

Termék
Katalógus



Munka szenvedéllyel

My way of Farming!



Vicon

Gazdálkodás szenvedéllyel

...

földet művelni, a gazdaságomat vezetni és a természethez kapcsolódni. A gazdálkodás az életmódom, és annak ellenére, hogy voltak kemény időszakok, soha nem voltam rest a napi feladatok elvégzéséhez, ahhoz, hogy a földemet és az állataimat ellássam. Továbbra is lépést tartok a fejlesztésekkel, bár lojális maradok a személyes filozófiámhoz és a megfelelő stratégiát alkalmazom.

Én alakítom és befolyásolom a saját jövőmet, a hagyományos és a modern technológia ötvözésével, a legmegfelelőbb gépeket alkalmazva. Aktívan keresem az új lehetőségeket, amivel a munkám során innovatívvá válhatok. Keményen dolgozom, hogy jó legyen a termés. Szenvedélyes állattenyésztő vagyok, és az állataimnak csak a legjobbat nyújtom. Az én farmom és nyereségem tükrözi, hogy ki vagyok, mert a szívem és a lelkem beleteszem a munkámba.

A gazdálkodás a szenvedélyről, a természetéről és a fejlődésről szól, az én termésem, az én farmom, én magam, az én utam.

My way of Farming!





My way of Farming!

Gondolkozz másképp, **tervezz előre**

A Vicon prémium minőségű munkagépeinek kínálata éppen csak egy kicsit tér el attól, amiben épp gondolkodik. Másképp gondolkodva, a Vicon megoldásokat kínál hárompengés tárcsás kaszákra, 4 rotoros rendképzőkre és FastBale non-stop bálázókra, amelyek hatékonyan, szórakoztatóan és sikeresen végzik el a szalastakarmány betakarítását.



VALAMI EXTRÁT KERES?

My way of Farming!

Miért EXTRA?

A Vicon szársértős kaszákat úgy terveztük meg hogy ugyanazért a pénzért többet nyújtsanak Önnek mint más kaszák, -célunk új standardok felállítása a szársértős kaszák piacán - ezáltal is könnyebbé téve a munkanapokat.

Középpontban az Ügyfél

Célunk, hogy folyamatosan javítsuk azon képességünket, hogy hogyan elégítsük ki az ügyfelek igényeit, amelyek idővel fejlődnek. Célunk, hogy üzleti tevékenységünk során ügyfeleinket sikeressé tegyük, ezért a Vicon globális szervízhálózatával áll az ügyfelek rendelkezésére, és teljes körű támogatást nyújtunk. Az a célunk, hogy a változó igényeket a lehető legjobban ki tudjuk elégíteni.

My Way
of Farming



”Az EXTRA 7100T
lehetőséget ad a
**betakarítási rendszer
optimalizálására**”

A fűkasza a betakarítás folyamatának az egyik legerősebb láncszeme, ezért választottunk 10 méteres gépet

”Kb. évi 2000 ha-t kaszálunk le, a teljes betakarító rendszer kapacitásának növelése érdekében beruháztunk egy 10 m-es tárcsás fűkaszába. Mindig kiváló eredményt kapunk, mivel a talajnyomást könnyű beállítani a változó terepi viszonyokhoz, és az ISOBUS rendszerrel az összes funkciót egyszerűen, egy joystick segítségével lehet kezelni.”

Jonsson Brothers, North Småland
Svédország

Hárompengés tárcsák a jobb vágási minőségért



Tárcsás Fűkaszák



EXTRA 390/395 - 3xxF

EXTRA 390/395 - Három "pillangó" kombináció, amely hatékony teljesítményt nyújt 8.70 és 9.50m munkaszélességgel, amely kis teljesítményigénnyel és alacsony üzemanyagfogyasztással párosul. EXTRA 300F sorozat 2.8-3.2m munkaszélességű fűkaszák kiváló talajkötési képességgel, egyszerű kezeléssel és kis súllyal rendelkeznek.

EXTRA 324F Alpin



Kompakt 2.4m fűkasza hegyvidéki területekhez ajánlott. EXTRA 324F Alpin alacsony kialakítása miatt kiváló rálátást biztosít a munkagép mindkét oldalára.

EXTRA 117-122-124



Tárcsás fűkaszák rugalmasan állítható működési szög tartománnyal és 1.66-2.42m munkaszélességgel.

EXTRA 224-228-232



Tárcsás fűkaszák csendes működésű kaszagerendellyel ellátva, nagyon flexibilis felfüggesztést, NonStop BreakAway kaszagerendely védelemmel és 2.40-3.20 m-es munkaszélességgel.

EXTRA 328-332-336-340



Központi felfüggesztésű tárcsás fűkaszák, kis tömeggel, függőleges szállítási pozícióval és NonStop BreakAway biztonsági rendszerrel. Hidraulikusan beállítható talajnyomás.

EXTRA 432H-436H-440H

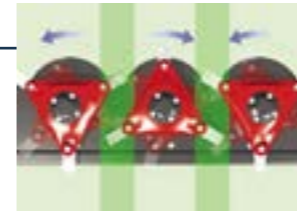


Központi felfüggesztésű tárcsás fűkaszák hidraulikus talajnyomás állítással. Munkaszélességük 3.20-4.00m.

EXTRA 532-540



Vontatott tárcsás fűkaszák, elérhetőek 3.20 és 4.00m munkaszélességgel. Kiseb teljesítmény igény, alacsony üzemanyagfogyasztás.



Hárompengés tárcsák
Páros számú összeforgó tárcsák a jobb átfedés érdekében.



1. Kaszagerendely

Teljesen egészében hegesztett kaszagerendely egymást átfedő C-profilokkal nagyon erős és merev konstrukciót eredményez.

2. Hajtómű

Az EXTRA 332XF központi csigahajtás kis teljesítmény igényű, csak 5LE-t igényel a meghajtáshoz.

3. Kétfokozatú meghajtás

A kétfokozatú meghajtás alap felszereltség az EXTRA 332XF fűkaszájánál. A standard TLT fordulat 1000 1/min. Az ékszíjtárcsák felszerelésével 750 1/min fordulat is biztosítható vele, így lehetőséget ad az üzemanyagtakarékos használatra is.

4. Talajkötés

A kasza függetlenül mozog a mellő függesztőszerkezettől, emellett nagyfokú, keresztirányú mozgást tesz lehetővé, így precíz talajkötést garantál.

5. Felfüggesztés

Két rugón keresztüli felfüggesztés kiváló talajkötési képességet biztosít. Függesztő-szerkezetbe beépített BreakAway megoldás védi a kaszát, segíti elkerülni az akadályokat.

6. Szabad mozgás


A traktor elülső függesztőszerkezetén nincs kopás, mivel a kialakítás nem igényel flexibilis frontfűggesztést, az elmozdulás lehetősége a munkagépbe van építve - a mozgásokat maga a gép végzi.

EXTRA 332XF - Rugalmas rendméret

EXTRA 332XF az első front függesztésű tárcsás fűkasza egy aktív meghajtású rendkészítővel van ellátva, mind a keskeny, mind a széles rend készítésnek megfelelően. A 3 különböző rendszélesség (1.00 m, 1.15 m és 1.30 m) és a széles akár 2.20 m-es terítés teszi ezt a gépet olyan vonzóvá, mint amelyeket a legtöbb mezőgazdasági termelő keres. A különböző rendszélességek közötti váltás nagyon rövid idő alatt elvégezhető - nincs szükség szerszámra.



Típus	Modell	Munkaszélesség (m)	Tárcsák vagy dobok száma
Fűkaszák			
Tárcsás fűkaszák, front függesztett	ExtrΔ 324F Alpin	2.40	6
Tárcsás fűkaszák, függesztett	ExtrΔ 117 - 122 - 124	1.60 - 2.00 - 2.40	4 és 6
Tárcsás fűkaszák, függesztett	ExtrΔ 224 - 228 - 232	2.40 - 2.80 - 3.20	6 és 8
Tárcsás fűkaszák, központi függesztésű	ExtrΔ 328 - 332 - 336 - 340	2.80 - 3.20 - 3.50 - 4.00	8 és 10
Tárcsás fűkaszák, központi függesztésű	ExtrΔ 432H - 436H - 440H	3.20 - 3.50 - 4.00	8 és 10
Tárcsás fűkaszák, front függesztett	ExtrΔ 328F - 332F - 332XF	2.80 - 3.20	7 és 8
Tárcsás fűkaszák, hármás kombinációjú	ExtrΔ 390 - 395	8.75 - 9.50	2 x 8 és 2 x 10
Tárcsás fűkaszák, vontatott	ExtrΔ 532 - 540	3.18 - 4.00	8 és 10

Hárompengés tárcsák a jobb vágási minőségért 

Tárcsás fűkaszák szársértővel



EXTRA 7100T/R Vario BX

Extra 7100T/632FT

Innovatív pillangó elrendezésű, QuattroLink® felfüggesztéssel rendelkező szársértős fűkaszakombináció, hidraulikusan állítható munkaszélességgel, 9.80-10.20m között. BX modellek könnyen eltávolítható renhdordó szalagokkal rendelkeznek, a sokoldalú felhasználás érdekében.

EXTRA 624T-628T-628R-632T



Kompakt szársértős fűkaszák 2.40m, 2.80m és 3.20m munkaszélességgel és központi felfüggesztéssel.

EXTRA 732T/R-736T



Az új generációjú függesztett szársértős fűkaszák 3.20 és 3.50m munkaszélességgel és QuattroLink® versenyautó felfüggesztéssel.

EXTRA 924R/T-928T-932T/CT/R/CR-936T/R/CT



Vontatott szársértős fűkaszák 2.4-3.5m munkaszélességgel, választható baloldali vagy középső vonórúddal illetve SemiSwing acél-ujjas vagy gumihengeres szársértővel.

EXTRA 687T



Új, kis önsúlyú hármas kaszakombinációjú szársértős fűkasza 8.75 m-es munkaszélességgel és műanyagujjas szársértő rendszerrel.

EXTRA 732FT-732FR-736FT-736FR



3.18-3.50m front függesztésű szársértős fűkaszák ProLink felfüggesztéssel és gumihengeres vagy SemiSwing acél szársértővel. Az FT modellek a szársértő lemez kettős kiigazítását kínálják.

628FT-632FT/FR-635FT/FR



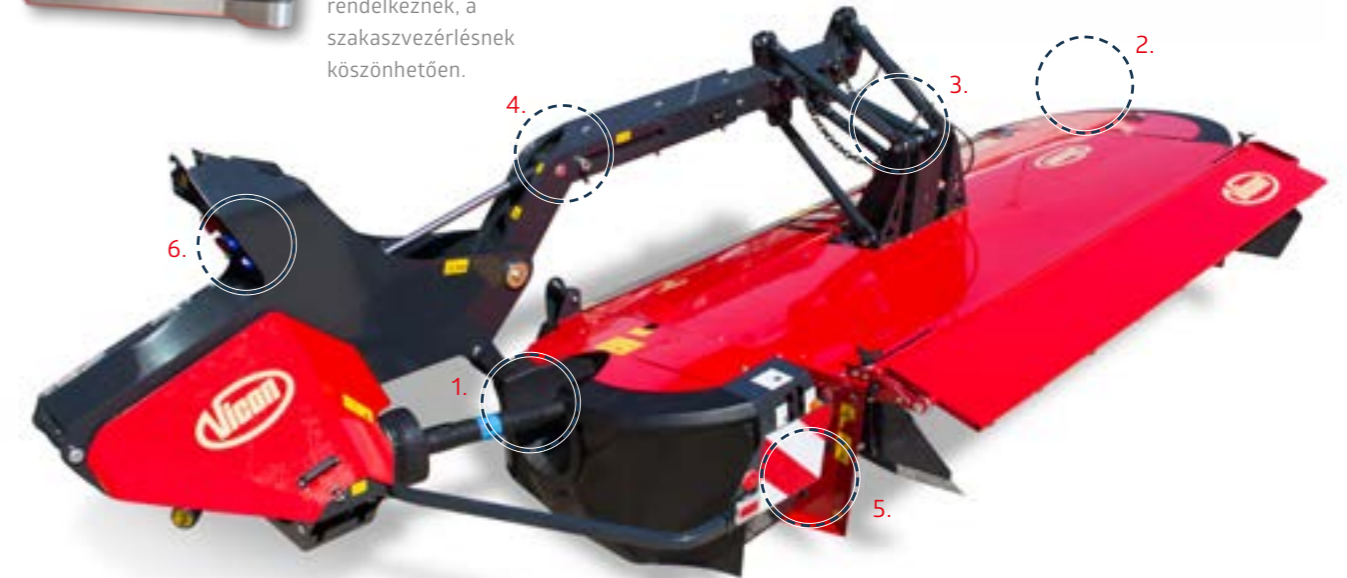
Front függesztésű 2.80-3.50m szársértős fűkaszák kiemelkedő talajkötési képességgel és ActiveLift kaszagerendely védelemmel.



GEOMOW® applikáció által automatikusan állítható átfedéssel és fordulásvezérléssel rendelkeznek, a szakaszvezérlésnek köszönhetően.

EXTRA Kaszagerendely

Páratlan vágási teljesítmény a hárompengés tárcsával.



1. Kaszagerendely

Páros számú összeforgó tárcsák a jobb átfedés és a kiváló vágási minőség elérése érdekében.

2. Intenzív szársértő rendszer

Az új szársértő lemez mindkét vége, azaz az elülső és a hátsó vége is állítható, hogy **testre szabható** legyen a szársértés intenzitása. Használja a két fogantyút a kívánt intenzitás beállításához.

3. QuattroLink® versenyautó felfüggesztés

Ez az új függesztő szerkezet a kasza gerendely számára kivételes és pontos talajkötést tesz lehetővé a 4-karos felfüggesztés.

4. Vario felfüggesztő kar

Hidraulikus SideShift a függesztőkarba van integrálva, amellyel 400mm-rel el tudjuk mozgatni a gerendelyt. Az átfedés beállítása a traktorkabinból menetközben történik.

5. Teljes szélességű BreakAway rendszer

Ha a szántóföldön akadályt észlel, akkor a kaszagerendely automatikusan hátra és felfelé mozdul el, majd miután áthaladt az akadályon a vágóegység automatikusan visszatér a munkapozícióba.

6. Szállítás

A fűkasza szállításkor függőleges pozícióba csukható, biztonságosan szállítható a traktor mögött.

Szársértő kialakítások

3 különböző szársértő típus közül választható ki az adottságoknak és az igényeknek legmegfelelőbb változatok: SemiSwing acélujjas, fix műanyag ujjas vagy gumihengeres szársértő.



Típus	Modell	Munkaszélesség (m)	Tárcsák száma
Szársértős fűkaszák			
Szársértős fűkaszák, hátsó függesztésű	Extra 624T-628T/R-632T Farmer-631T-732T/R-736T/T Vario	2.40 - 2.80 - 3.20 - 3.50	6, 8 és 10
Szársértős fűkaszák, front függesztésű	Extra 628FT-632FT/FR-635FT/FR-732FT/FR-736FT/FR	2.80 - 3.20 - 3.50	8 és 10
Szársértős fűkaszák, hármas kaszakombinációjú	Extra 687T-690T-690T-7100T/R BX Vario	8.75 - 9.00 - 10.20	2 x 8 és 2 x 10
Szársértős fűkaszák, vontatott, vontatott, baloldali vonórúddal	Extra 928T-932T/R-932TD- 936T/R	2.80 - 3.20 - 3.50	8 és 10
Szársértős fűkaszák, vontatott, vontatott, középső vonórúddal	Extra 932CT/CR-936CT/CR	3.20 - 3.50	8 és 10

TARTSA GÉPEIT MOZGÁSBAN

My way of Farming!



Segítünk többet elérni

A minőségi takarmány a megfelelő gépekkel kezdődik. Amikor munka elkészült, olyan rendelkezésre van szükség, amely hatékonyan elvégzi a munkát, tiszta és tetszetős rendeket képez. A sebesség és a precizitás biztosítása mellett a jó takarmány kulcsa a tisztaság. Az elkészült rendben fűféléket találunk, nem piszkot.

A magas termelékenység már régóta együtt jár a kapacitással, a könnyű használattal és a tartóssággal. Ezenkívül a rendképzőnek olyan felszereltségnek kell lennie, amely illeszkedik a meglévő rendszerhez. A rendképzőnek képesnek kell lennie arra, hogy kiszolgálja az őt követő gépeket, legyen szó akár önjáró silószóról, szállítókosziról vagy bálázóról, alkalmazkodva a szezon alatt változó termésintenzitáshoz.

Arasson győzelmet az időjárás felett



Fanex Rotoros rendterítők - Függesztett és Szállító kocsis kivitel

FANEX 1124C

Fanex 464-524-524T



Kompakt rendterítő karbantartásmentes kivitelben és 4,6 - 5,2 m munkaszélességgel. Az 500mm-es rotor és az egyszerűen kezelhető hajtómű része a felhasználóbarát jellemzőknek.

Fanex 604-804



Vicon Fanex 604 és 804 rendterítők ideálisak széna készítéséhez. Mindkét modell rendelkezik olyan alapfelszereltséggel, mint például a hagyományos lengéscsillapítók, az erős, V-alakú központi egység vagy a központi határszóró a táblaszéli terítéshez.

Fanex 554-684-764-904-1124



Ezek a rendterítők nagy teljesítményű, karbantartásmentes hajtáslánc-kombinációval készülnek. A kompakt szállítási méretek az u-alakú csuklópontoknak és az ujjas tengelykapcsolónak köszönhető (Fanex 764, 904 és 1124).

Fanex 904C-1124C

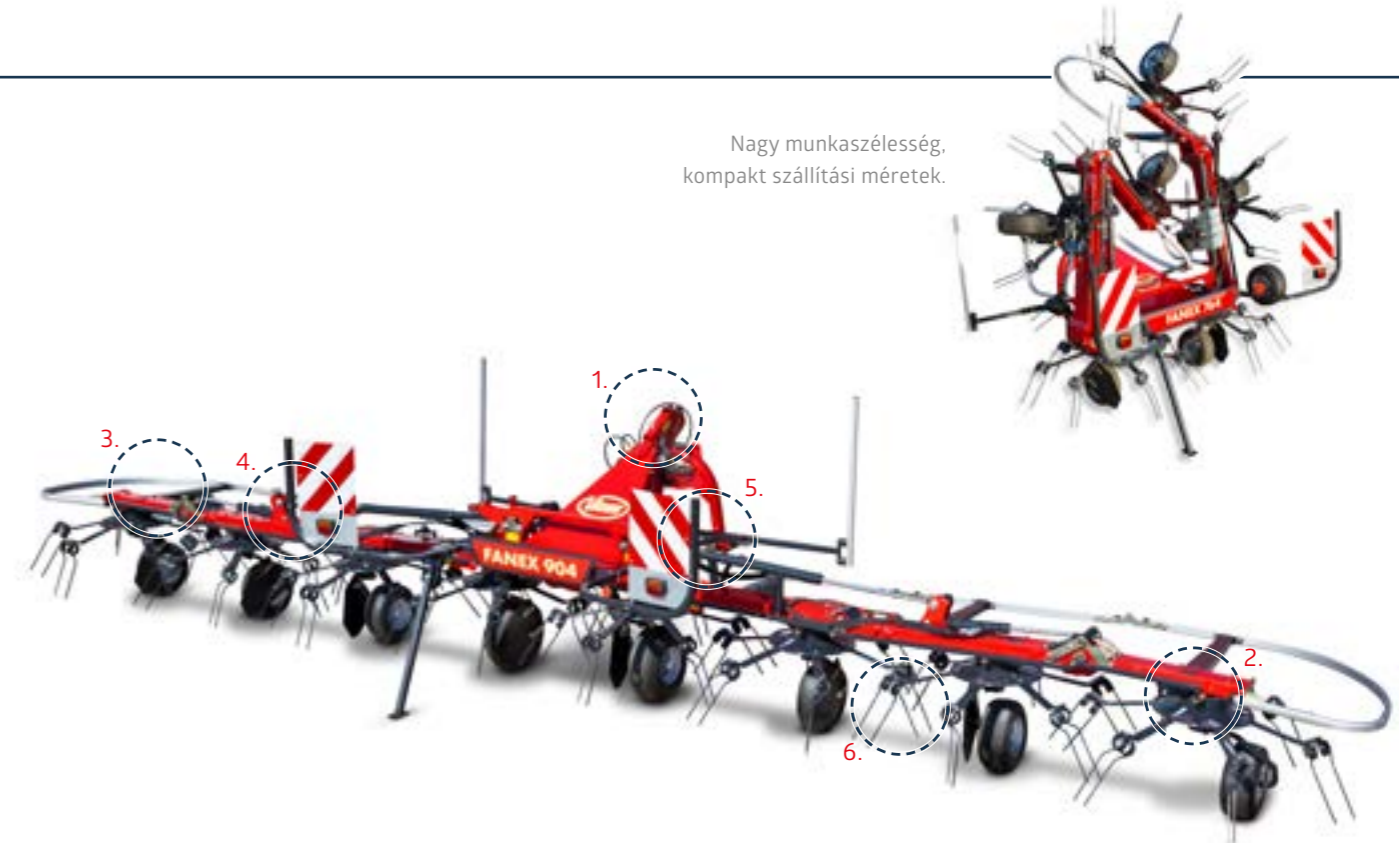


A Fanex 904C és 1124C 9.0m és 11.2m rendterítők kis emelőkapacitású traktorokhoz lettek tervezve. Közúti szállítási helyzetben a gép súlya a szállító futóműre terhelődik a traktor hátsó tengelye helyett.

Fanex 1404C



Fanex 1404C, 13.3m rendterítőt nagyon egyszerű használni. Valamennyi funkciója hidraulikus, és beállítható a traktor kabinból. A rendterítő hidraulikus határszóróval rendelkezik a táblaszéli terítéshez, megelőzendően a terményvesztésért árokparton vagy kerítésnél. Mérete ellenére a gépek könnyű futásúak. A szállító kocsi standard, amely lehetővé teszi a kis teljesítményű traktorokkal való üzemeltetést.



Nagy munkaszélesség,
kompakt szállítási méretek.

1. 3-pont függesztés

A 3-pont felfüggesztése lehetővé teszi az egyszerű fordulásokat és a táblaszéli terítést. Robosztus szerkezetű, V-alakú központi egység nagy szállítási sebességet is megengedi.

2. Hajtómű

ProLine hajtóművel ellátott rendkészítők jellemzője az egyedi kialakítású, karbantartásmentes, zárt hajtóműház, olajban futó hajtómű alkatrészekkel. A CompactLine hajtómű alacsony karbantartási igényű, csak egy zsrízógommbal rendelkezik.

3. Főgerendely

A Vicon rendterítők robusztus, új zárt típusú gerendelye rendkívül szilárd, egyetlen elemből készül, amelyet egyetlen varrattal hegesztenek össze – a maximális merevség érdekében. A váz teljesen zárt, maximális szilárdságot biztosítva.

4. Hajtáslánc

Megbízható hajtáslánc erős, karbantartásmentes kardáncsukló és egy HexaLink körmös tengelykapcsoló kombinációja. A nagyméretű meghajtó tengelyek és a dupla kardáncsuklók sima, jó hatásfokú hajtást eredményeznek.

5. Lengéscsillapítók

Fanex modellek lengéscsillapítása tökéletes talajkövetést biztosít. A lengéscsillapítók kialakításának eredményeként a termény eloszlása egyenletes és sima, mivel az ujjak talajtól való távolsága állandó.

6. Super-C villák

A Super-C villák 10mm vastag rugóacélból készülnek. A rugóátmérő 20%-kal nagyobb átmérőjű, mint hagyományos kialakítás esetében és hosszabb élettartamot garantál, még nagy tömegű termény terítése esetén is.

Super-C villák – Egyenletes terítés, tiszta munka

- A lapos acélból készült villatartó karok kompakt egységet képeznek a rotor lemezzel. Ez teszi a Fanex rendterítő villakarokat sokkal ellenállóbbá a terhelésekkel szemben.
- 10 mm vastag rugóacélból készülnek, egyedi 80 mm-es rugóátmérővel felülmúlhatatlan rugalmasságot biztosítanak, a Super-C villák az egyik legtartósabb és legrugalmasabb villák a piacon.
- Super-C villa szimmetrikus rugósfogakkal hatékony felszedést és terményforgatást eredményeznek.
- A Super-C villa szórási szögét három pozícióban lehet állítani, a különböző körülményekhez igazítva.



Típus	Modell	Munkaszélesség (m)	Rotorok száma
Függesztett rendterítők			
CompactLine	Fanex 464-524T-524-604-804	4.60 - 5.20 - 6.00 - 8.00	4, 6 vagy 8
ProLine	Fanex 554-684-764-904-1124	5.50 - 6.80 - 7.60 - 9.00 - 11.20	4, 6, 8 vagy 10
Szállító kocsis rendterítők			
ProLine	Fanex 904C-1124C-1404C	9.00 - 11.20 - 13.30	8 vagy 10

A tartósság mintapéldánya



Andex egy-, két- és négyrotos rendképzők



ANDEX 1505 GEORAKE®

Andex 323-353-394-424T-434-474T-424-464



6 db CompactLine és 2 db ProLine egyrotoros rendképző, kisebb teljesítményű traktorokhoz tervezve, és jelentős területteljesítménnyel bírnak. Vicon egy-rotoros rendrakóinak munkaszélessége 3.2m - 4.7m.

Andex 644-644M-724-724 Hydro-764



Négy db költséghatékony kétrotoros rendképző 6.2m - 7.8m munkaszélességgel. Az aktív kerékkormányzás, a TerraLink Quattro tartalmazza a TerraLink Quattro talajkövető rendszert. A 714T Vario az egyedi SideShift rendszerrel is rendelkezik, a rendképzés a táblaszélén és fák körül nem okoz problémát.

Andex 705 Evo-705 Vario-774-714T Evo-714T Vario



5 db CompactLine vagy ProLine oldalra rakó rendképző 6.65m - 7.85m-es munkaszélességgel. Mindegyik modell tartalmazza a TerraLink Quattro talajkövető rendszert. A 714T Vario az egyedi SideShift rendszerrel is rendelkezik, a rendképzés a táblaszélén és fák körül nem okoz problémát.

Andex 804-844-904 Hydro/Pro-1104



Andex 804, 844, 904 Hydro/Pro és 1104 robusztus két rotoros rendképzők 8.0, 8.4, 9.0 és 11.0m munkaszélességgel rendelkezik. Jellemzőjük az olajfürdős hajtómű és az erős váz.

Andex 1254-1304-1304 Pro

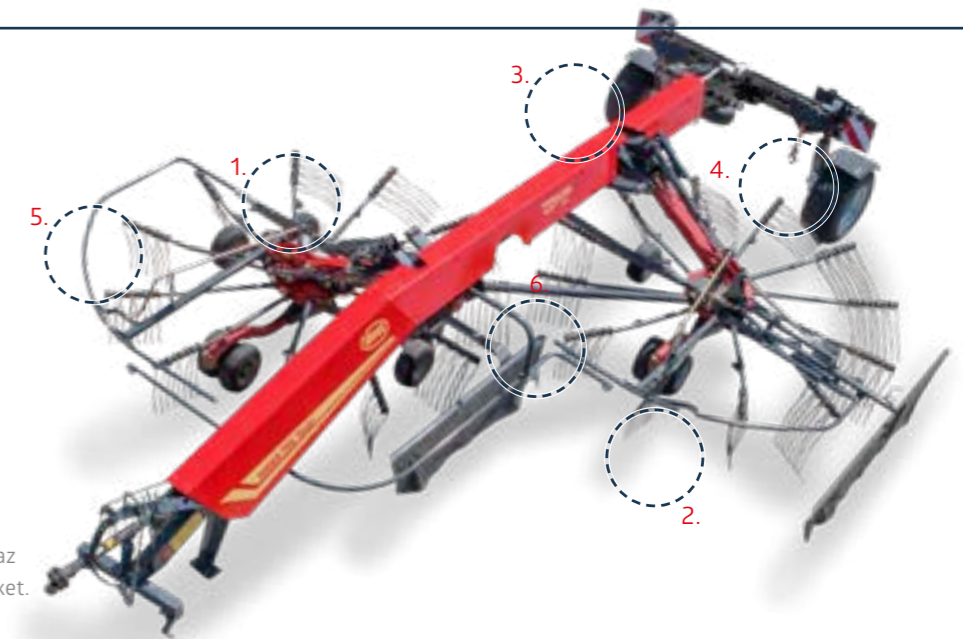


Andex 1254 és 1304-et 12,5m munkaszélességhez és nagy igénybevételhez tervezték. A munkaszélesség hidraulikusan állítható, 10.0-12.5 m között, a szállítási magasság pedig 4.0 m alatti.

Andex 1505



Andex 1505 15m-es, négyrotoros rendképző, karbantartásmentes hajtóművel a nagyobb igénybevételekhez. A GEORAKE® modell a rotorok egyenkénti automatikus emelését/leeresztését teszi lehetővé.



1. CompactLine vagy ProLine

ProLine sajátossága az egyedülálló hajtásrendszer, amely magába foglalja az olajban futó tányér- és kúpfogaskereket. A teljesen zárt kialakítás biztosítja a teljeskörű és állandó kenést, és teszi az egész rendszert teljesen karbantartásmentessé. CompactLine sajátossága az olajfürdőben futó vezérlőpálya, vezető görgők, villatartó karok és csapágycsuklók, megkönnyítve ezen alkatrészek karbantartását.

2. Flexibilis Rotorok

A rotorok egyenként, minden irányban flexibilisek, ami azt jelenti, hogy a villák kivételes talajkövető képességük révén biztosítják a képzett rendek tisztaságát.

3. Nagyon jól irányítható

Az összes rendképző nagyon jól irányítható a 80°-os fordulási képességével. A aktív kerékkormányzás lehetővé teszi az éles fordulatokat a táblavégeken és szállításkor.

4. Hydro Tengelyek

Az összes Andex Hydro modell hidraulikus tengellyel szerelt, ami egy egyedi Vicon sajátosság. Biztosítja, hogy a szállítási magasság kevesebb, mint 4m, még akkor is, ha nem vesszük le a villakarokat.

5. Hajlított villakarok

Valamennyi Andex rendképző hajlított villatartó karokkal szerelt, az optimális és egyenletes rendformázás érdekében. A tartón lévő villák speciális szöge nagyobb kiemelkedést tesz lehetővé a rendből.

6. Állítható munkaszélesség

Hidraulikus munkaszélesség állítással tökéletes rendszélesség állítható be egyszerűen.

TerraLink Quattro felfüggesztés

A TerraLink Quattro rendszerigazi legendává vált a pontos talajkövetésben. Két részből áll. Az egyik a felfüggesztő kar és a másik a futómű, amely lehetővé teszi a váz törés nélküli elhajlását.



Típus	Modell	Munkaszélesség (m)	Villakarok száma/Rotor
CompactLine			
Egyrotoros rendképzők	Andex 323-353-394-424T-434-474T	3.2-3.5-3.9-4.2-4.3-4.7	9, 10, 11, 12
Kétrotoros rendképzők oldalra helyezett renddel	Andex 714 Evo - 714 Vario	6.6-7.1	11/12
	Andex 705 Evo - 705 Vario	6.65, 6.65-7.85	11/12
	Andex 644 - 724 - 724 Hydro	6.2-7.3	2x11
Kétrotoros rendképzők középre helyezett renddel	Andex 644M	6.4	2x10
	Andex 764	7.0-7.8	2x11
Négyrotoros rendképzők középre helyezett renddel	Andex 1254	10.0-12.5	4x12
ProLine			
Egyrotoros rendképzők	Andex 424 - 464	4.2-4.6	12,13
Kétrotoros rendképzők oldalra helyezett renddel	Andex 774 Evo	7.7	2x12
	Andex 804	7.0-8.0	2x11
	Andex 844	7.6-8.4	2x12
	Andex 904 Hydro - 904 Pro	8.0-9.0	2x14
	Andex 1104	9.6-11.0	2x15
Négyrotoros rendképzők középre helyezett renddel	Andex 1304 - 1304 Pro	10.0-12.5	4x12
	Andex 1505	9.8-15.0	2x13/2x15

* Kivéve Andex 644

A BÁLÁZÁS ÉS CSOMAGOLÁS ÚJ SZTENDERDJE FASTBALE

My way of Farming!



Tapasztalat és innováció

Vicon meg van győződve arról, hogy az új technológiák táplálják a mezőgazdaság forradalmasítását. A fő motiváló tényezőnk az, hogy nap mint nap fejlődünk az aratás és a szalastakarmány betakarítás minőségének javítása érdekében, miközben a kezelő kényelmét maximálisan kiszolgáljuk.

Kiváló minőségű szalastakarmány

A kiváló minőségű technológia garantálja a magas minőségű termést. A megfelelő sűrűségű bálák megfelelő időben történő csomagolása, ezek azok az elemek, amelyeket a Vicon gépeivel irányíthat.

My Way
of Farming



”Készüljön fel **egy ÚJFAJTA bálázási élményre**”

FastBale rendkívül hatékony, a jövő gépe a professzionális gazdálkodók számára. Ez a jövő!

Simon Tschärner
Tschärner Farm-Service
Industriezone Unterrealta
Svájc

Teljesítmény és sokoldalúság

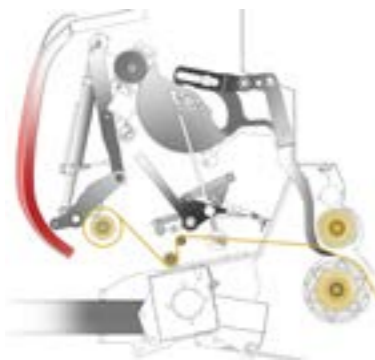
Fixkamrás körbálázók



RF4000 szériájú fixkamrás bálázók

PowerBind

Az RF 4000 széria a szabadalmaztatott Vicon PowerBind hálókötöző rendszerrel van szerelve. A PowerBind rendszere gyors és megbízható hálóadagolást biztosít, bármilyen szálastakarmány esetén, miközben kiküszöböli az adagoló hengereknél esetlegesen fellépő hibalehetőségeket.



RF4225



A Vicon RF4225 a RotaMax bálakamra koncepciónak köszönhetően tökéletes anyagkezelést és nagy tömörségű bálák készítését teszi lehetővé száraz és nedves termény körülmények között is.

RF4325



Az RF 4325 kifejezetten szenázs bálázásra lett kifejlesztve és a megfelelő alakú és tömörségű bálák készítéséhez ideális választás. A 17 bordázott profilú henger biztosítja a megbízható bála forgatást, melyek belső erősítéssel rendelkeznek, hogy a legnehezebb bálák se okozzanak problémát.

FLEXIWRAP



A Vicon FlexiWrap ötvözi a nagy tömörségű bálák gyors és pontos bálavábbítását egy nagy sebességű dupla szatellit csomagolóval. Ez az ideális megoldás egy RF4325 bálázó és egy bálacsomagoló egyszemélyes működtetéshez.



1. PowerMax Bálakamra

A PowerMax bálakamra, a 17 db erősített hengert tartalmaz, hogy a legnehezebb bálák se okozzanak problémát. A tömörítő hengerek robusztus hajtáslánca a legnagyobb terhelésekre lett méretezve. A hengerek nagy teherbírású csapágyakon nyugszanak, melyek kívülről zsírozhatóak. A 17 kis átmérőjű henger gondoskodik a maximális tömörségről, miközben a teljesítmény igény a lehető legkisebb.

2. Automatikus lánckenés

Az automatikus lánckenés alapfelszereltség a Vicon fixkamrás bálázókon.

3. Focus 3

Az új Focus 3 (NEM-ISOBUS-os) egyszerűen kezelhető, könnyen átlátható kezelőegység. A színes kijelzőn egy pillanat alatt megtekinthető minden bálázással kapcsolatos információ.



4. SuperCut-14 vagy SuperCut 25

Az RF4325 bálázó SuperCut 14 vagy SuperCut 25 késszeletelő egységgel választható. A szeletelő egység lehetővé teszi az aprított anyagok bálázását, 70 mm-es vagy 40 mm-es szecsakahosszal. Ideális megoldást nyújt tömör, kemény bálák létrehozásához.



Bálakamra	Modell	Bálaméret (m)	Specifikációk
RotaMax: Hengeres és láncos-léces			
	RF4225F	1.20 x 1.25	Feeder fork behordó szerkezet/PowerFeed rotor/Supercut-14/Supercut-25 /madzag, hálós vagy vegyes kötözés
PowerMax: Csak hengeres			
	RF4325	1.20 x 1.25	PowerFeed rotor/Supercut-14/Supercut-25/hálós vagy vegyes kötözés
	RF4325FW	1.20 x 1.25	Supercut-14/Supercut-25/hálós kötözés

Nagy kapacitású bálázók

Változó kamrás körbálázók



RV 5220 - 2 m-es balaátmérővel

RV5116



Kiemelkedő a teljesítmény és a megbízhatóság terén az RV5116 bálázó. Mindent megtalál benne, ami a munka elvégzéséhez szükséges. Beleértve az új PowerBind háló- és madzagkötöző rendszert is.

RV5216-RV5220 FLEXIWRAP



A FlexiWrap a bálázás és a csomagolás folyamatát egy menetben elvégzi. Nagy sebességgel végzett csomagolás biztosítja, hogy a csomagolás folyamata befejeződik, mielőtt a következő bala elkészülne - gyors és hatékony egy emberes üzemeltetés.

RV5220



Az RV5220 modell bálakamrája különböző növénykultúrákhoz készült, mint például szalma, széna vagy szilázs bala készítéséhez.

RV5216



Az RV 5216 és 5220 bálázó SuperCut -14 és 25 késes szeletelő egységgel készülnek. Intelligent Density 3D rendszer segítségével könnyen kiválasztható a kívánt bálátömörtség.

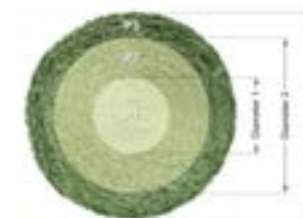
1. PowerBind hálókötöző rendszer

Az alacsony háló betöltési magasság és a nagyon egyszerű utántöltő rendszer az állásidőt minimálisra csökkenti és maximumra a bálázásra szánt időt.



2. Intelligent Density 3D

Intelligent Density 3D három előre beállított bálátömörtség áll rendelkezésére a kezelőegység menüjében, megkönnyítve ezzel az átállást a különböző növények között, csökkentve az átállítás kockázatát.



3. Nagy teljesítményű rendfelszedő

A Vicon pick-up nagy teljesítményt biztosít minden növényi kultúrában. A nagy munkaszélesség ellenére a szállítási szélesség csak a szállítókerék méretétől függ, egy innovatív, beépített hajtásláncolatnak köszönhetően, ami azt jelenti, hogy nincs szükség a közúti szállításhoz a rendfelszedő eltávolítására.



4. Parallelogramma Drop Floor rendszer az eltömődés elhárításáért

Parallelogramma Drop Floor rendszer, lehetőséget nyújt az eltömődés gyorsabb és egyszerűbb elhárítására, ez a kényelmes rendszer a traktorkabinból is vezérelhető.



Vezérlő terminálok:



NEM ISOBUS-os
Egyszerű és könnyen kezelhető felület.



IsoMatch Tellus GO
– 7 colos érintőképernyővel rendelkezik, amely tökéletes beállítást és vezérlést tesz lehetővé.



IsoMatch Tellus PRO
A bálázót a képernyő felső részén vezérli, a fantasztikus bala minőségét a kamera alsó kijelzőjén ellenőrizheti.

Bálakamra típusa	Modell	Bálaméret (m)	Specifikációk
Lágy belsejű bálaképző bálakamra			
	RV5116	1.20 x 0.80 – 1.65/1.80m	Feeder Fork/DuoFeed/PowerFeed rotor/háló vagy vegyes kötözés
	RV5118	1.20 x 0.80 – 1.65/1.80m	Feeder Fork/DuoFeed/PowerFeed rotor/háló vagy vegyes kötözés
Intelligens bálaképző bálakamra			
	RV5216	1.20 x 0.60 – 1.65/2.00m	PowerFeed rotor/SuperCut-14/SuperCut-25/háló vagy vegyes kötözés
	RV5220	1.20 x 0.60 – 1.65/2.00m	PowerFeed rotor/SuperCut-14/SuperCut-25/háló vagy vegyes kötözés
	RV5216 FW	1.20 x 0.60 – 1.65/2.00m	SuperCut-14/SuperCut-25/háló vagy vegyes kötözés
	RV5220 FW	1.20 x 0.60 – 1.65/2.00m	SuperCut-14/SuperCut-25/háló vagy vegyes kötözés

Forradalmain új FastBale a Vicon-tól

FastBale - Non-Stop működésű fixkamrás

Körbálázó-csomagoló kombináció



Hogyan működik?



A bála a fő bálakamrában hagyományos módon készül, addig amíg a kívánt sűrűséget el nem érjük.



Amikor a bála elkészült, a gép átírányítja a terményt az előkamrába, a befejezett bála mindeközben megkapja a hálót.



A bálakamra ajtó kinyílik és a kész bála a gravitáció segítségével közvetlenül a csomagolóra gördül.



A csomagolóasztal megemelkedik, és a csomagolás megkezdődik.



A termény folytonosan tölti az előkamrát, amíg el nem éri a beállított bálásűrűséget.



A rendről érkező és az előtömörített termény a fő bálakamrába kerül át.



1. Super behordó szerkezet

Hatalmas, 800 mm-es átmérőjű, 50 Hardox® késekkel ellátott adagoló rotor biztosítja a páratlan és lenyűgöző kapacitást.



2. Irányítás

IsoMatch Tellus PRO terminállal történő vezérlés duplakijelzős érintőképernyőn, kompakt kialakítás, amely megkönnyíti a traktorkabinon belüli elhelyezést.



Bála átfordítás

A csomagoló hátsó vázára szerelt opcionális bálaátfordító gondoskodik a bála menet közbeni átfordításáról, ezzel is növelve a FastBale menet közbeni kapacitását.



3. Non-Stop működésű bálázás

FastBale kiküszöböli a hagyományos bálázás megáll/elindul effektusát. FastBale felépítése valóban újszerű: két darab hengeres fix kamrából áll.



4. Új bálacsomagoló kialakítás

A FastBale innovatív csomagolórendszere iker satelit kart tartalmaz, amelyek független tengely körül forognak, és a két bála forgatását 2db hajtott henger végzi.



Műszaki adatok

FastBale

Min. traktorigény	150LE
Rendfeszedő munkaszélessége	2.20m
Behordó szerkezet	Rotor 800 mm/ 25 késes, manuális beállítás 6/12/13/25
Hengerek száma	17 a fő bálakamrában, 14 az előkamrában (11+3 henger felosztásban)
Bálakamra mérete	1.23m széles x Ø1.22m
Hosszúság	5.65m
Súly	7990kg
Kerekek	600/55-26.5 alapkivitel / opcióként elérhető 700/50-26.5

Maximális szenázis minőséget biztosít

Körbála csomagolók



BW2600 az új HSP technológiával

BW2100



A BW 2100 egy 3-pont függesztett forgóasztalos bálacsomagoló ideálisak a "csomagol és tárol" módszerhez. Amikor a bálákat szállítás után csomagolják, a BW2100 ideális megoldás a helyben történő csomagolásra.

BW2250



A BW2250 minimális karbantartást igénylő forgóasztalos csomagoló, a gyors és hatékony munkavégzéshez. 1.20 m-től 1.50 m-s bálaátmérőig tudja kezelni a bálákat.

BW2400



Önrakodó vontatott forgóasztalos bálacsomagoló a könnyű kezelhetőség érdekében. Hidraulikusan üzemeltethető bálaemelő kar és alacsony emelési magasság biztosítja a bála gyors forgóasztalra helyezését.

Dupla meghajtású henger rendszer



Tökéletes bála forgatás és fólia átfedés, még alakatlan bálák vagy dombos körülmények esetén is, köszönhetően a 4 hevedernek és a dupla hajtott hengereknek.

BW2400

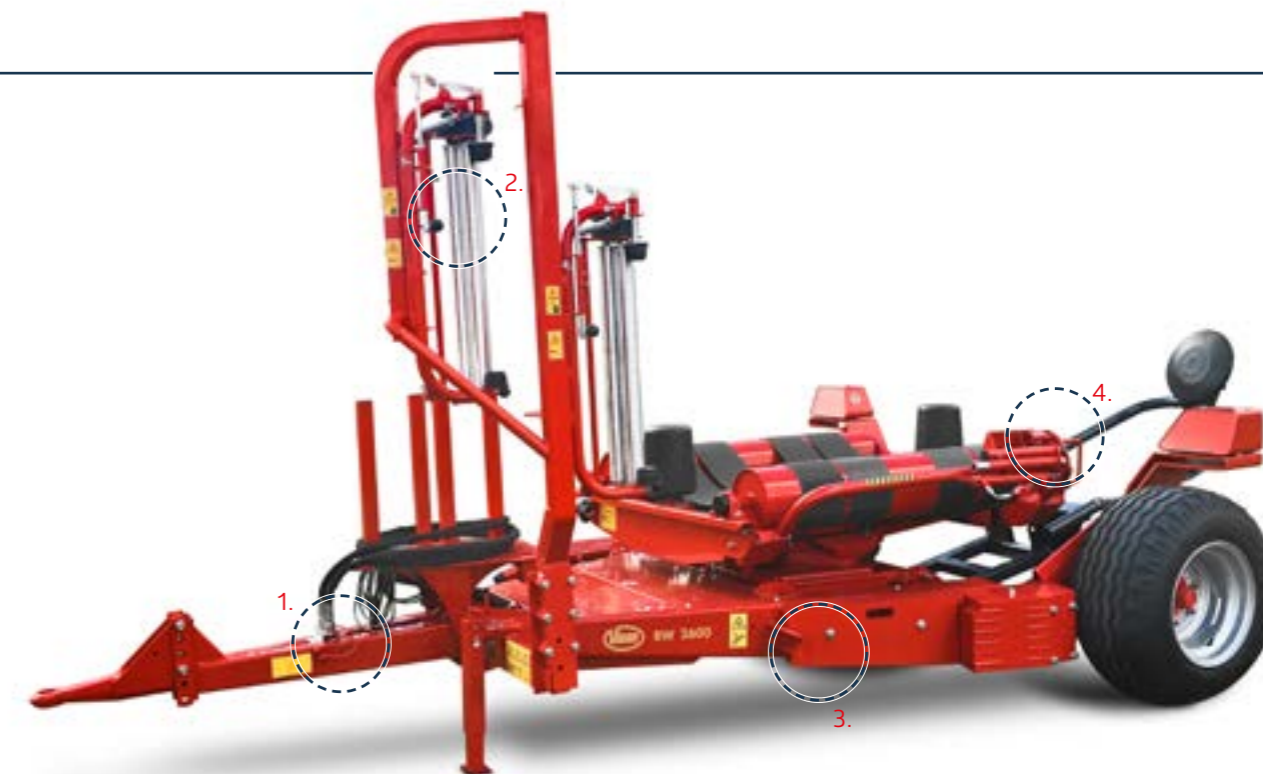


A keskenyebb szállítási szélesség elérése érdekében a BW2400 jobb oldali kereke behajtható.

BW2600



A gép bal oldalára további súlyok is felszerelhetők, hogy a legnehezebb bálák esetén is biztosítsuk a stabilitást.



1. Computer vezérlés (C)

Computeres (C) változat a vontatott bálacsomagolóknál az új Focus III kezelőegységet tartalmazza. Az új computervezérlés teljesen automatikussá teszi a csomagolási ciklust, biztosítva a stresszmentes, nagyteljesítményű munkát a hosszú nyúlt munkanapokon. Elérhető az alapkivitelű és a High Speed Pack csomagolókhöz is.



2. HSP

HSP: High Speed Pack csomag: a DuoWrap és a OptiSpeed technológia kombinációja, a csomagoló sebességének optimalizálása érdekében.



3. Alacsony kialakítás

A bála felvétele és leadása gyorsan és óvatosan történik, nincs szükség plusz csillapításra.



4. Hidraulikus fóliavágó

Az összes Vicon forgóasztalos bálacsomagoló sajátossága a hidraulikus működésű fóliavágó és -tartó. Teljesen automata, megbízható működést biztosít - sok ezer bála erejéig.

Csomagoló típusai	Modell	Bálaméret (m)	Specifikációk
Forgóasztalos csomagolók			
	BW2100	1.20 x 1.50	Hárompont függesztett csomagoló. Rádiófrekvenciás távirányító opcióként választható
	BW2400	1.20 x 1.50	Vontatott csomagoló hidraulikus üzemeltetésű emelőkkal, computer vezérlés
	BW2600	1.20 x 1.50	Vontatott csomagoló hidraulikus üzemeltetésű emelőkkal, joystickos vezérlés, programozható computer vezérlés
Forgókaros csomagolók			
	BW2250	1.20 x 1.50	Önrakodó, függesztett bálacsomagoló 2 görgővel, teljes egészében programozható computer vezérlés
	BW2850	1.20 x 1.50	Vontatott forgókaros bálacsomagoló, teljes egészében programozható computer vezérlés

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 egyedi készítésű eszközökből áll, amelyek személyre szabott látásmódjához igazodnak a szakmai örökségében is hisznek. Intelligens eszközök, amelyekhez hozzászokott már a gazdálkodásában. Most a munkát intelligensebben, hatékonyabban és könnyebben elvégezheti a gépek és termőföld optimális kihasználása mellett, időt valamint műtrágyát, vegyszereket, vetőmagokat és pénzt takaríthat meg.



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, beleértve az automatikus kormányzást is. Ez a kezelőfelület az összes ISOBUS 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 védőszert, műtrágya és vetőmag költségeinket is meg tudjuk spórolni az automata szakaszvezérlés és változó dózisu 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.



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 a 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 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.



A tökéletes végeredményhez a megfelelő megoldás

Az IsoMatch GEOCONTROL egy precíziós alkalmazás, díjmentesen biztosítja a Manuális Vezérlést és a Dokumentálást. Az alkalmazás bővíthető Automata Szakaszvezérléssel és/vagy Differenciált Kijuttatással.

**“Fedezzen fel új lehetőségeket
Válassza ki a saját eljárását”**



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 rendelkezésre, hogy az összes funkciót egy érintéssel működtethesse.



IsoMatch Global

GPS antenna rendszer RTK precizitással, a lehető legnagyobb pontosságért (2-3 cm). Manuális vezérlést, automata szakaszvezérlést, differenciált kijuttatást és dokumentációt tesz lehetővé.



IsoMatch InLine

IsoMatch InLine egy fényoszlop, 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 munkagépek 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.

I Ebben a prospektusban található információk általános adatok és több országban kerülnek terjesztésre. Az előforduló pontatlanságokból, hibákból vagy a kihagyásokból keletkező félretájékoztatás nem képezhet semmiféle igényt a Kverneland Groupal szemben. A modellek, felszereltségek és opciós kiegészítők elérhetősége különbözhet országonként. Vegye fel a kapcsolatot az illetékes helyi kereskedőjével. A Kverneland Group fenntartja a jogot az értesítés nélküli változtatásokra. Néhány részlet jobb bemutatása, illusztrálása érdekében, egyes biztonsági elemek eltávolításra kerülhetnek. A sérülések elkerülése érdekében, soha ne távolítsa el a biztonsági védőelemeket, eszközöket. Ha a biztonsági eszközök eltávolítása szükséges, pl.: karbantartás céljából, vegye fel a kapcsolatot a megfelelő segítség vagy szakmai tanácsadás érdekében az illetékes kereskedővel. ® = védett márka jele az EU-ban.
© Kverneland Group Kerteminde AS



Az Ön alkatrész specialista

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 munkagépek”



Mindig elérhető

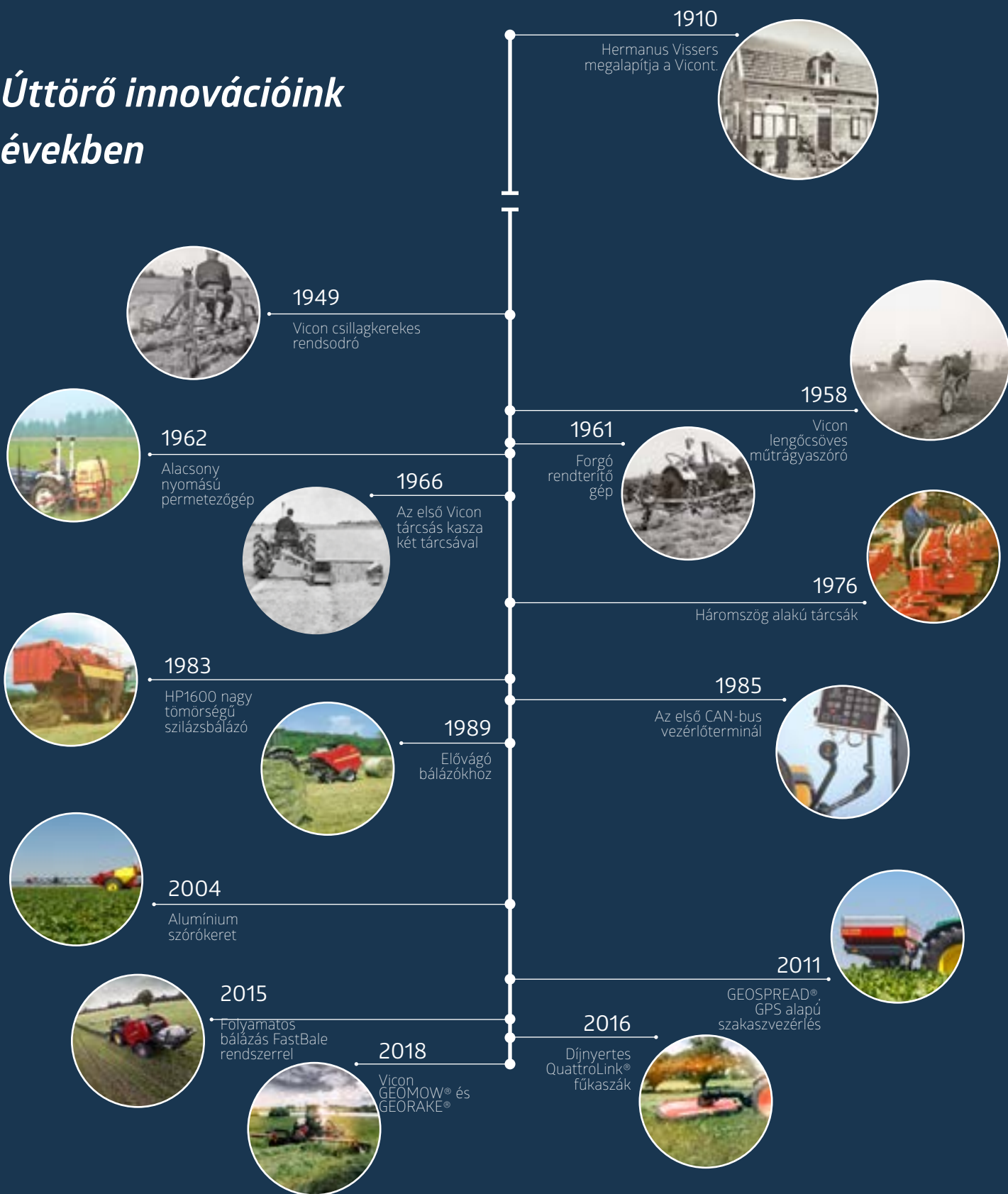
Mint tudjuk, az idő pénz, és fontos a megfelelő részek megfelelő időben történő szállítása. Az Ön Vicon márkakereskedője egy erős elosztóhálózat segítségével tudja kiszolgálni igényeit, pontosan akkor és azzal, amire és amikor szüksége van.



Egyszerű információ hozzáférés

A gépe alkatrészének 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 bárholon és bármikor. Minden választ könnyű lesz megtalálnia - csak néhány kattintásnyira lesz!

Úttörő innovációink években



My way of Farming!



www.vicon.hu