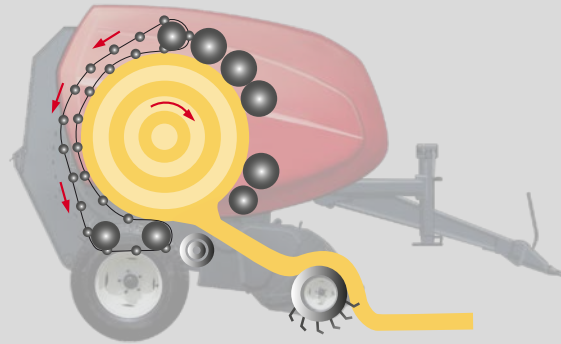


A lánc automatikus kenése az alapkivitel része az RF4225 Plus modellnél.



Valamennyi henger nagy teherbírású csapággal van ellátva.

## RotaMax bálakamra többféle termékhez



### RotaMax Bale 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 terménykezelést 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”



## PowerMax teljesen hengeres bálakamra – *állandó teljesítmény minden körülményhez*

### **Kiváló teljesítmény minden körülmények között**

Az RF4325 Plus modellt kifejezetten szilázs bálázására fejlesztettük ki. A 17 kis méretű, bordázott profilú henger maximális tömörséget és kiváló bálaforgatást tesz lehetővé minden körülmények között, miközben az energiaigény a lehető legalacsonyabb. A bála tömörsége kényelmesen állítható a traktorfülkéből, ami maximális rugalmasságot biztosít változó terménykörülmények esetén.

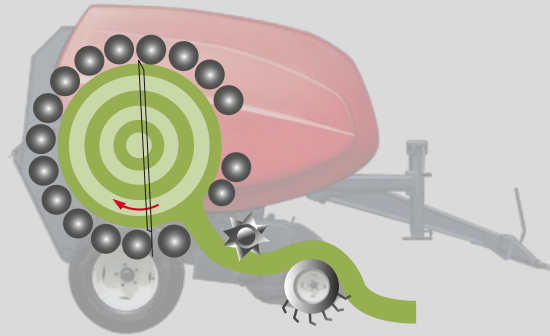


Valamennyi henger nagy teherbírású, zsírozható csapággal van ellátva. A csapágyak karbantartása a központi helyen található zsírozógombokon keresztül történik.



PowerMax bálakamra.

### **PowerMax hengeres bálakamra a rendkívül tömör bálákért**



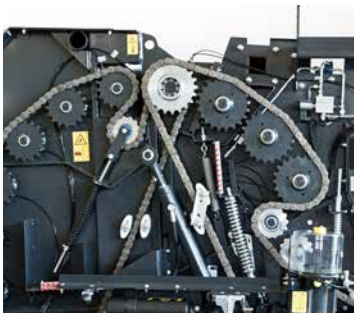
#### **Hengeres bálakamra a maximális sokszínűségért**

A bálakamra 17db, belső erősítéssel ellátott, nagy teherbírású hengert tartalmaz. Ez ideális megoldást nyújt alakhelyes és tömör bálák készítéséhez. A bálakamra erős hajtáslánca ellenáll a legnagyobb terhelésnek, amit a nagy teherbírású csapágyakra szerelt hengerek biztosítanak.



A tartozékként elérhető bálarámpa biztosítja, hogy a bálák elgurulnak a kamra ajtóból, így nem kell minden alkalommal visszatoltni, miután elkészült egy bála.

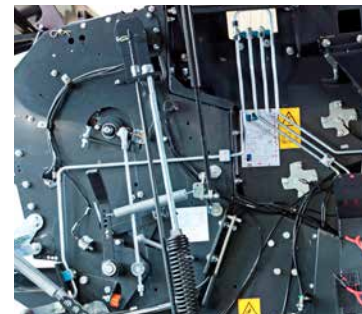
**“Hatékonyság és teljesítmény – páratlan”**



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



A lánc automatikus kenése egyenként állítható.



Merev acélcsövek a hidraulikus rendszerben.

# RF 4325 PLUS SZÉRIA FLEXIWRAP



*My way of Farming!*



Az RF4325 Plus széria FlexiWrap munkagépei optimális megoldást kínálnak az egy menetben történő integrált bálázáshoz és csomagoláshoz. A nagy teljesítményű bálázás és a nagy sebességű csomagolás a gyors és hatékony működésért.



#### **RF 4325 Plus FlexiWrap**

Teljesen hengeres kialakítás az egy menetben történő bálázáshoz és csomagoláshoz.  
Bálaátmérő: 1,25 m

## Vicon RF 4325 Plus FlexiWrap



## Sokoldalú, egyszemélyes bálázó **és csomagoló kombináció**

*Az új Vicon RF 4000 Plus sorozatú FlexiWrap modellek egyesítik 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.



Hidraulikusan működtetett  
dupla fólia tartó, 10 db  
tartalék fóliatekerccs számára.



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



Egyszerű kézi működtetés az  
új távvezérlőről.

### Erős és tartós vázszerkezet

Az új FlexiWrap Plus sorozatú mo-  
dellek újratervezett alvázat kapott,  
ami minimalizálja a termény felhal-  
mozódását. Az robosztus tandem-  
tengelyek maximális stabilitást biz-  
tosítanak a közúton és szántóföldön  
egyaránt. Az lapfelszereltség része  
az 560/45R22.5 méretű Vredestein  
Flotation gumiabroncsok, melyek  
kevesebb nyomot hagynak, így  
nedves körülmények között kevésbé  
tömörítik a talajt.



Gyors és biztonságos közúti szállítás.

## Vicon RF 4325 Plus FlexiWrap



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



2 A bála közvetlenül a csomagoló asztalra kerül.



3 Amint a bála továbbítódik a bálázótól, a bálakigurító azonnal becsukódik és a bálázási művelet újraindul.



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

## Integrált **Bálázó-csomagoló kombináció**

**Az RF 4000 Plus sorozatú 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 alapkitelben.

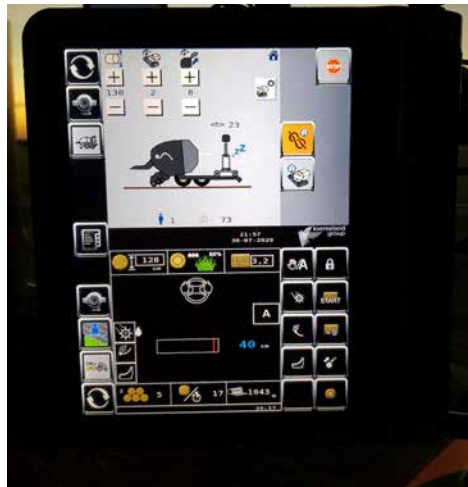
### Kezeljen mindent kényelmesen a traktorülésből

A bálázás és a csomagolás teljesen automatikus vezérlése a Tellus Pro terminálról történik. A Flexiwrap modellek teljes mértékben ISOBUS-kompatibilisek, lehetővé téve a közvetlen csatlakozást bármely ISOBUS-traktorhoz.

A bála elkészültekor a csomagoló elin-

dítja 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 Pro nagy érintőképernyő különálló felületein a maximális kezelői kényelem érdekében.

“**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 asztra kerül (nincsenek egyéb, zavaró lépések a bálázó a csomagolóasztal között). Ez biztosítja a bála biztonságos átadását anélkül, hogy a bála legurulna az asztráról, 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 becsomagolt bála a következő bála készítése során bármikor automatikusan vagy kézzel lerakható. A bála kézi lerakása lehetővé teszi a gépkezelő számára, hogy a bálát a legkényelmesebb helyen rakja le, például sorban lerakva a könnyebb felszedés érdekében. Az alacsonyan elhelyezett csomagolóasztal kíméletesen rakja le a bálát. A FlexiWrap emellett bálaátfordítóval is felszerelhető. A bála finoman a végére billen, ahol a legtöbb fóliaréteg található.

# Eredeti Alkatrészek És Szervíz

## *Azért vagyunk, hogy Ön a termésre koncentrálhasson.*

- 
- 1 Tartós - magas minőségű alkatrészek**
  - 2 Több mint 100 év tapasztalat**
  - 3 Támogatás kereskedőink széles hálózatából**
  - 4 24/7 Alkatrész szolgáltatás**
  - 5 Magasan képzett szervíztechnikusok**



“**MYVICON**  
Kapcsolódó termelés az  
Én utam”

**Személyre szabott online felület, ami a munkagépének az igényeihez igazodik.**

A MYVICON használatával élvezheti a Kverneland online szervíz eszközökhöz való könnyű hozzáférés előnyeit. Első kézből hozzáférhet a jövőbeli fejlesztések és frissítések információihoz, Kezelési utasításokhoz és Alkatrész katalógusokhoz, Gyakran ismételt kérdésekhez és azok válaszaihoz és helyi VIP ajánlatokhoz. Minden információ egy helyen.



**REGISZTRÁLJA MUNKAGÉPÉT MOST:  
MY.VICON.EU**

# Adatok

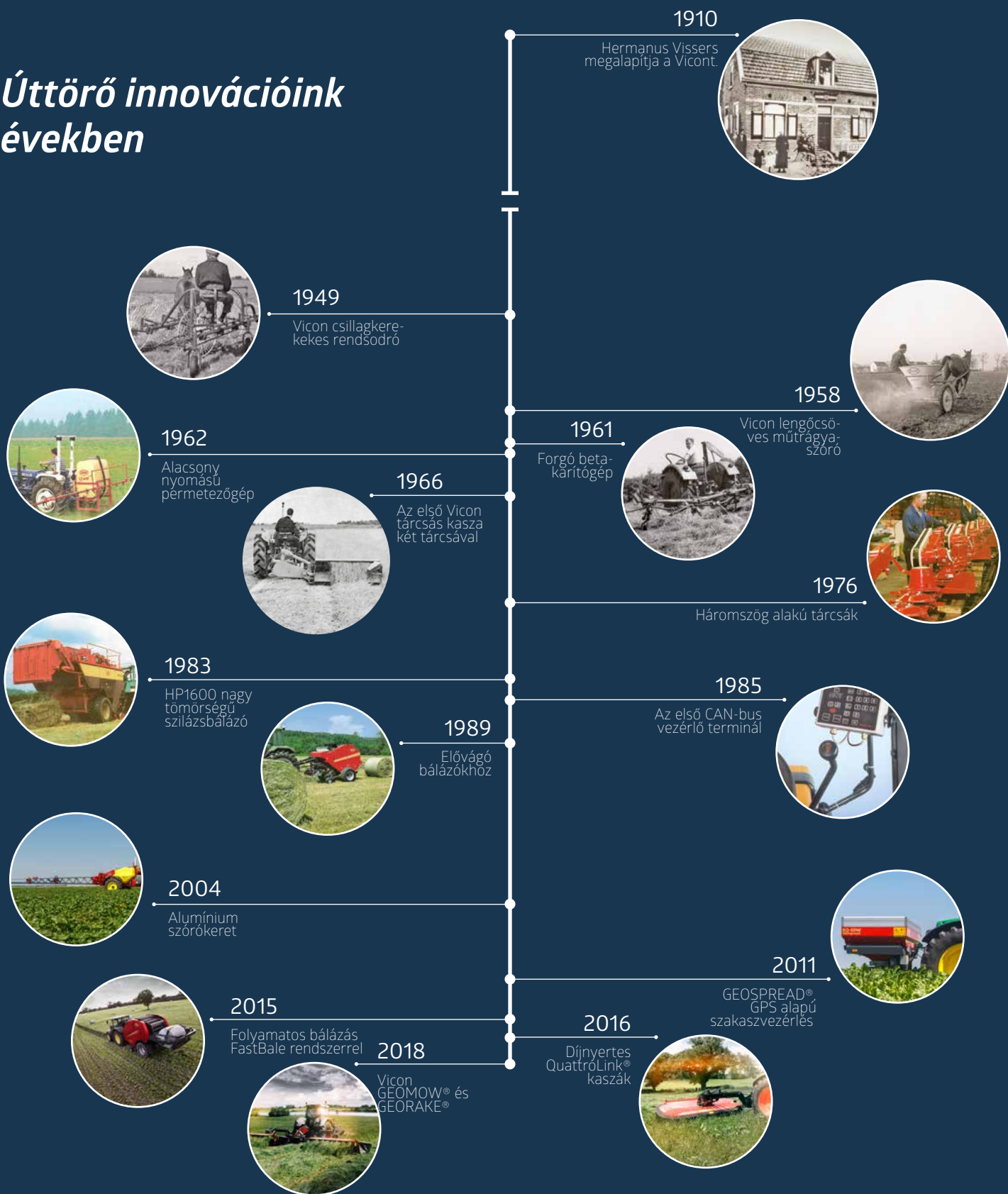
Modell	RF 4225 Plus F	RF 4225 Plus R	RF 4225 Plus SC 14
<b>Méreték és tömeg</b>			
Hosszúság (m)	4,10	4,10	4,10
Szélesség (m)	2,52	2,52	2,52
Magasság (m)	2,30	2,30	2,30
Tömeg kb. (kg)	2320	2620	2900
<b>Bálakamra</b>			
Hengerek (db)	5	5	5
Léc (db)	16	24	24
Átmérő (m)	1,25	1,25	1,25
Szélesség (m)	1,20	1,20	1,20
Bálakigurító	0	0	0
Fenéklemez	0	0	0
Központi olajozó rendszer hengercsapágyakhoz	-	-	-
<b>Rendfeszítő</b>			
Munkaszélesség (cm)	200	200	220
Felszedő ujjak sorai (db)	4	4	5
Ujjak közötti távolság (mm)	60	60	60
Terményterelő	●	-	-
Hengeres terményleszorító	-	●	●
2 Pneumatikus mélységátároló kerék	●	●	●
<b>Behordás</b>			
Fork Feeder	●	-	-
PowerFeed Rotor	-	●	-
SuperCut 14 kése	-	-	●
SuperCut 25 kése	-	-	-
Egyszeres késvédelem	-	-	-
Dupla késvédelem	-	-	-
Csoportos késválasztás	-	-	-
Fenéklemez - Drop Floor	-	-	●
<b>Meghajtásrendszer</b>			
1 1/2" colos fő hajtáslánc	●	●	●
Automatikus lánckenőrendszer	●	●	●
Nyírócsapos biztosítás	●	-	-
CAM tengelykapcsoló-védelem	0	●	●
<b>Kötözés (PowerBind)</b>			
Csak háló	3 tekercs	3 tekercs	3 tekercs
Vegyes kötözés	8 köteg + 3 tekercs	8 köteg + 3 tekercs	8 köteg + 3 tekercs
<b>Csomagoló egységek</b>			
Támasztőhengerek/ hevederek (db)	-	-	-
2 fólia előfeszítő	-	-	-
2 fóliavágó	-	-	-
Fóliatekercs-tartó	-	-	-
Bálafordító	-	-	-
<b>Vezérlés</b>			
Focus 3 terminál (nem Isobus-os változatokhoz)	●	●	●
Isobus kompatibilitás opcióként	0	0	0
IsoMatch Tellus Go+ (csak Isobus opcióval)	0	0	0
IsoMatch Tellus PRO (csak Isobus opcióval)	0	0	0
Hidraulikus kiadó szelep igény	2SA	2SA	2SA
<b>Kerekek és tengelyek</b>			
11.5/80-15	●	●	-
15.0/55-17	0	0	●
19.0/45-17	-	0	0
500/50-17 (* tandem tengely)	-	-	-
550/45-22.5	-	-	-
Hidraulikus fékek	-	-	-
Légfékek	-	-	-
<b>Egyebek</b>			
Megfordítható vonórúd	●	●	●
TLT (t/min)	540	540	540
Min. traktorigény (kW/Le)	37/50	45/60	51/70
Automatikus kenőrendszer a csapágyakhoz	-	-	-
● Alapfelszereltség 0 Opció - Nem elérhető			

A katalógusban található információk kizárólag általános tájékoztatási célokat szolgálnak és világszerte elérhető. 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 megjelölt dizájnokban vagy specifikációkban,

RF 4325 Plus R	RF 4325 Plus SC 14	RF 4325 Plus SC 25	RF 4325 Plus SC 14 FlexiWrap	RF 4325 Plus SC 25 FlexiWrap
4,10	4,10	4,10	7,45	7,45
2,52	2,52	2,52	2,98	2,98
2,30	2,30	2,30	3,10	3,10
2840	3040	3340	5840	6140
17	17	17	17	17
-	-	-	-	-
1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
1,20	1,20	1,20	1,20	1,20
0	0	0	-	-
0	0	0	0	0
●	●	●	●	●
220	220	220	220	220
5	5	5	5	5
60	60	60	60	60
-	-	-	-	-
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
-	-	-	-	-
●	●	●	●	●
-	-	-	-	-
-	●	-	●	-
-	-	●	-	●
-	●	-	●	-
-	-	●	-	●
-	-	●	-	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
-	-	-	-	-
●	●	●	●	●
3 tekercs 8 köteg + 3 tekercs	3 tekercs 8 köteg + 3 tekercs	3 tekercs	3 tekercs	3 tekercs
-	-	-	2 / 4	2 / 4
-	-	-	●	●
-	-	-	●	●
-	-	-	10	10
-	-	-	0	0
●	●	●	-	-
0	0	0	●	●
0	0	0	0	0
0	0	0	0	0
2SA	2SA	2SA	1SA+1DA	1DA+1DA
-	-	-	-	-
●	●	●	-	-
0	0	0	-	-
-	0	0	● (*)	● (*)
-	0	0	-	-
0	0	0	●	●
0	0	0	0	0
●	●	●	●	●
540	540	540	540	540
51/70	59/80	73/100	73/100	82/110
0	0	0	0	0

további tulajdonságokat adjon hozzá vagy távolítson 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.  
 © Kverneland Group Ravenna S.r.l.

# Úttörő innovációink években



*My way of Farming!*



[www.vicon.eu](http://www.vicon.eu)

B-0103-HU\_02-2024