

Bálázók

RF4225, RF4325,
RF4325 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 számunkra. A gazdaságom és a hozam tükrözi a személyiséget, 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 RV 4000 Sorozata **Nagy kapacitás, Kiváló Teljesítmény**

A bálaképzés új szintje

A bálázógépek terén szerzett többéves tapasztalatunk eredményét tükrözi a legújabb RF4000-es 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 valamennyi terménytípusnál



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.

Közismert megbízhatóság

Kiemelkedő teljesítményük mellett a Vicon RF4000-es széria rendfelszedői közismerten megbízhatók. Hasonlítsa össze a specifikációkat a versenytársainkéval, a különbség egyértelmű:

minden felszedő ujj tartó több csapággal van ellátva, a 2,2 m széles rendfelszedők pedig dupla vezérlő pályával rendelkeznek – ez a kiváló kombináció biztosítja a termény felszedését még a hosszú munkanapokon is, alacsony karbantartási igénnyel.

Kompakt szállítási szélesség

A különleges belső hajtásrendszer a lehető legkeskenyebb teljes szélességet biztosítja. Szállításkor nincs szükség a rendfelszedő kerekek eltávolítására vagy összecukására, csökkentve a két munkavégzés közötti állásidőt.



2.2m rendfelszedő.

“**Nagy átmérőjű terményleszorító a nagyobb töltési sebességért**”

2,2 m extra széles rendfelszedő (SuperCut-tal és a hengeres rotoros továbbítószerszerkezettel rendelkező modelleknél alapfelszereltség)

- Öt sorban elhelyezett, soronként 32db felszedő ujj
- A felszedő ujjak tengelye 4 helyen csapágyazva
- Vezérlőpálya a rendfelszedő mindkét végén
- Nagy átmérőjű hengeres terményleszorító a nagyobb behordási sebességért
- Innovatív belső hajtáslánc a keskenyebb szállítási szélesség érdekében
- Nincs szükség a rendfelszedő kerekek eltávolítására szállításkor

2,00 m széles rendfelszedő (rotoros és ujjas továbbítóval kombinált modelleknél alapfelszereltség)

- Négy sorban elhelyezett, soronként 28db felszedő ujj
- A felszedő ujjak központi tartón helyezkednek el
- Innovatív belső hajtáslánc a keskenyebb szállítási szélesség érdekében
- Leszorító villák a hatékony terményáramlásért



Kompakt belső hajtásrendszer.



Nagy felületű abroncsok a magasság egyszerű beállításáért.



A nagy átmérőjű hengeres terményleszorító elősegíti a terményáramlást nagy behordási sebességénél.

Hatékony behordás

Nagy kapacitás



Egyujjas továbbító.

RF4225

RF4225 széria fix kamrás munkagépei ujjas továbbítóval vagy PowerFeed behordórendszerrel érhetők el.

RF4325

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

Anyag továbbító rendszerek

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.

Ujjas továbbítórendszer

RF4225 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.



PowerFeed rotoros továbbító.



SuperCut-14.



SuperCut-25.

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

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

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

“Kiváló aprítás – a jobb szilázs minőségért”

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.

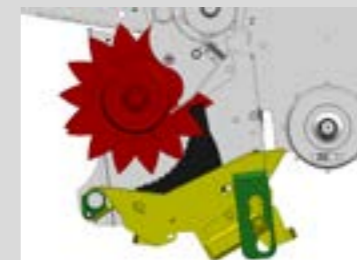
Parallelogramma DropFloor rendszer az eltömődés gyorsabb elhárításáért

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.

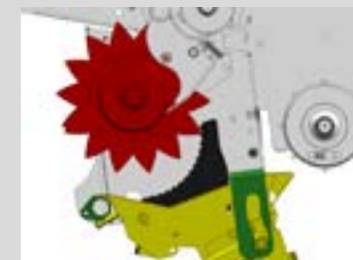
Valamennyi eltömődés könnyedén eltávolítható = Több idő a bálázásra



Drop Floor munkavégzési pozícióban.



Drop Floor középső pozícióban.



Drop Floor teljesen leeresztett pozícióban.

(*) Nem elérhető RF4225F és RF4225R modelleknél.

PowerBind: *Pompás bálák – Időről időre*



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

GGyors hálókötés

A Vicon RV 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 széltől és a terménytől.

Könnyű háló csere

A maximális kényelem és időmegtakarítás érdekében a PowerBind rendkívül alacsony rakodási magasságot biztosít. Az üres hálótekerécsket 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.



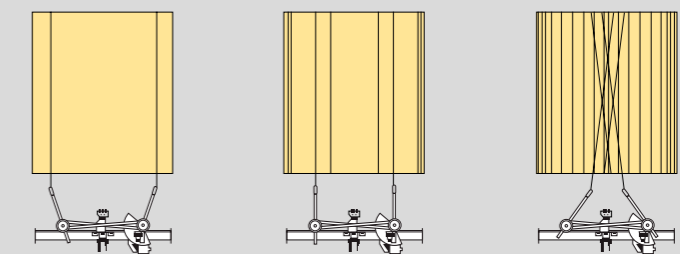
Akár nyolc madzagköteg tárolása.



A rendkívül alacsony rakodási magasság és az igazán egyszerű hálóbefűzés 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 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.

Focus 3

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

- A bála átmérőjének beállítása
- Az aktuális bálaátmérő kijelzése
- Bal és jobb oldali irányjelzés
- Háló- és madzagkötözés kiválasztása
- Háló és madzag mennyiségének beállítása
- Kötözési információk a kötözési ciklus során
- Manuális vagy automata kötözés kiválasztása
- Ötnapi bálaszámláló és az összes bála számlálója
- Tömörség beállítása (opcióban, ha van proporcionális szelep)
- Kések, Drop-Floor vagy rendfelszedő kiválasztása



Tellus GO terminál.

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.



IsoMatch Tellus PRO terminál.

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 visszpillantó kamerák –, a Tellus PRO terminál lehetővé teszi, hogy a bálával kapcsolatos felhasználói felület a képernyő felső részén legyen megtekinthető, az alsó részen található kamerakijelzővel pedig a kész bálákat figyelhetjük meg.

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

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

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.



RF 4000 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 költségghatékony és nyereséges befektetést jelentenek az Ön gazdasága számára.



RF4225

RotaMax: hengeres és láncos-léces kialakítású bálakamra a kitűnő terménykezelésért. Bálaátmérő: 1,25 m



RF4325

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

Vicon RF4225



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.



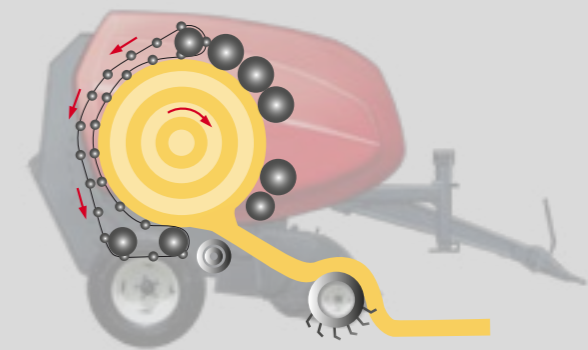
A lánc automatikus kenése az alapkitétel része az RF4225 modellnél.



Valamennyi henger nagy teherbírású csapággal van ellátva.

“**Kiváló terménykezelés bármilyen körülmény között**”

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.

Bálaméret 1.20 x 1.25m

A Vicon RF4225 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 terményvesztéséget.



A bálakamra első szegmense öt hengerből...



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

“**Alakhelyes és rendkívül tömör bálák**”

Vicon RF4325



PowerMax teljesen hengeres bálakamra – állandó teljesítmény minden körülmények között

Kiváló teljesítmény minden körülmények között

Az RF4325 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.

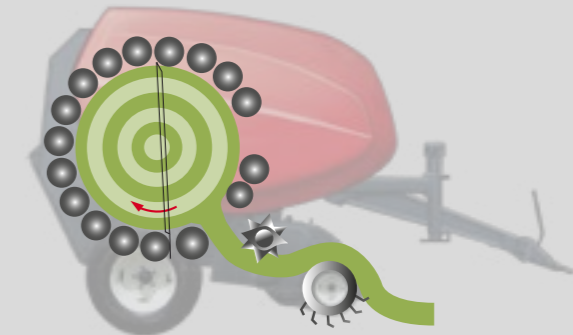


Valamennyi henger nagy teherbírású, zsírozható csapággal van ellátva. A csapágyak karbantartása a központi helyen található zsírzógombokon keresztül történik.



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 visszatolatni, miután elkészült egy bála.

“**Hatékony
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.

RF4325 SZÉRIA FLEXIWRAP



My way of Farming!

Az RF4325 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.



RF4325 FlexiWrap

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

Vicon RF4325 FlexiWrap



Integrált Bálázó-csomagoló kombináció



Egy személy által működtethető bálázó-csomagoló kombináció

A Vicon FlexiWrap modellek egyesítik a nagy tömörséget eredményező bálázási műveletet, a gyors és pontos bálavárást nagy sebességű, dupla szatellit karokkal. Tökéletes megoldást kínálnak költséghatékony egyszemélyes műveletek elvégzéséhez. A felhasználóbarát funkciók, mint például az alacsony hálóadagolás és a tartalék fóliatárolók hidraulikus működtetése, biztosítják a nagy teljesítményt és az alacsony terhelést az egész napos bálázás során.

Erős és tartós alváz

A Vicon RF4325 bálázó és a dupla szatellitkaros csomagoló összeépítésével a FlexiWrap bálázó-csomagoló kombináció egy robusztus és erős tandem tengelyre lett elhelyezve. Az 500/50-17 méretű, nagy felületű abroncsok révén a súly egyenletesen oszlik el, alacsonyabb talajtömörödést biztosítva, ugyanakkor nagyobb stabilitást nyújtva közúti szállításkor.



Dupla szatellit karok 2 fóliaelőfeszítővel és 4 db végtelenített hevederrel a gyors és stabil csomagolás érdekében.



Bálaátfordítás

“**Nagyobb teljesítmény, Alacsonyabb költségek**”



Fólia-tartók hidraulikus működtetéssel, maximális kényelmet biztosítva a kezelő számára.



Nagy sebességű csomagolás.

Gyors és pontos bálavárást

Miután a bála elkészült és a háló felkerült a bálára, a csomagolóasztal a bálakigurító irányába mozdul, hogy ráhelyezhessük a kész bálát. A bálakigurító automatikusan lenyitódik, a bála közvetlenül a csomagolóasztalra kerül. Ez biztonságos bálavárást eredményez, hiszen a bála még dombos munkaterületen sem gurulhat le az asztalról. A négy végtelenített hevederrel ellátott csomagolóasztal egyenletesen szállítja és továbbítja a bálát a csomagolás során anélkül, hogy a fólia megsérülne.

Nagy sebességű csomagolás

A dupla fóliakifeszítő nagy sebességű csomagolást tesz lehetővé, így a csomagolási folyamat befejeződik mielőtt a következő bála elkészülne. A fóliakifeszítők a bálához közel helyezkednek el, jelentősen csökkentve a csomagolás során a fólia alá szorult levegő mennyiségét. Az alacsonyra engedett csomagolóasztalról a bála kíméletesen leengedhető. A csomagolt bála automatikusan vagy manuálisan is leengedhető, a munkakörülményektől és a kezelő választásától függően.

Bálaátfordító (választható)

Az RF4325 FlexiWrap felszerelhető a választható tartozékként elérhető bálaleeresztő készlettel. A bálák a végekre helyezhetők, ahol vastagabb a fóliaréteg, csökkentve annak kockázatát, hogy a növényi maradványok vagy kövek kiszakítsák a fóliát.

Gyors és pontos bálavárást



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



A bála közvetlenül a csomagolóasztalra kerül.



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



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

A kézművesség és a modern technológia kombinációja

Az IsoMatch Precíziós Gazdálkodás ajánlatunk

Hiszünk abban, hogy szabadon megválaszthatjuk a saját hozzáállásunkat. A precíziós gazdálkodás egy életforma.

Precíziós gazdálkodási kínálatunk innovatív és házon belül készülő gépekből áll, amelyek az Ön igényei szerint készülnek és látásmódjához igazodnak a szakmai örökséghez.

Intelligens eszközök, amelyekhez hozzászokott már a gazdálkodásában. Most a munkát okosabban, hatékonyabban és könnyebben elvégezhetjük a gépek és termőföld optimális kihasználása mellett, időt, pénzt valamint műtrágyát, növényvédőszer és vetőmagot megtakarítva ezzel.



Legyen innovatív, legyen PRO

Mind a hardveres és szoftveres tulajdonságai alapján a 12-colos IsoMatch Tellus PRO terminál biztosítja az optimális kezelői felületet a traktorfülke belsejében található multifunkciós vezérlőrendszerhez. Ez a kezelőfelület az összes ISOBUS-os gép csatlakoztatásához és a precíziós gazdálkodási alkalmazások futtatására alkalmas. A terminál az eszköze annak, hogy a munkagépeinkből és a növényeinkből kihozzuk a maximumot, úgy hogy emellett még a növény védőszer, műtrágya és vetőmag költségeinket is meg tudjuk spórolni az automata szakaszvezérlés és változó dóziszú kijuttatást használva. Az egyedi két képernyős kijelző segítségével a gazdálkodónak meg van az a lehetősége, hogy egy időben két munkagépet vagy egy munkagépet és egy alkalmazást tudjon felügyelni és/vagy irányítani.

A gazdálkodás új lehetőségei

IsoMatch FarmCentre az első telematikai megoldások egyike. Mindegy, hogy flottát szeretne irányítani, a feladatokat szeretné kezelni vagy az adatokat szeretné elemezni, az IsoMatch FarmCentre-vel ezt mind meg tudja jeleníteni egy webes alkalmazásban. Összekapcsolja a munkagépeket, traktort, kezelő terminált és a felhőalapú tárhelyet, mellyel folytonos az adatáramlás és a kapcsolat.

NEW



Egyszerű vezérlés

Az IsoMatch Tellus GO egy költséghatékony, egyképernyős, 7-colos univerzális terminál, azért lett kifejlesztve, hogy könnyen és egyszerűen tudjunk bármely ISOBUS-os munkagépet kezelni. A terminál segítségével egyszerűen és hatékonyan tudják a felhasználók a feladataikat irányítani, az érintőképernyőn található funkciógombok segítségével. A forgó kapcsolóval és a gombokkal menetközben is biztonságosan vezérelheti gépét. A munkagépek vezérlése soha nem volt még ilyen egyszerű.

A tökéletes végeredményhez a megfelelő megoldás

Az IsoMatch GEOCONTROL egy precíziós alkalmazás, díjmentesen biztosítja a sorvezetést és a dokumentálást. Az alkalmazás bővíthető Automata Szakaszevezérléssel és/vagy Differenciált Kijuttatással.



“Fedezzen fel új lehetőségeket Válassza ki a saját útját”



IsoMatch Grip

Egy ISOBUS-os kiegészítő tartozék az egyszerű munkagép vezérléshez és a hatékony gazdálkodáshoz. Ergonómikus kialakítású és akár 44 különböző munkagép funkció programozására alkalmas. Végtelen számú lehetőség áll a rendelkezésére, hogy az összes funkciót egy érintéssel működtethesse.



IsoMatch Global PRO

GPS antenna rendszer RTK precizitással, a lehető legnagyobb pontosságért (2-3 cm). Manuális vezérlést, automata szakaszvezérlést, differenciált kijuttatást tesz lehetővé az IsoMatch GEOCONTROL-lal együtt.



IsoMatch InLine

IsoMatch InLine egy fényoszor, amely megkönnyíti a manuális vezérlést. A látómezőben van elhelyezve, így könnyen látható az eltérés az A-B vonaltól és megmutatja a helyes kormányzási irányt.

IsoMatch (Multi)Eye

Csatlakoztasson akár négy IsoMatch Eye kamerát a termináljához. Teljeskörű ellenőrzést biztosít, és a munkagép működését még jobban nyomon követhetjük.



EREDETI ALKATRÉSZEK ÉS SZERVÍZ

Ez az, ami az Ön gépét Viconná teszi



Eredeti Alkatrészek, a munkagépének az igazi DNS-ei. Az alkatrészek ugyanolyan magas színvonalú és szigorú előírások szerint készülnek, mint a Vicon gépek. Az eredeti alkatrészek mindig jól működnek és illeszkednek épp oda, ahová kell, illetve garantálják a gépek optimális működését.

Vicon gépeink értékesítését hosszú távú kapcsolat kezdetének tekintjük. Küldetésünk, hogy olyan alkatrészeket és szolgáltatásokat nyújthassunk Önnek, amelyek biztosítják, hogy az Ön befektetései megtérüljenek a szántóföldeken. Ne veszélyeztesse a minőséget olcsó megoldásokkal, ne feledje, hogy csak az eredeti Vicon alkatrészek garantálják a Vicon munkagépek optimális működését, az igazi Vicon élményt.



Az Ön alkatrész specialistája
Az Ön helyi Vicon márkakereskedője mindig kész segítséget nyújtani Önnek alkatrészvásárlásban és szervízkérdésekben egyaránt. Ő, aki lojális szövetségese lehet, alapos termékismerettel rendelkezik. Örömmel nyújtja Önnek azt a szakértelmet, amely ahhoz szükséges, hogy a maximálisan elvárt eredményeket elérhesse.

“Eredeti alkatrészek, az igazi DNS-ei munkagépének.”



Mindig elérhető

Mint tudjuk, az idő pénz, és fontos a megfelelő részek megfelelő időben történő szállítása. Az Ön Vicon márkakereskedője egy erős elosztóhálózat segítségével tudja kiszolgálni igényeit, pontosan akkor és azzal, amire és amikor szüksége van.



Egyszerű információ hozzáférés

A gépe alkatrészeinek teljes körű áttekintését keresi? Talán még több technikai információt keres? Online modell és márkanevkereső adatbázisunk a Quest, a gazdálkodóknak biztosítani tudja azokat az információkat, amelyeket saját gépeikről keresnek. Különböző dokumentumok, mint például a gépek használati kézikönyvei, tippeket és trükkök, naprakész információk, amelyekre szükségük lehet, ez itt mind megtalálható. Quest különböző nyelveken elérhető, és elérhető bárhol és bármikor. Minden választ könnyű lesz megtalálnia - csak néhány kattintásnyira lesz!

Adatok

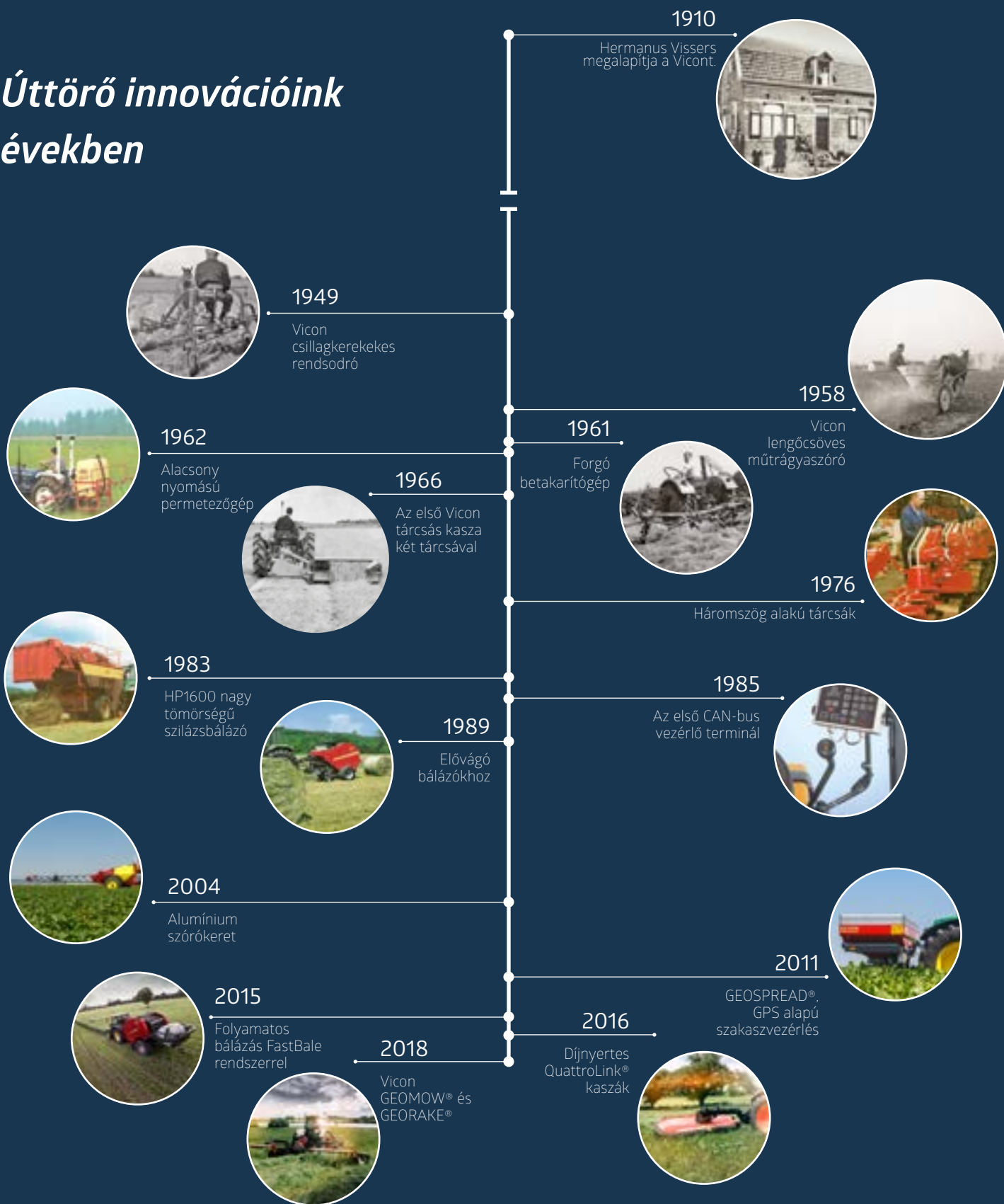
Modell	RF4225 F	RF4225 R	RF4225 SC 14	RF4325 R	RF4325 SC 14	RF4325 SC 25	RF4325 SC14 FlexiWrap	RF4325 SC25 FlexiWrap
Méreték és súly								
Hosszuság (m)	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	4.10	7.45	7.45
Szélesség (m)	2.52	2.52	2.52	2.52	2.52	2.52	2.98	2.98
Magasság (m)	2.30	2.30	2.30	2.30	2.30	2.30	3.10	3.10
Súly kb. (kg)	2320	2620	2900	2840	3040	3340	5840	6140
Bálikamra								
Hengerek (db)	5	5	5	17	17	17	17	17
Léc (db)	16	24	24	-	-	-	-	-
Átmérő (m)	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25
Szélesség (m)	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20
Bálarámpa	0	0	0	0	0	0	-	-
Feneklemez	0	0	0	0	0	0	0	0
Központi olajozó rendszer hengercsapágyakhoz	-	-	-	●	●	●	●	●
Rendfeszítő								
Munkaszélesség (cm)	200	200	220	220	220	220	220	220
Feszítő ujjak sorai (db)	4	4	5	5	5	5	5	5
Ujjak közötti távolság (mm)	60	60	60	60	60	60	60	60
Terményterelő	●	-	-	-	-	-	-	-
Hengeres terményleszorító	-	●	●	●	●	●	●	●
2 Pneumatikus mélységátároló kerék	●	●	●	●	●	●	●	●
Behordás								
Ujjas továbbító	●	-	-	-	-	-	-	-
PowerFeed Rotor	-	●	-	●	-	-	-	-
SuperCut 14 kések	-	-	●	-	●	-	●	-
SuperCut 25 kések	-	-	-	-	-	●	-	●
Egyszeres késvédelem	-	-	-	-	●	-	●	-
Dupla késvédelem	-	-	-	-	-	●	-	●
Csoportos késválasztás	-	-	-	-	-	●	-	●
Feneklemez - Drop Floor	-	-	●	●	●	●	●	●
Meghajtásrendszer								
1 1/4" colos fő hajtáslánc	●	●	●	●	●	●	●	●
Automatikus lánckenőrendszer	●	●	●	●	●	●	●	●
Nyírócsapos biztosítás	●	-	-	-	-	-	-	-
CAM tengelykapcsoló-védelem	0	●	●	●	●	●	●	●
Kötözés (PowerBind)								
Csak madzag	8 köteg	8 köteg	-	8 köteg	-	-	-	-
Csak háló	3 tekercs	3 tekercs	3 tekercs	3 tekercs	3 tekercs	3 tekercs	3 tekercs	3 tekercs
Vegyes kötözés	8 köteg + 3 tekercs	8 köteg + 3 tekercs	8 köteg + 3 tekercs	8 köteg + 3 tekercs	8 köteg + 3 tekercs	-	-	-
Csomagoló egységek								
Támasztőhengerek/ hevederek (db)	-	-	-	-	-	-	2 / 4	2 / 4
2 fólia előfeszítő	-	-	-	-	-	-	●	●
2 fóliavágó és -tartó	-	-	-	-	-	-	●	●
Fóliatekercs-tartó	-	-	-	-	-	-	10	10
Bálafordító	-	-	-	-	-	-	0	0
Működés								
Focus 3 terminál (nem Isobus-os változatokhoz)	●	●	●	●	●	●	-	-
Isobus kompatibilitás opcióként	0	0	0	0	0	0	●	●
IsoMatch Tellus Go (csak Isobus opcióval)	0	0	0	0	0	0	0	0
IsoMatch Tellus PRO (csak Isobus opcióval)	0	0	0	0	0	0	0	0
Hidraulikus kiadó szelep igény	2SA	2SA	2SA	2SA	2SA	2SA	1SA+1DA	1DA+1DA
Kerekek és tengelyek								
11.5/80-15	●	●	-	-	-	-	-	-
15.0/55-17	0	0	●	●	●	●	-	-
19.0/45-17	-	0	0	0	0	0	-	-
500/50-17 (* tandem tengely)	-	-	-	-	0	0	● (*)	● (*)
550/45-22.5	-	-	-	-	0	0	-	-
Hidraulikus fékek	-	-	-	0	0	0	●	●
Légfékek	-	-	-	0	0	0	0	0
Egyéb								
Megfordítható vonórúd	●	●	●	●	●	●	●	●
TLT (rpm)	540	540	540	540	540	540	540	540
Min. traktorígeny (kW/hp)	37/50	45/60	51/70	51/70	59/80	73/100	73/100	82/110
Automatikus kenőrendszer a csapágyakhoz	-	-	-	0	0	0	0	0
● Alapfelszereltség 0 Opció - Nem elérhető								

A katalógusban található információk kizárólag általános tájékoztatósi 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 dizájnjában vagy

specifikációiban, 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. © Kverneland Group Ravenna S.r.l.



Úttörő innovációink években



My way of Farming!



www.vicon.hu