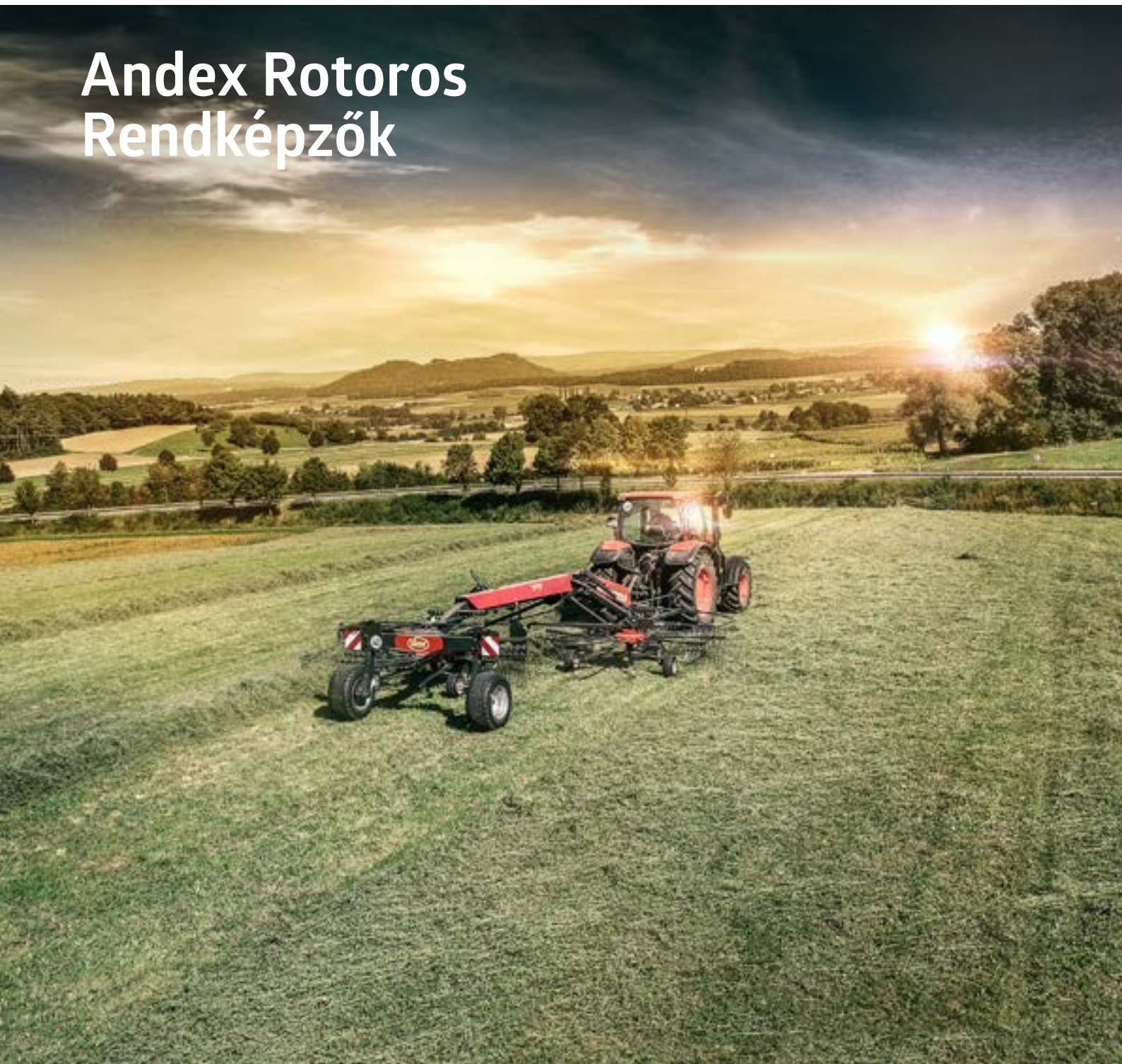


**Rotoros rendképzők**  
Egy- és kétrótoros



# Andex Rotoros Rendképzők



*My way of Farming!*



# TARTSA GAZDASÁGÁT MOZGÁSBAN

*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 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.



## Tartósság mintájára

A fokozatmentesen állítható vezérlőpálya segítségével könnyedén állíthatjuk be a gépet az elvégzendő feladat függvényében.

Az alumínium öntvény alkatrészek nagy szilárdságot biztosítanak, de egyben könnyűek is.

Kettős csapágyazású kúpkerék és tányérkerék.

A villatartó karok egyesével szerelhetők - csak 3 csavart kell meglazítani.

A nagy méretű - 400 mm átmérőjű - öntvény vezérlőpálya biztosítja a karok egyenletes mozgását és a sima járást.

Az olajfürdőben futó kúp és tányérkerékek kopása minimalizálva van.

Az egymástól távol elhelyezett nagy teherbírási golyóscsapágyak támasztják meg villatartó kar tengelyét.

A hőkezelt görgők csökkentik a vezérlőpálya kopását.

Négy ponton érintkező ferde hatásvonalú golyós csapágy a tányérkeréken biztosítja a megfelelő erőátvitelt.

“**Segítünk,**  
hogy  
hatékonyabb  
legyen”

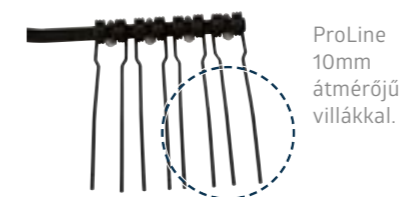
### ProLine

Az Andex ProLine rendképzők sajátossága az egyedülálló hajtásrendszer, amely magába foglalja az olajban futó tányér- és kúpfogaskereket. A teljesen zárt kialakítás biztosítja a teljes körű, állandó kenést, és teszi az egész rendszert teljesen karbantartásmentessé.

A sokéves széleskörű tapasztalatunk garantálja a jól bevált, legmagasabb szintű technológia alkalmazását. A hőkezelt nagy átmérőjű vezérlőpálya biztosítja a rotor finom és roppant halk járást.

A vezérlőtárcsa optimalizált alakja lehetővé teszi a gyorsabb lehelyezést, formásabb, egyenletesebb rendet hagyva maga után.

Az alumínium csapágyház, az integrált kettős csapágyazással és a nagy távolsággal rendkívül stabil és karbantartásmentes használatot biztosít. A karok a házból könnyedén egyenként kiszerezhetők 3 csavar eltávolításával. Gyors és egyszerű!



ProLine  
10mm  
átmérőjű  
villákkal.

Az összes villatartó kar egyenként is leszerelhető és javítható.

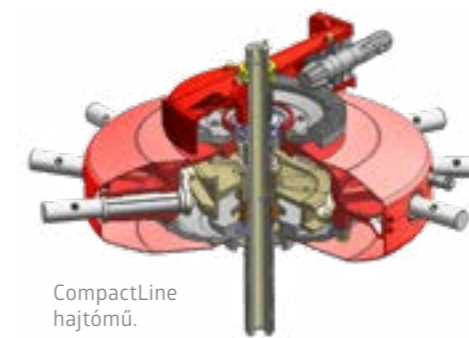
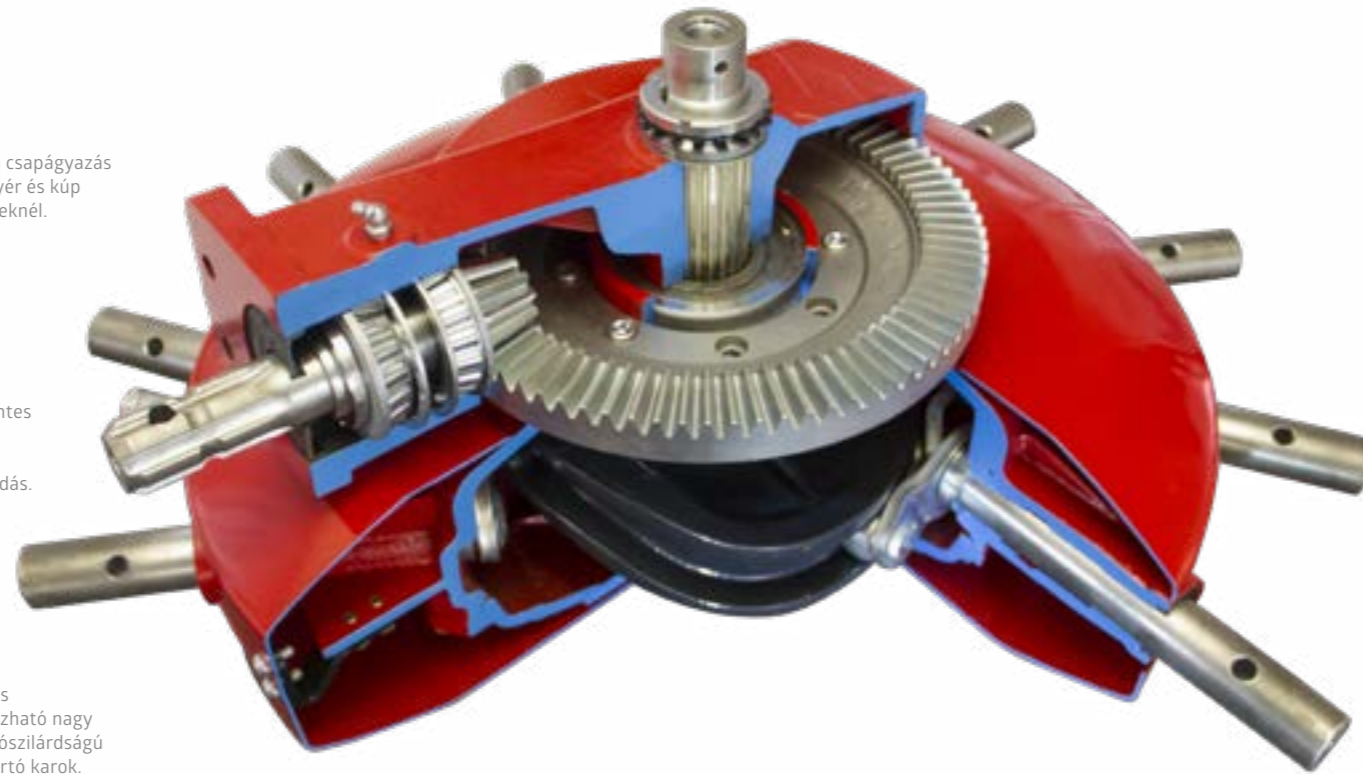


# Karbantartásmentes Megoldás

Dupla csapágyazás a tányér és kúp kerekeknél.

Karbantartásmentes vezérlőpálya és karvezérlés - olajfürdős megoldás.

Erős és megbízható nagy szakítószilárdságú villatartó karok.



## CompactLine

Az Andex CopactLine rendképzők sajátossága az olajban fürdő vezérlőpálya a görgőkkel, valamint a villatartó karok csapágyai is, melyek külön karbantartást nem igényelnek. A hajtómű olajsintje könnyen ellenőrizhető kívülről.

A nagy szilárdságú villatartók, és a hajtó tengely mindkét oldalán lévő csapágy együttesen biztosítja a kompakt egység szilárdságát és megbízhatóságát. A Vicon által kifejlesztett vezérlőpályák kifejezetten az egyéni rotor átmérőkre lettek szabva, optimális rendképzést biztosítva bármilyen munkaszéliségben, bármilyen modellen.

“**Hajlított villatartó karok a tökéletes rendképzésért**”

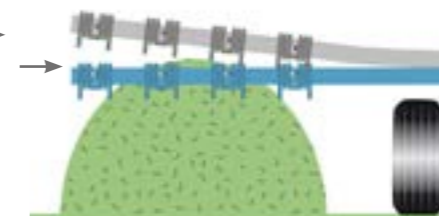
## Hajlított villatartó karok

A rendkészítő megfelelő beállítása és a testreszabása az aktuális kondíciókhoz adja betakarításakor azt a pluszt, ami biztosítja hogy a rend tiszta marad el. A rotor magasságának beállítása, a rendszélesség állítása és a vezérlőpálya finomállítása (ProLine) minden Andex rendképzőn egyszerűen és könnyen elvégezhető, megkönnyítve a napi munkát.

Az erős és rugalmas Vicon rendképző ujjak pontosan mozgatják a takarmányt rendbe, és a 9 és 10 mm-es keresztmetszetű ujjak biztosítják a kapacitást nagy mennyiségű termény szállításához. A hajlított karok, a Vicon védjegye, amely arra lett tervezve, hogy pontosan a megfelelő időben hagyják el a karok a rendet, elősegítsék a jobb és pontosabb rend kialakítását.



Andex kar  
Hagyományos kar



## Ívelt karok támogatják a normál és egyenletes rendképzést

Az összes Andex rendképző modell hajlított karral van felszerelve, ezzel biztosítva a szabályos és egyenletes rendkészítést.

A speciálisan hajlított karok biztosítják a magasabb kiemelkedést a rendből, és csak a megfelelő időben hagyják el a rendet, ideális levegős rendet készítenek.



# Maradjon nyomon TerraLink Quattro-val

**Ami valójában számít az előállított szenázs és széna minősége. A precíz munkavégzés rendkívül fontos annak biztosítása érdekében, hogy rendkésítés során ne hagyjunk el értékes anyagot, ugyanakkor tiszta, értékes, szennyeződés mentes terményt állítsunk elő.**

### Háromdimenziós talajkövetés

A TerraLink Quattro rendszer valódi legenda lett a pontos talajkövetéssel kapcsolatban, lényeges hogy elkerüljük a szennyeződéseket a rendben - különösen egyenetlen terepi viszonyok. Ez egy meglehetősen egyszerű elven működő, egyedülálló rendszer, amely kiváló háromdimenziós talajkövetést biztosít. Teljesen karbantartás- és kopásmentes.

### A karban van az erő

A nyitott kialakítású váz a torziós rúd elvét követi és elnyeli a rotor felől érkező rezgéseket és rugalmasságot biztosít. Extra talajkövetést és stabilitást biztosít. Minden rotor 3 irányban tud mozogni, hogy pontosan leköveti az egyenetlenségeket és igazodik a terepi viszonyokhoz.

### Nagyfokú stabilitás

A vontatott kivitelű gépek esetén, ahol a súly az első dupla kerekre koncentrálódik, a rendszer egyenletes futást eredményez és megakadályozza a kiemelkedést és a villák pattogását. Valamennyi kerék a villákhoz közel helyezkedik el, így biztosítva a nagy rendképző teljesítményt, nagy munkasebesség mellett.

### Hogyan működik a 3 Dimenziós talajkövetés



A rotorok teljesen flexibilisen mozognak, ami azt eredményezi, hogy a villák talajkövetési kiváló...



... a végeredmény pedig tiszta szennyeződésmentes rend.

**TERRALINK**  
QUATTRO

### TerraLink Quattro a pontos követés érdekében

Teljesen karbantartás és kopásmentes.

A rugalmas rotor kar és a háromdimenziós rotorfelfüggesztés egyedi kombinációja.

A nyitott kialakítású váz kar elnyeli a rotor rezgéseit és lehetővé teszi a torziós rugalmasságot.

A TerraLink Quattro funkció lehetővé teszi pontos talajkövetést, így a munka során minimális a veszteség.

A rotor három dimenzióban működik, gyorsan leköveti a változásokat és igazodik az egyenetlen terepi viszonyokhoz.



A vontatott tengely kivitel a csendes futást, megakadályozza az kiemelkedést és a villák visszapattnását valamint magasabb haladási sebességet enged meg.

A dupla kerekeket a lehető legközelebb helyezkednek a villákhoz, hogy biztosítsák a rotor maximális stabilitását.

“**Minden rotor 3 dimenzióban mozog**”

### The Real TerraLink Quattro Advantage

A TerraLink rendszer két részből áll. Első a függesztőkar, a második a rotor futóműve. A kar alsó része nyitott. Ez a speciális acélminőséggel együtt lehetővé teszi a kar törés nélküli meghajlását.



# Rendképzők fajtái

## ProLine



ProLine	KIALAKÍTÁS	MUNKASZÉLESSÉG	REND SZÉLESSÉG	ROTOR ÁTMÉRŐ	ROTOROK	KAROK / ROTOR	VILLA ÁTMÉRŐ	TENGELY
ANDEX 1505	Több rotoros - Középre	9.80-15m	1.4-2.5m	3.85m	4 pcs.	13/15 pcs.	10mm	Mellső csuklós
ANDEX 1304 Pro	Több rotoros - Középre	10-12.5m	1.2-2.2m	3.35/3.05m	4 pcs.	4x12 pcs.	10mm	TerraLink Quattro
ANDEX 1304	Több rotoros - Középre	10-12.5m	1.2-2.2m	3.35/3.05m	4 pcs.	4x12 pcs.	10mm	TerraLink Quattro
ANDEX 904 Pro	Több rotoros - Középre	8-9m	1.4-2.4m	3.85m	2 pcs.	2x14 pcs.	10mm	TerraLink Quattro
ANDEX 904 Hydro	Több rotoros - Középre	8-9m	1.4-2.4m	3.85m	2 pcs.	2x14 pcs.	10mm	TerraLink Quattro
ANDEX 844	Több rotoros - Középre	7.60-8.40m	1.4-2.1m	3.65m	2 pcs.	2x12 pcs.	10mm	TerraLink Quattro
ANDEX 804	Több rotoros - Középre	7-8m	1.2-2.2m	3.35m	2 pcs.	2x12 pcs.	10mm	TerraLink Quattro
ANDEX 774	Több rotoros - Középre	7.7m	Változtatható	3.65m	2 pcs.	12/13 pcs.	10mm	TerraLink Quattro
ANDEX 464	Egy rotoros - Függesztett	4.6m		3.65m	1 pcs.	13 pcs.	10mm	Tandem
ANDEX 424	Egy rotoros - Függesztett	4.2m		3.35m	1 pcs.	12 pcs.	10mm	Tandem

### A modellek előnyei



**Vicon Andex 1254**  
Hidraulikusan leengedhető, magasság 4 m alatt.



**Vicon Andex 1505**  
Okos összecusukható mechanizmus közúti szállításhoz.



**Vicon Andex 1304 Pro**  
Mind a négy rotor egyenként mozgatható.



**Vicon Andex 1104**  
ProLine állítható vezérlőpálya.



# Rendképzők fajtái

## CompactLine



CompactLine	KIALAKÍTÁS	MUNKASZÉLESSÉG	REND SZÉLESSÉG	ROTOR ÁTMÉRŐ	ROTOROK	KAROK / ROTOR	VILLA ÁTMÉRŐ	TENGYEL
ANDEX 1254	Több rotoros - Középre	10-12.5m	1.2-2m	3.05/3.35m	4 pcs.	4x12	9mm	TerraLink Quattro
ANDEX 764	Több rotoros - Középre	7/7.80m	1.2-2m	3.35m	2 pcs.	11	9mm	TerraLink Quattro
ANDEX 724 Hydro	Több rotoros - Középre	6.2/7.2m	1.2-2.2m	3.00m	2 pcs.	11	9mm	TerraLink Quattro
ANDEX 724	Több rotoros - Középre	6.2/7.2m	1.2-2.2m	3.00m	2 pcs.	11	9mm	TerraLink Quattro
ANDEX 644	Több rotoros - Középre	6.4m	1.2m	3.00m	2 pcs.	10	9mm	Egyszeres
ANDEX 644M	Több Rotoros - Függesztett	6.4m	1.2m	3.00m	2 pcs.	10	9mm	Egyszeres
ANDEX 705 Vario	Több Rotoros - Oldalra	6.65/7.85m		3.35/3.23m	2 pcs.	11/12	9mm	TerraLink PLUS
ANDEX 705 Evo	Több Rotoros - Oldalra	6.65m		3.35/3.23m	2 pcs.	11/12	9mm	TerraLink PLUS
ANDEX 714T Vario	Több Rotoros - Oldalra vontatott	6.6/7.1m		2.95m	2 pcs.	11/12	9mm	TerraLink Quattro
ANDEX 714T Evo	Több Rotoros - Oldalra vontatott	6.6/7.1m		2.95m	2 pcs.	11/12	9mm	TerraLink Quattro
ANDEX 474T	Vonatott	4.2m		3.65m	1 pcs.	12	9mm	Tandem
ANDEX 424T	Vonatott	4.2m		3.35m	1 pcs.	11	9mm	Tandem
ANDEX 434	Függesztett	4.2m		3.35m	1 pcs.	12	9mm	Egyszeres
ANDEX 394	Függesztett	3.9m		3.05m	1 pcs.	11	9mm	Egyszeres
ANDEX 353	Függesztett	3.5m		2.8m	1 pcs.	10	9mm	Egyszeres
ANDEX 323	Függesztett	3.2m		2.6m	1 pcs.	9	9mm	Egyszeres



# ANDEX KÉT ROTOROS REND- KÉPZŐK



*My way of Farming!*

## ProLine



**Andex 1104**  
Munkaszélesség: 9.3-10.6m  
**Andex 804-844-904 Hydro**  
Munkaszélesség: 7.0-9.0m



**Andex 774**  
Munkaszélesség: 7.7m

## CompactLine



**Andex 644-644M-724 Hydro -764**  
Munkaszélesség: 6.4-7.8m



**Andex 705 Evo/Vario**  
Munkaszélesség : 6,65-7,85m  
**Andex 714T Evo/Vario**  
Munkaszélesség: 6.6-7.1m



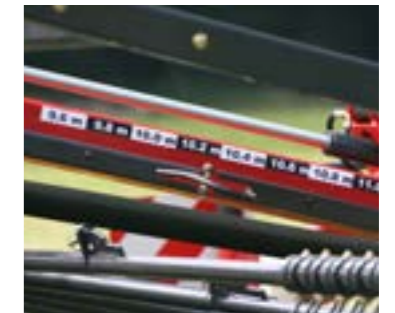


### Egyszerű üzemeltetés

Az Andex 1104 úgy tervezték, hogy könnyen kezelhetőek legyenek a funkciók, a lehető legkényelmesebbé téve a munkanapot.

### 15 villatartó kar rotoronként

A 15 dupla villatartó karral és a 4 dupla villával karonként az Andex 1104 jól felszerelt a maximális rendkívű teljesítményre. A villák sűrűsége biztosítja a tiszta munkát csökkentett fordulattal és nagy továbbítási sebesség mellett is.



### Állítható rotor magasság

Rotorok hidraulikus magasságának kettős beállítása lehetséges a tarlómagassághoz vagy talajviszonyokhoz, a hidraulikus felfüggesztéssel együtt a talajnyomás csökkentése érdekében.

### Állítható munkaszélesség

Hidraulikusan állítható munkaszélesség 9.2m és 11.0m között.

## Nagy Teljesítmény



Andex 1104 alapfelszereltsége a tandemengely és a hidraulikus magasságállítás.

### 11m munkaszélesség

Andex 1104 - nagy teljesítményű munkagép, olyan kategóriában ahol egyébként négy rotoros gépek szerepelnek. egyszerű üzemeltetést biztosít, kitűnő irányíthatósággal és erős felépítéssel. A 11m-es munkaszélesség ellenére a rendelkező nagyon kompakt felépítésű és jól irányítható munka közben. Alapfelszereltsége a hidraulikus munkaszélesség állítás, az egyenként emelhető rotorok és a hidraulikus rotormagasság állítás mellett a mechanikusan beállítható minimum magasság is.

### TerraLink Quattro

Az Andex 1104 TerraLink Quattro rendszer, amely tökéletes talajkövetést biztosít. A speciálisan kialakított rotor felfüggesztő rendszer és a 6 kerekes futómű egyedi kombinációja biztosítja a nagyszerű rendkívű teljesítményt, akár magas munkasebesség mellett is, nagy átmérőjű rotorokkal együtt.



Az Andex 1104 fel van szerelve egy kezelődobozzal, amely összes hidraulikus funkciót működteti. Az összes funkció előválasztható majd a traktor kiadóselepeinek működtetésével végre hajtja műveletet. A gép szállítási helyzete is hidraulikusan rögzíthető.



A ktív kerékkormányzás, amely lehetővé teszi az éles fordulókat a táblavégen és szállítás közben.



A 4,00 m alatti szállítási magasság eléréséhez a villakarok leszerelhetőek és biztonságosan tárolhatóak a vázon.





### Kiváló manőverezési képesség

A kényeszer kormányzással ellátott hátsó futómű kiváló nyomkövetési tulajdonságokkal rendelkezik, lehetővé téve a szűk fordulásokat a tábla végén és veszteség nélküli munkavégzést a szabálytalan alakú táblákon. Ha a rotorokat meredek lejtőn kiemeljük, a kormányzás megbízhatóan ellensúlyozza az eltéréseket. A táblavégi fordulók során a rotorok 45 cm-re emelkednek el a talajtól, hogy érintetlenül hagyjuk a rendet.

- Aktív kormányzású kerekek a kiváló követés.
- Kormányzási szög akár 80°-ig.
- Rotor kiemelés a talajtól 45 cm-re, elegendő távolság a forduláshoz
- Egyoldali kiemelés: Egy rotoros rendképzés (standard az Andex 904 Hydro-nál, opcionális az Andex 804 és 844 gépek esetén).



Andex 844 - 8.40 m munkaszélességgel, teljesen zárt hajtóművekkel és hidraulikusan állítható munkaszélességgel.



Hidraulikus munkaszélesség állítás.



Rotor magasság egyszerű beállítása.



ComfortKit, elektronikusan állítható a rotorok magassága, külön-külön.

## Nagy teherbírású rendképzők, középre helyezett renddel



### Gépek nagy teherbírással

A 7,00 m és 9,00 m között állítható munkaszélességgel, ezek a nagy teherbírású rendképzők biztosítják hogy a betakarítási műveleteket az optimális teljesítmény mellett végezzük el. Az összes modell középpontjában a nagy teherbírású Pro-Line rotor rendszer található. A gépek 380 / 55-17 talajkímélő gumiabroncsokkal vannak felszerelve.

### On-the-Go Rotor magasságállítás

A ComfortKit opcionálisan rendelhető az Andex 804-hez és alapfelszereltség egy 904 Pro modellhez. Magában foglal egy kézi joystick vezérlést, ahol az egyes rotorok magassága elektronikusan szabályozható, és ez a vezérlődoboz kijelzőjén látható is. Ilyen módon a rotormagasság finombeállítása, a munka eredményének javítása menet közben egyszerűen elvégezhető. A képernyő kijelzője a tényleges magasságot mutatja százalékban. Szintén lehetséges beállítani

a személyes nullpontot, hogy megakadályozzuk a túl alacsony magasságot. A készlet tetején a rotor egyedi emelése is megtalálható. A rotorokat minden helyzetben együtt vagy külön-külön állíthatjuk be.

### Állítható munkaszélesség

Andex 804:  
7.00-8.00m munkaszélesség.  
Andex 844:  
7.60-8.40m munkaszélesség.  
Andex 904 Hydro:  
8.00-9.00m munkaszélesség.  
Andex 904 Pro:  
8.00-9.00m munkaszélesség.





9.00m munkaszélességgel és 4m alatti szállítási magassággal, a villatartó karok leszerelése nélkül...



... az Andex 904 Hydro figyelemre méltó hatékonyságot kínál állásidő nélkül.

#### **Andex 904 Hydro - Nagy teljesítmény a szántóföldön, kompakt az úton**

Az Andex 904 Hydro a dupla rotorral munka közben 9.00 méter szélességű és a szélessége 8-9.00 m között állítható. Szállítás közben 4,00 m alatt van a magasság, még akkor is, ha minden villakar fel van szerelve.

A hidraulikus hátsó tengelyek - amely egyedülálló Vicon tulajdonság - szállítási helyzetben leengedhető, ügyelve arra, hogy a szállítási magasság

4,00 m alatt legyen. További előny, hogy a gép súlypontja pont a talaj felé mozdul el, és a széles nyomtávval és a nagy 380 / 55-17 gumiabroncsokkal kombinálva kiváló súlyeloszlást és stabilitást biztosít szállítás közben. Az Andex 904 Hydro alapfelszereltségként emelőkar-rugózással és oldalankénti rotorkiemeléssel rendelkezik.



Az Andex 904 kerekei extra széles 380/55 futófelületű gumiabroncsokkal rendelkeznek a talajkímélés érdekében



Az Andex 804 szállítási magassága 4,00 m alatt van, és ehhez nem kell elhagyni a traktorfülkét. Az aktív kormányzott hátsó tengelyek éles fordulókat tesz lehetővé munka és szállítás közben.

## Több hasznos idő *okos megoldások a szállítási helyzetben*

#### **Andex 804 - Optimalizált szállítási pozíció**

Az Andex 804 élen jár mind a munkaszélességet, mind a kompakt szállítási méreteket figyelembe véve. A keréktengelyek új kialakítása lehetővé teszi a nagyméretű 380/55 kerekek használatát, miközben továbbra is megmaradt keskeny nyomtávot, így tökéletesen tud közlekedni keskeny gazdasági utakon és szűk átjárókon.

A szállítási magassága 4m alatt van, még akkor is, ha minden villakar a helyén a rotoron van. Nem kell kiszállni a traktorból, csak össze kell csukni a gépet és mehetünk is. A 80°-ban elforgó vonórész és az aktív kerék kormányzás egy rendkívül jól manőverezhető gépet eredményez közúton és terepen egyaránt.





## Költséghatékony rendképzők *középre helyezett renddel*



*A Vicon kínálatában 5 költséghatékony, masszív kialakítású, kétrotoros modell áll rendelkezésre. A gépek munkaszélessége 6.2-7.8m között változnak, és középre helyezik le az összegyűjtött terményt. A rotorok egy erős központi vázhoz kapcsolódnak, biztosítva a hosszú élettartamot. Sajátságai, mint az aktívan kormányzott kerekek, a TerraLink Quattro rendszer és a hidraulikusan állítható munkaszélesség mind-mind része az alapfelszereltségnek - kivéve a Andex 644-es belépő modell esetében.*

### A legkisebb két rotoros vontatott rendképző

Ha az egyrotoros rendképző már kicsinek bizonyul, akkor két rotoros a nyilvánvaló következő méret. Az Andex 644 / 644M a megfelelő méret, ami belépő modell a nagyobb hatékonyság érdekében.

### Egyedülálló manőverezési képesség

A vezérelt kormányművel ellátott hátsó futómű lehetővé teszi a szűk fordulókat és a veszteségmentes munkavégzést még alaktalan területeken is. Éles fordulás akár 80°-ig.



Aktív kormánykerék és éles fordulók 80°-ig.

“**Masszív váz**  
hosszú  
élettartamot  
bizosít”



A rotortartó kiemelési magassága, elég helyet biztosít a fordulóban.





**Andex 724 Hydro - a szabvány visszaállítása**

Az Andex 724 Hydro hidraulikus hátsó tengelyekkel van felszerelve annak érdekében, hogy a gépet szállítás és üzemeltetés közben felemelje és leengedje. Ez a lehetőség s 40 cm-rel csökkenti a szállítási magasságot, elérve szállítás közben 3.45 m-es magasságot.



A munkagép emelése.



A munkagép süllyesztése.

Egyéb funkciók mint az állítható 6.2–7.2 m munkaszélesség, a TerraLink Quattro talajkövető rendszer és nagy teherbírású váz kialakítás, eredménye alacsony karbantartási igényű, nagy termelékenység és kényelmesen használható gép.

A CompactLine hajtómű minden kritikus eleme olajban fut ami minimumra csökkenti a karbantartási időt.

Az összes fő funkció, például a rotorok és a főváz emelése és süllyesztése a traktor fülkéjéből történik, elektrohidraulikusan egy kezelőfelület segítségével.

A terminálon keresztül előzetesen kiválaszthatjuk a rotorok kiemelését. Ilyen integrált megoldást csak a Vicon kínál.

Kompakt kialakítás  
– **Nagy teljesítmény**



Az Andex 764-en a rotorok hidraulikusan állíthatók 7.00m...



...és 7.80m munkaszélesség között.

**Andex 724 és 764**

Mindkét kétrotoros Andex rendképző hidraulikusan állítható munkaszélességgel rendelkezik. Ez lehetővé teszi a rendszélesség 1,20–2,20 közötti változtatását és tökéletesen illeszkedik a rendfelszedő kocsik, bálázók és silózógépek felszedési szélességéhez.

“**Magasabb termelékenység**  
– Maximális kezelői komfort”



A Vicon közép rendképzőket hidraulikusan állítjuk munka helyzetből szállítási helyzetbe.



A szállítási magasság további korlátozása érdekében a villakarok levehetőek az Andex 764-en. A rendterelő automatikusan felcsukódik.



Az Andex több rotoros rendképzők fel vannak szerelve TerraLink Quattroval a kiváló rendképzés érdekében. Az Andex 644 kivétel.





## Jó manőverezhetőség a keskeny utakhoz és alaktalan táblákhoz

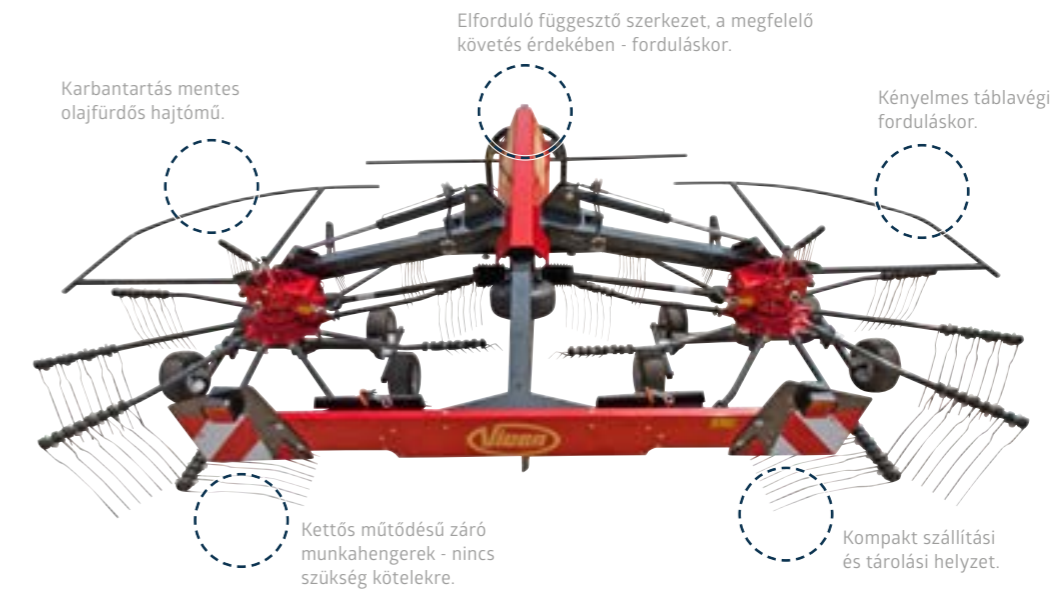


Kompakt szállítási helyzet.

### Andex 644M – Kompatibilis méretek

Az új függesztett kivitelű Andex 644M méreteivel nagy jó manőverezőképességgel rendelkezik keskeny utakon és szűk átjárókon. A függesztett kivitel miatt az Andex 644M ideális kisebb és szabálytalan alakú táblákon történő munkavégzéshez.

A 6,4 m-es munkaszélességével és 3,05 m rotorátmérővel alkalmas 2x3,2 m-es kaszák után egy nagy rend létrehozására.

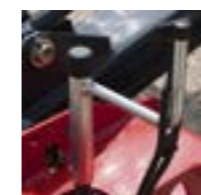


### Az Andex 644M egyszerű jó működő megoldások:

- Nincs szükség kötélre a szállítási helyzet rögzítésekor.
- Két pozíció szétnyitott vagy összecukott állapot (kettős műtődésű munkahengerek).
- Üzemeltetés közben nincs hibalehetőség.
- Munka közben nem kell hidraulikus szelepet működtetni.
- Könnyű fordulósáv emelés 3 pontos csatlakozással.
- Táblavégi forduláskor csak a 3 pontot kell működtetni.
- Elforduló 3 pont függesztés, a tábla szél megfelelő lekötése érdekében.
- Rögzített kerekek használhatók.
- Stabilizátorokkal együtt garantált a megfelelő teljesítmény a dombos területen is.
- Az opcionális tandem kerekek még simább futás biztosítanak.



Tandem tengely (opcióként).



Magasság állítás.



Keskeny és rövid szállítási helyzet - a traktor kabinjából.



Flexibilitás tároláskor nem kell a karokat eltávolítani.



Jobb talajkövetés az egy rotoros rendképzőkhöz képest.



Mobilitás a táblán és a közúton egyaránt, nincs zavaró "vontatmány hatás".





Vicon Andex 774.

## Duplázzuk meg a hatékonyságot



**Az Andex 774 kétrotoros rendképző 7,70 m munkaszélességgel rendelkezik. Az oldalsó rendlehelyezés kellő rugalmasságot biztosít a rendkészítésben, és lehetővé teszi a termény 15.00 m-es munkaszélességből egy rendbe történő összegyűjtését. A magas építésű gépkonceptió nagy hasmagasságot biztosít a fordulóknál. Az aktívan kormányzott kerekek lehetővé teszik az éles fordulást mind a tábla végén, mind a közúti közlekedés során.**



A hidraulikusan felcsukható rendterelő ponyva opcionálisan elérhető az Andex 774-es modellekhez.



Aktív kerékkormányzás a jobb manőverezési képesség érdekében nagy kerekkel a csökkentett tömörítésért.



Az oldalsó rendlehelyezésnek köszönhetően 15.00m szélességről egy nagy rend képezhető.

**Kivételes manőverezőképesség**  
Andex 774 a jól bevált Vicon ProLine hajtóművel van szerelve, karbantartásmentes olajfürdő-megoldásával. A Vicon védjegye - a nagyméretű 400 mm-es vezérlő tárcsa lehetővé teszi, hogy a villatartó karok gyorsabban hagyják el a terményt, és egyenletesebb formájú rend maradjon.

A Vicon oldalsó rendképző gépek elforduló kerekkel vannak ellátva a mellső rotoron, hogy le tudja követni kanyarodáskor a megfelelő ívet. Az első rotoron lévő rendterelő ponyva megállítja a terményt, hogy a hátsó rotor fel tudja venni és tudja továbbítani (opció az Andex 705 Evo-nál).

Ezenkívül a mellső rotor 12 db villatartó kart kapott, karonként 4 villával, a hátsó rotoron pedig 13 db kar, mindegyikben 5 db villával. Ez biztosítja a nagyobb teljesítményt, csavarodás nélkül, és lehetővé teszi a nagyobb munkasebességet.

Ezenkívül az Andex 774 is fel van szerelve a Vicon TerraLink Quattro rendszerrel a kifogástalan talajkövetés érdekében. Ez a rendszer vezeti a rotort 3 dimenzióban.

“**Precíz  
rendképzés  
teljesítmény**”





Vicon AnDEX 705 Vario.

## Oldalsó rendképzők – Proaktív teljesítmény



A Touch-Down-Effect, amely a repülőgép leszállásakor a futóművek működéséhez hasonlít, biztosítja a sima és tiszta rendképzést, ugyanakkor elkerüli a forduláskor a rendek bolygatását, a rotorok 500 mm-re történő kiemelésével.

### Az ÚJ! AnDEX 705 oldalsó rendképző

Az új Vicon AnDEX 705 Evo + Vario, egy vontatott kivitelű oldalsó rendképző, nagy fokú rugalmasságot, nagyobb kényelmet nyújt és jobb takarmányminőséget biztosít az új TerraLink Plus csuklós megoldású rotor felfüggesztés miatt.

### Jobb takarmányminőség

Az újra tervezett „TerraLink PLUS” felfüggesztés még nagyobb szabad mozgást- 8 °- tesz lehetővé.

Ezen felül újdonság az ún. Touch-Down-Effect. A TerraLink Plus felfüggesztésnek köszönhetően kevesebb a szennyeződés a terményben és simább talajkövetést biztosít. A takarmány-minőségnek a növekedése miatt tovább nő az állatok tejhozama és egészsége. A gyepek jó állapotának megőrzése érdekében a gép alapkivitelben 380 mm-es talajkímélő kerekekkel van felszerelve.



Vario két rend képzés.



Tandem kerekek (opció).



Hidraulikus rögzítés (opció).

### Rugalmasság a rendképzésben:

- az egyedülálló rotor elrendezés, kisebb átmérőjű hátsó rotor, eggyel több karral, minden körülmények között biztosítja a tökéletes rend formázását
- jobb kormányzási geometria
- kormányzott tandem tengely elöl és rögzített tandem tengely hátul biztosítja a sima futást nehéz körülmények között is
- tökéletes rálátás a gép bal oldalra, követhető rend kialakítása
- automatikus rendképzés
- a Vario változat alkalmas két rend készítésére, akár kis bálázókhoz, nagy hozamú terményeknél, vagy éjszakai rendképzésnél a széna minőségének javítása érdekében

### Nagyobb kényelem munka közben:

- a gép kényelmes csatlakoztatása
- a rendterelő ponyva automata lenyitása
- opcionális szállítási helyzet hidraulikus rögzítése
- jobb kormányzás, amely jobb manőverezési képességet biztosít
- opciók, mint a tandem tengely, segíti a gép testreszabását az egyedi igényekhez



Automatikusan lenyíló rendterelő ponyva kiemeléssel



Szállítási magasság 4m alatt.



Hasmagasság &gt;500 mm





## Rugalmas felhasználás



### Rugalmas rendképzés

Az AnDEX 714T Vario és 714T Evo-t úgy tervezték, hogy maximális rugalmasságot biztosítsanak különféle körülmények között. Az iker rotorok, egymástól függetlenül működve, lehetővé teszik akár egy nagy rend, vagy két kisebb rend létrehozását.

Alternatív megoldásként a rendképzők két nagy rendet tudnak összevonni, így összesen 12.50 m-es munkaszélességről tudunk egy nagy rendet képezni.

### Vicon SideShift

A Vario változathoz opcionálisan elérhető a szabadalmaztatott SideShift funkció, amely magában foglalja az összes funkció elektrohidraulikus vezérlését. A SideShift lehetőséget kínál mindkét, mind az elülső, mind a hátsó rotor oldalirányú eltolását a traktorfülkéből. Ezzel a szabadalmaztatott rendszerrel a tábla szélén vagy a fák körül történő munkavégzés nem jelent problémát - mivel a traktor biztonságos távolságot tarthat az akadályoktól. Lehetőség van arra is, hogy a traktorral a már összesodort területen haladjunk.

“**Elektro-Hidraulikus vezérlés minden funkcióhoz**”



Az 50 cm-es kiemelési magassággal áthaladhatunk a rend felett. A kiemelés csak egy egyszeres működésű szelepet vesz igénybe.



A 714T Vario 7.10 m munkaszélességgel és egyedi SideShift megoldással.



SideShift jobbra - kényelmesen a fákktól kellő távolságra.



SideShift balra - rendképzés anélkül hogy a földön lévő terményt taposnánk.

### Egyszerű átállás munkahelyzetből a szállítási helyzetbe:

A karokat nem kell levenni: az AnDEX 714T Vario és a 714T Evo szállítási helyzetbe állítása csak a vezérlőegység használatát igényli. A rendterelő ponyva hidraulikusan felemelkedik, és az AnDEX 714T Vario és 714T Evo szállítási szélessége csak 3,00 m (2,45 m eléréséhez a karok eltávolíthatók).



Mindkét típus alkalmas kisméretű éjszakai rendek képzésére.

Az Evo kivitelű gép alapfelszereltségben, mellső tandemengelyt tartalmaz. A Vario kivitel tartalmaz egy támasztó kereket a vonórúdon. Opcionálisan a gépet fel lehet szerelni akár 13 kerékkel is, tandemengellyel a hátsó rotoron, és két szett mellső támasztókerékkel.

A mellső rotoron 11 db kar a hátsó rotoron pedig 12 db kar biztosítja az egyenletes rend képzést és a jó terményáramlást, és megelőzve az csavarást.



AnDEX 714T Evo/Vario szállítási helyzetben.



# ANDEX EGYROTOROS RENDEL- KÉPZŐK



*My way of Farming!*

### ProLine



**Andex 424-464**  
Munkaszélesség: 4.2-4.6m

### CompactLine



**Andex 323-353-394-434**  
Munkaszélesség: 3.2-4.3m



**Andex 424T-474T**  
Munkaszélesség: 4.2-4.7m





Szállítás vagy tárolás céljából a rotor védőkereteit felhajthatjuk a váz fölé, amik automatikusan reteszeldnek a helyükön. A rendterelő ponyvához kapcsolt segédrugó csökkenti a szükséges emelőerőt.

### ProLine hajtómű

Az Andex egyrotoros rendképző alapja a ProLine rotor hajtómű. Ezeknek a gépeknek a munkaszélessége 4.20 m, illetve 4.60 m, és a híres Vicon ProLine karbantartásmentes olajfürdős hajtóművel vannak felszerelve.

A Vicon jellemző nagy átmérőjű - 400 mm-es - vezérlő tárcsa, továbbfejlesztett változata, lehetővé teszi, hogy a karok gyorsabban engedjék el a terményt, így egyenletesebb rendet kapunk eredményül.

Mindkét rendképző alapkitelben tartalmazza a 4 keréssel ellátott tandem tengelyeket és az oszcilláló lengéscsillapítókat a függesztő szerkezeten. Az eredmény kiváló talajkövetés, minimálisra csökkentve a rendbe kerülő szennyeződés mennyiségét.



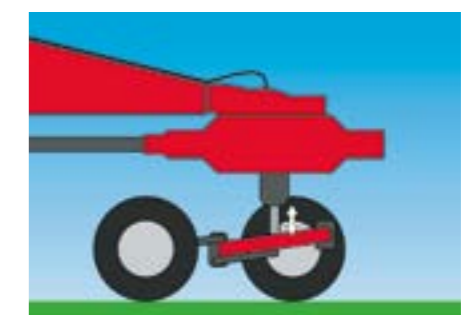
Az oszcilláló lengéscsillapítók biztosítják a megfelelő traktor követést.



Opcióban rendelhető támasztó kerék a harmadik ponthoz, növelve a talajkövetés biztonságát.



A fokozatmentesen állítható vezérlőpálya lehetővé teszi a finomhangolást, hogy az adott körülmények szerinti optimális rend legyen kialakítva.



HydroLift magasság állítás segítségével beállíthatunk egy minimális kezdő magasságot.

## Beépített megbízhatóság



A karok könnyen eltávolíthatók.

### Nagy teljesítmény

A Vicon ProLine rendképzők rotor kialakítása páratlan munkaminőséget eredményez. Az olyan funkciók, mint az oszcilláló lengéscsillapítók, a tandemtengely és a HydroLift magasság állítás, az egyrotoros rendképzők alapfelszereltsége.

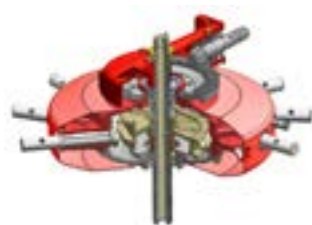
### HydroLift koncepció

Az Andex 424 és 464 egyedi Vicon tulajdonsága a szokásos HydroLift koncepció. Ez egy hidraulikus magasság-beállító rendszer, amely lehetővé teszi a kezelő számára, hogy traktorkabinból változtassa a magasságot, az eltérő talajviszonyoknak megfelelően, és lehetőség van egy minimális magasság mechanikus beállítására is.





## Kompakt kialakítás – Alacsony karbantartás



Kompakt kialakítás az egyszerű karbantartáshoz.

### A kompakt sorozat

Kisebb gazdaságoknak a Vicon több modellt kínál alacsonyabb lóerejű traktorokhoz, miközben a munkaminőség hasonló a magasabb specifikációjú gépekhez viszonyítva. Az elforduló függesztőszerkezettel és a vontatott változatban olyan modelleket kínálunk amely bármilyen igényt kielégít, kezdve a síkvidéki gazdától a meredek domboldalon dolgozó felhasználóig.

### Andex 'kompakt' rotor

A rotor fej része zsír kenésűk. A teljesen zárt házban a karbantartást nem igénylő vezérlő pálya és a görgők folyamatosan kenve vannak az olajfürdőben. A rotortengely és a kúp kerék tengelye két helyen van csapágyazva, a maximális szilárdság és a hosszú élettartam érdekében.



Az Andex 394 3.90 m munkaszélességgel a gyors és hatékony rendképzéshez. Szalmarendek fordításához is használható.

Opcióban ezek a gépek harmadik kerékekkel is szállíthatók, a még jobb úszóhatás érdekében.



A 3.50 m munkaszélességű Andex 353 kiváló teljesítményt nyújt, egyszerű, de megbízható rendszerrel.



Az összes rendképző a szállítási és tárolási szélessége csökkenthető oly módon, hogy a karokat levesszük és a vázra helyezzük.



Az elforduló függesztő szerkezet biztosítja a tökéletes talajkövetést és tökéletes nyomvonal tartást kanyarodáskor. Oszcilláló lengéscillapító opcióként rendelhető.



Andex 474T – 4.70 m munkaszélesség - 665 kg



A kapcsolt vonórúddal az Andex 474T kis teljesítményű traktorokkal is könnyen üzemeltethető.



A rendképző a traktorfülkéből kiemelhető 50 cm magasra.



## Eredeti alkatrészek és Szervíz

# Vicon munkagépei ezeknek köszönhetően őrzik meg minőségüket



*Az eredeti Vicon alkatrészek fontos szerepet játszanak, hiszen ezek munkagépe alapelemei. Az alkatrészeket ugyanolyan szigorú előírások betartása mellett gyártjuk, mint a munkagépeket. Az eredeti alkatrészek mindig rendeltetészerűen működnek és illeszkednek, valamint biztosítják gépe optimális működési teljesítményét.*

*Hosszú távú kapcsolatunk a Vicon gépek vásárlásával veszi kezdetét. Küldetésünk, hogy az elérhető alkatrészekkel és szervizzel munkagépe maximális teljesítményt nyújtson a szántóföldi munkavégzés során. Ne veszélyeztesse a minőséget olcsó megoldásokkal! Csak az eredeti Vicon alkatrészek biztosítják a Vicon gépektől elvárt működést.*



### Az Ön alkatrész specialistája

Az alkatrészek szakembere megkapja az összes szükséges alkatrészt, és rendelkezik a karbantartáshoz szükséges eszközökkel. Ügyeljen arra, hogy rendszeresen látogassa meg a Vicon márkakereskedőjét, hogy frissen értesülhessen az új akciókról és termékhírekről, amelyeket máshol nem talál meg.

**“Az eredeti alkatrészek, az igazi alapelemei munkagépének”**



### Mindig elérhető

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



### Könnyen hozzáférhető információk

A gépe alkatrészeinek teljes körű áttekintését keresi? Talán több technikai információt keres? Az online keresési adatbázisunk, a Quest, rendelkezésére áll mindenben, az összes információt megtalálhatja itt összegyűjtve. Különböző dokumentációk, úgymint az alkatrészkatalógusok, kezelési utasítások, használati útmutatók, szoftverfrissítések és GYIK-eket találhat meg itt. A Quest több nyelven elérhető, bárhol és bármikor. Minden választ könnyű lesz megtalálnia, csak néhány kattintásnyira lesz!



# Adatok

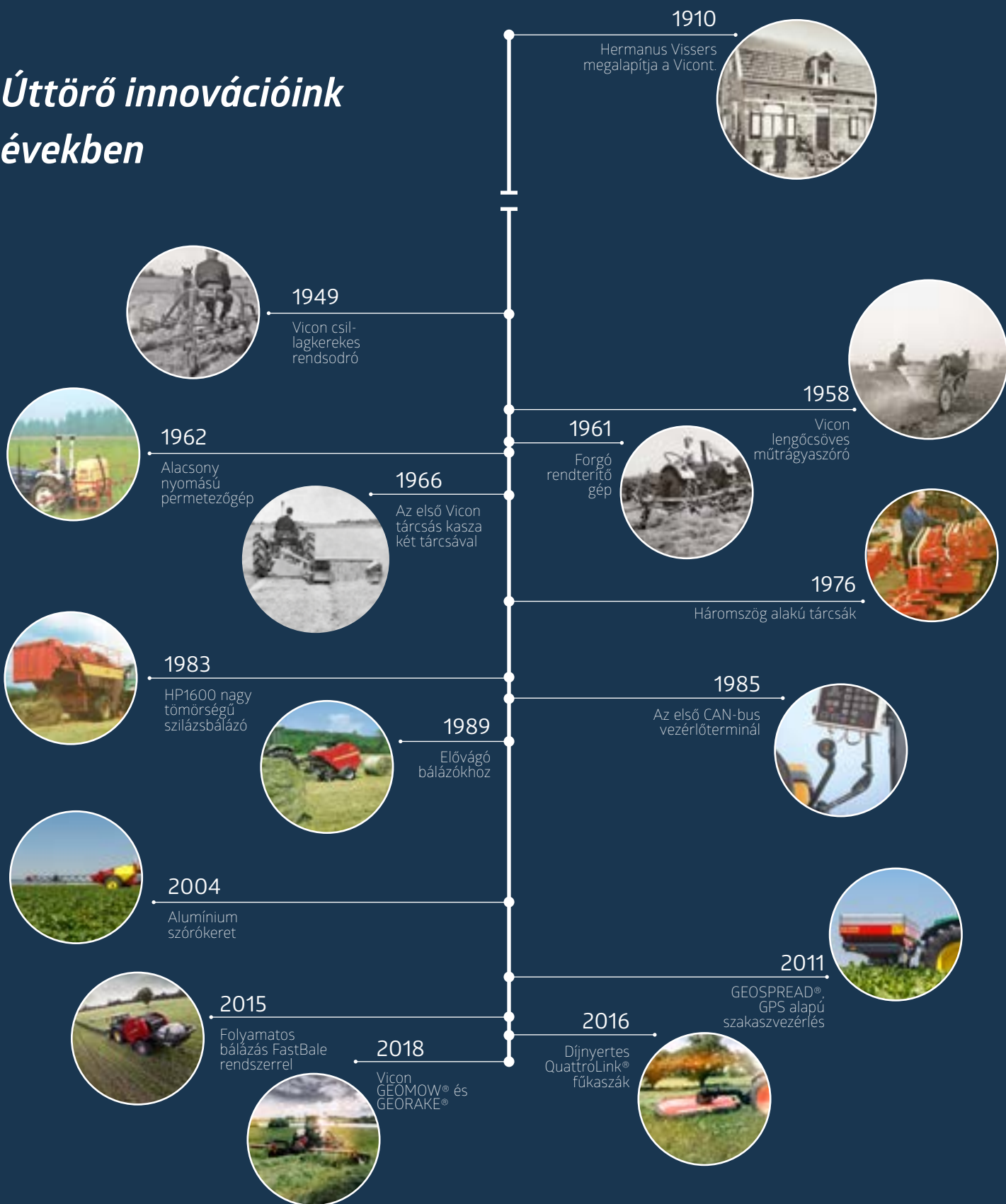
Andex modellek	Egyrotoros rendkezelők											Kétrotoros rendkezelők								Négyrotoros rendkezelők						
	323	353	394	424	424T	434	464	474T	644	644 M	705 Vario	705 Evo	714T Vario	714T Evo	724	724 Hydro	764	774	804	844	904 Hydro/Pro	1104	1254	1304	1304 Pro	1505
<b>Méreték és súlyok</b>																										
Munkaszélesség (m)	3.20	3.50	3.90	4.20	4.20	4.30	4.60	4.70	6.40	6.40	6,65/7,85	6,65	6,60/7,10*	6,60/7,10*	6,20/7,20	6,20-7,20	7,00/7,80	7,70	7,00-8,00	7,60-8,40	8,00-9,00	9,20-11,00	10,00-12,50	10,00-12,50	10,00-12,50	9,80-15,00
Munkaszélesség (ft)	(10'6")	(11'6")	(12'10")	(13'9")	(13'9")	(14'1")	(15'1")	(15'5")	(20'10")	(20'10")	(21'8"/25'8")	(21'8")	(21'8"/23'4")	(21'8"/23'4")	(20'4"/23'7")	(20'4"/23'7")	(23'/25'7")	(25'3")	(23'-26'30")	(24'11"-29'6")	(26'3"-29'6")	(30'2"-36'1")	(32'10"-41")	(32'10"-41")	(32'10"-41")	(32'2"-49'3")
Szállítási szélesség (m)	1.60	1.75	1.75	1.75	2.00	2.10	2.15	2.40	2.80	2.85	2.80	2.80	2,20**/3,00	2,20**/3,00	2.80	2.80	2.80	2.85	2.80	2.98	2.98	2.98	2.99	2.99	2.99	2.99
Szállítási szélesség (ft)	(5'3")	(5'8")	(5'8")	(5'8")	(6'6")	(6'9")	(7'1")	(7'9")	(9'2")	(9'3")	(9'2")	(9'2")	(7'3"/9'10")	(7'3"/9'10")	(9'2")	(9'2")	(9'2")	(9'3")	(9'2")	(9'8")	(9'8")	(9'8")	(9'8")	(9'8")	(9'8")	(9'8")
Szállítási hossz (m)	3.10	3.35	3.60	3.15	3.90	3.85	3.35	4.80	5.90	3.85	8.65	8.65	7,40**/8,20	7,40**/8,20	5.90	5.90	5.90	8.90	5.95	6.25	6.25	7.40	8.75	8.75	8.75	9.85
Szállítási hossz (ft)	(10'2")	(10'12")	(11'10")	(10'4")	(12'10")	(12'7")	(11')	(15'9")	(19'4")	(12'6")	(28'4")	(28'4")	(24'3"/26'11")	(24'3"/26'11")	(19'4")	(19'4")	(19'4")	(29'2")	(19'52")	(20'6")	(20'6")	(23'3")	(28'8")	(28'8")	(28'8")	(32'4")
Tárolási magasság (m)	1.60	1.70	1.85	2.60	2.30	2.00	2.75	2.65	3.85	3.81	3,5**/3,99	3,5**/3,99	-	-	3.85	3,45***/3,95	3,45**/4,10	3,70**/4,10	3,41/3,90	3,45**/4,10	3,50**/3,98	3,45**/5,00	3,45/3,99	3,45/3,99	3,45/3,99	3,45**/4,00
Tárolási magasság (ft)	(5'3")	(5'6")	(6'1")	(8'6")	(7'6")	(6'6")	(9'0")	(8'7")	(12'7")	(12'5")	(11'5"/13'1")	(11'5"/13'1")	-	-	(12'7")	(11'3"/13")	(11'3"/13'5")	(10'6"/13'5")	(11'2"/12'10")	(11'3"/13'5")	(11'6"/13'1")	(11'3"/16'5")	(11'3"/13'1")	(11'3"/13'1")	(11'3"/13'1")	(11'3"/13'1")
Súly (kg)	315	420	460	640	570	480	670	665	1510	1200	2240	2300	1400	1350	1640	1680	1640	2160	2065	1950	2350	2865	4300	4700	4700	6000
Súly (lb)	(694)	(926)	(1014)	(1410)	(1256)	(1058)	(1477)	(1466)	(3329)	(2646)	(4938)	(5071)	(3086)	(2976)	(3615)	(3704)	(3615)	(4762)	(4553)	(4300)	(5181)	(6316)	(9480)	(10362)	(10362)	(13228)
Rendszélesség (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	1.20	1.20	-	-	-	-	1.20-	1.20-	1.30-	-	1.20-	1.40-	1.40-	1.40-	1.20-	1.20-	1.20-	1.40-
Rendszélesség (ft)	-	-	-	-	-	-	-	-	(3'11")	(3'11")	-	-	-	-	(3'11"-7'3")	(3'11"-6'3")	(4'3"-6'3")	-	(3'11"-7'3")	(4'7"-6'11")	(4'7"-7'10")	(4'7"-10'2")	(3'11"-7'3")	(3'11"-7'3")	(3'11"-7'3")	(4'7"-8'2")
Területteljesítmény (ha/h)	3.5	3.9	4.3	4.6	4.6	4.7	5.1	5.2	6.9	6.9	7,6/8,7	7,6	7,3	7,3	7,5	7,5	8,4	8,5	8,8	9,2	9,9	12,0	13,8	13,8	13,8	16,5
<b>Csatlakoztatás</b>																										
Elforduló 3-pt függesztő szerkezet (cat.)	1/2	1/2	1/2	2	-	1/2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alsó függesztő (2-pt.)	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Alsó vonórúd	-	-	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Támasztókerék 16°	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	●	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Rotorok/Villatartó karok/Villák</b>																										
Rotor átmérő (m)	2.60	2.80	3.05	3.35	3.35	3.35	3.65	3.65	3.00	3.05	3,35/3,23	3,35/3,23	2,95	2,95	3,00	3,00	3,35	3,65	3,35	3,65	3,85	4,55	3,05/3,35	3,05/3,35	3,05/3,35	3,85
Rotor átmérő (ft)	(8'6")	(9'2")	(10')	(11')	(11')	(11')	(12')	(12')	(9'9")	(10')	(11')	(11')	(9'6")	(9'6")	(9'10")	(9'10")	(11')	(11'12")	(11')	(12')	(12'7")	(14'11")	(10'11')	(10'11')	(10'11')	(12'7")
Rendképzés iránya	bal	bal	bal	bal	bal	bal	bal	bal	közép	közép	bal	bal	bal	bal	közép	közép	közép	bal	közép	közép	közép	közép	közép	közép	közép	közép
Rotorok száma	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4
Karok száma rotoronként	9	10	11	12	11	12	13	12	10	10	11/12	11/12	11/12	11/12	11	11	11	12/13	2x12	2x12	2x14	2x15	4x12	4x12	4x12	13/15
Villák száma karonként	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4/5	4	4	4	4	4	4	4/5	
Villa átmérő (mm)	9	9	9	10	9	9	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10	10	9	10	10	10	
Állítható vezérlőpálya	-	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	-	●	●	
Leszerelhető villakarok/rotor	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	●	●	●	-	-	●	●	(4)	●	(4)	●	●	(4)	(4)	(4)
Magasság állítás	létrás	mech.	mech.	hidr.	mech.	mech.	hidr.	mech.	mech.	mech.	mech.	mech.	mech.	mech.	mech.	mech.	mech.	mech.	mech./opció hidr.	mech.	mech./Pro - el.	hidr.	mech.	mech.	mech./opció hidr.	hidr.
<b>Kerekek és tengelyek</b>																										
Kerék (rotorok)	15x 6.00-6	16x 6.50-6	16x 6.50-6	16x 6.50-6	18x 8.50-8	16x 6.50-6	16x 6.50-6	18x 8.50-8	16x 6.50-6	16x 6.50-6	16x 6.50-6	16x 6.50-6	18.5x 8.50-8	18.5x 8.50-8	16x 6.50-6	16x 6.50-6	16x 6.50-6	16x 6.50-6	16x 6.50-6	16x 6.50-6	16x 6.50-6	16x 6.50-6	16x 6.50-6	16x 6.50-6	16x 6.50-6	
Fix tandem tengely	0	0	0	●	●	0	●	●	0	0	-	-	0	0	0	0	0	-	0	0	0	●	-	-	-	Terra
Elforduló tandem tengely	-	-	-	0	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	Contact
Stand. gumiméret (főváz)	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0/75-15.3	10.0/75-15.3	380/55-17	380/55-17	-	-	10.0/75-15.3	10.0/75-15.3	10.0/75-15.3	380/55-17	380/55-17	380/55-17	380/55-17	380/55-17	500/50-17	500/50-17	500/50-17	560/60-22.5
Opció gumiméret (főváz)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Opciók felszerelések</b>																										
Stabilizátor	0	0	0	●	-	0	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	●	●	0	0	0	●
Rögzítés lejtőn	0	0	0	●	-	0	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Biztonsági kiegészítők</b>																										
Figyelmeztető panelek	0	0	0	0	0	0	0	0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Közüti világítás	0	0	0	0	0	0	0	0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
● Alapfelszereltség 0 Opció - Nem elérhető * Két rend ** Leszerelt villakarokkal *** Hidraulikusan leengedhető főváz																										

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. ® = márkavédelem alatt az EU-ban. © Kverneland Group Kertemindé AS



# Úttörő innovációink években



*My way of Farming!*



www.vicon.hu