



MINIAIR NOVA

PNEUMATIKUS SZEMENKÉNTI ZÖLDSÉGVETŐGÉP

WHEN FARMING MEANS BUSINESS

A gazdálkodásban rejlő lehetőségek teljeskörű kiaknázása a növekedésről és a vállalkozás fejlődéséről, nemcsak a növény- és állatállományról, hanem az Ön nyereségéről is szól. Továbbá szól a termelékenység és a jövedelmezőség fokozásáról olyan erős, célzott irányítással, amely a pozitívumokra összpontosít a hátrányos tényezők minimalizálása mellett.

A siker alapja az elhatározás és az egyértelmű célok, valamint a megfelelő stratégia kidolgozása és a megfelelő jövőbeli beruházások. A minőségi eredmények eléréséhez kiváló ötletek és eszközök szükségesek. A feladatok teljesítéséhez elengedhetetlenek az optimális beállítások és az intelligens megoldások, amelyek könnyebb és jövedelmezőbb munkavégzési módszereket tesznek lehetővé. Olyan megoldásokra van szüksége, amelyek leegyszerűsítik a nehéz és kihívást jelentő körülményeket.





...
VETÉS

A vetés akkor lesz hatékony, ha gyorsan végezzük el, akkor, amikor a talaj állapota éppen megfelelő a csírázás beindulásához.

AZ ÖN KVERNELANDJA

INTELLIGENS GAZDÁLKODÁSI MEGOLDÁSOK

Válassza a legjobb megoldást magának és talajának. Kombinálja a lehető legnagyobb hozamot a fenntarthatósággal. Mindez a megfelelő talajműveléssel kezdődik. A választás sok tényezős, mindezek mellett egyeznie kell az ön egyedi körülményeivel mint például talaj szerkezet, vetésforgó, szármaradvány kezelése, valamint gazdasági és ökológiai életképesség.

Önnek figyelembe kell vennie a környezeti és jogi kérdéseket is. A forgatásos műveléstől a vízmegőrző művelésig: megtalálni az egyensúlyt a különböző műveletek között, és megfelelő időben végrehajtani eredményezi a nagy hozamot, és a megfelelő talajállapotot (levegő, nedvesség, biológiai aktivitás stb) mindezt minimális energia, idő és anyagi ráfordítással. Ehhez a Kverneland intelligens gazdálkodási megoldások teljes skáláját kínálja.

A választás az Öné!

FORGATÁSOS TALAJMŰVELÉS

Forgatásos talajművelés

- **Intenzív** módja a talajművelésnek
- A talaj teljes fordítása pl. egy eke által
- Kevesebb, mint 15-30% növényi maradvány marad talajfelszínen
- A magágykészítést egy aktív meghajtású munkagép vagy speciális kombinátor végzi
- Csökkentett gyom és gomba betegségek nyomása - kevesebb gyomirtó és gombaölő szer szükséges
- Gyorsabb tavaszi száradás és talajhőmérséklet emelkedés a jobb tápanyagfelvételt

FORGATÁS NÉLKÜLI TALAJMŰVELÉS

Mulcsos talajművelés




















- **Csökkentett** művelési intenzitás és gyakoriság
- A szármaradványok több mint 30% -a felszínen marad
- Hosszabb nyugalmi periódus a talajnak
- A kultivátor és / vagy tárcsák a növényi maradványokat a talaj felső 10 cm-be keverik, stabil termékeny talajt eredményezve
- Teljes szélességű talajművelés - magágy előkészítése és vetés egy menetben
- Megelőzi talaj erodálását; csökkenti a talaj elvesztését „lefolyással” és javítja a víztároló képességet.
- Javítja a talaj vízmegtartó képességét

Sávós talajművelés

- A művelt táblán csak a **bizonyos sávok** lazítása vetés előtt vagy alatt a soros kultúra szélességének legfeljebb 1/3-ig (Loibl, 2006). A talaj felszínének (maximálisan) 70% -a érintetlen marad
- A sávművelés egyesíti forgatásos művelés előnyeit: a talaj gyors tavaszi felszáradását és a gyorsabb talaj hőmérséklet emelkedést, a No-Till előnyös tulajdonságaival: csak ott van a talajszerkezet bolygatva ahová a magok kerülnek
- Pontos műtrágya lehelyezés
- A talaj védelme erózióval és aszálytal szemben

Vertical Tillage / No-Till

- **Extenzív** talajművelési módszer
- A talaj függőleges irányú művelésével elkerülhető a vízszintes talaj rétegződése (talpbetegségek) vagy sűrűségváltozások
- Javítja a víz be beszivárgását a talajba, kedvező körülményeket biztosít a gyökér fejlődésnek és javítja a tápanyag-felvételt
- A növény gyökérzete biztosítja a növény megfelelő állapotát egész évben, mivel rajta keresztül jut a növény megfelelő tápanyaghoz és vízhez, hozzájárulva a magasabb hozamokhoz
- Az erős gyökérzet növeli a növények ellenálló képességét a szél és az aszály káros hatásai ellen.
- Alacsonyabb energiaigényű ez a fajta talajművelés

NÖVÉNYTERMESZTÉSI RENDSZEREK		KVERNELAND INTELLIGENS MEGOLDÁSOK										
		FORGATÁS NÉLKÜLI TALAJMŰVELÉS		FORGATÁSOS TALAJMŰVELÉS		Művelés	Mélyművelés (nem kötelező)	Alapművelés	Magágykészítés	Vetés	Műtrágya kijuttatás	Permetezés
extenzív	Talaj takarása vetés után > 30%	Strip Tillage	Mulcsos talajművelés	Csökkentett menetszámművelés	up to 15%	Forgatóos művelés						
		Vertical Tillage										
intenzív	Talaj takarása vetés után 15 - 30%											
												
												

KVERNELAND MEGOLDÁSOK NÖVÉNYTERMESZTÉSI RENDSZEREKHEZ(Forrás: KTBL alapján)

A red Kverneland tractor is shown from a front-three-quarter view, driving on a dirt road. The tractor is equipped with a large, red precision farming implement, likely a precision planter or seeder, which has multiple rows of planting units. The tractor's cabin is visible, showing a driver. The background consists of a green field and some trees under a clear sky. The number '40' is visible on the top of the tractor's hood.

PRECÍZ

HATÉKONY

GAZDASÁGOS

SOKOLDALÚ



MAGRÓL MAGRA VESSEN SIKERT

PRECÍZ

A Miniair Nova kiváló a pontos maglehelyezésben. Biztos lehet benne, hogy a vetőkocsi tökéletesen követi a talajfelszínt és hogy a csoroszlya tiszta és egyenletes barázdát készít elő, ezzel biztosítva a legjobb vetőmag-talaj kapcsolatot. A pontos maglehelyezés az első, alapvető lépés a csúcsmínőségű zöldség előállításához vezető úton.

GAZDASÁGOS

Ön a legjobb gépbe kíván beruházni a növényei elvetéséhez. Amiért a legjobb eredményt és érzékelhető hozamnövekedést vár cserébe. A Miniair Nova-val mindent ellenőrzés alatt tarthat. A kulcs a gazdasági sikerhez olyan friss termékek előállítása, amelyek megfelelnek a legmagasabb minőségi elvárásoknak.

HATÉKONY

Ha itt az ideje, Ön azonnal vetni akar. A talajt gondosan elő kell készíteni és a vetés pillanata a megfelelő körülményektől függ. A vetőgép világos felépítése és az alkalmazott technológiája nagymértékben felhasználóbarát és hatékony a beállítástól a vetésig.

SOKOLDALÚ

Ön egy sokoldalú szemenkénti vetőgépet akar. Olyat, ami képes kisebb vagy nagyobb magok elvetésére akár sekélyen, akár mélyen. A Miniair Nova garantálja az egyéni igényeknek megfelelő szemenként vetést mindenféle zöldségmaghoz ezért alapvető gép a zöldségtermesztők számára.

A vetőmagtól a sárgarépaig a magas hozzáadott érték érdekében

VETŐHÁZ - A SIKER

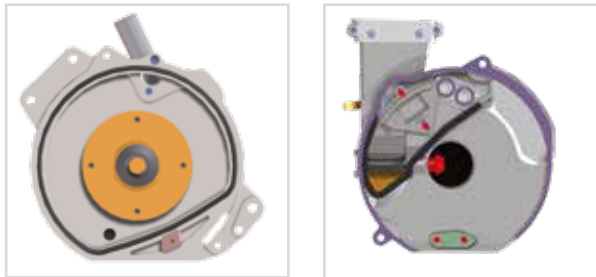
PONTOS ADAGOLÁS ÉS MAGLEHELYEZÉS

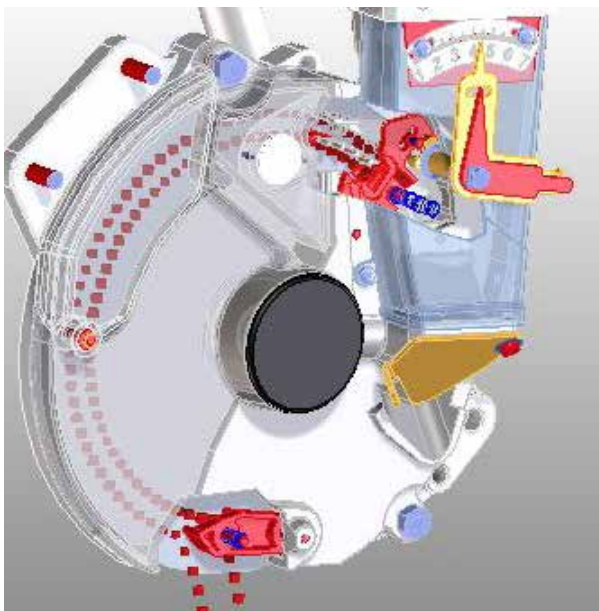
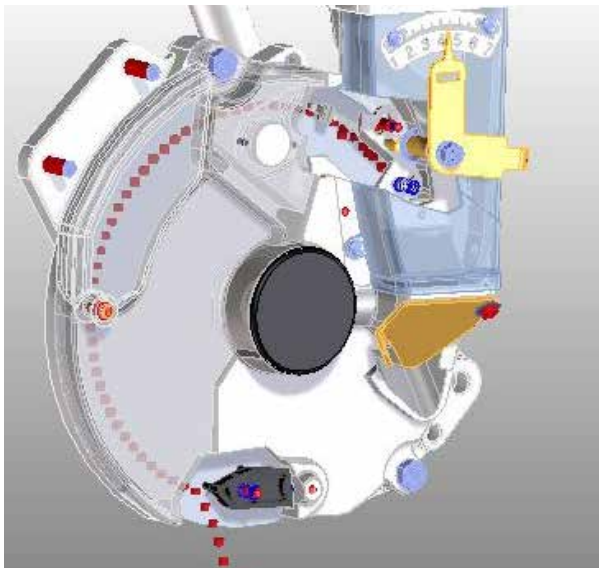
A vetőház alumínium-öntvényből készül, amely nagy pontosságú maglehelyezést garantál a kifinomult műszaki megoldásoknak köszönhetően. Az egyes vetőmagokat a vákuum szívja a vetőtárcsa furataira és a vetőtárcsa forgásával jut el a leesési fázisba, ahol a vákuum megszakad és a vetőmag pontosan lehelyezésre kerül a talajba. A Miniair Nova kompakt kialakításának köszönhető minimalizált ejtési magasság segíti a pontos maglehelyezést.

A furaton elhelyezkedő felesleges magokat az állítható maglesodró segítségével visszajuttatjuk a vetőkamrába. A vetőház táplálását a 4 liter térfogatú műanyag magtartályból egy tolózár segítségével szabályozhatjuk, így a felesleges magok visszajutása a vetőkamrába mindig biztosított. A vetőmagáramban elhelyezkedő forgó kefe megelőzi az eltömődést, boltozódást és garantálja a vetőtárcsa állandó vetőmaggal történő ellátását.

Egy kisméretű fúvóka megtisztítja a vetőtárcsák furatait (miután a vetőmag lehelyezésre került) a portól és a törött magtól, így biztosítva a tökéletes vetést minden körülmény között. A fúvóka alakja és kialakítása szabadalommal védett. A fúvóka szelepszárra szerelt, így a cseréje egyszerű. A vetőház könnyen kinyitható és felszerelhető különféle vetőtárcsákkal. A vetőtárcsák cseréje gyorsan és mindenféle szerszám nélkül megtehető köszönhetően a különleges vetőtárcsa felfogatásnak. Egy leürítő ablak segítségével szükség esetén a magtartály könnyedén és maradéktalanul kiüríthető. Alternatívaként a maradék vetőmag a kiszívó berendezés használatával is összegyűjthetőek, amely a gerendely végén helyezkedik el.

Alacsony karbantartási költség.





MINIAIR NOVA GERENDELÝ KIALAKÍTÁS

KÖNNYŰ ÉS MÉGIS ERŐS

A Miniair Nova a jól ismert Monopill vetőgép vázán alapul, merev és csukható paralel hidraulikus vázzal érhető el, 2.5 - 6.5 m munkaszélességig (szélesebb gerendely igény esetén).

A 7.00-12AS gumiméret alapkivitel és ez biztosítja az alacsony talajtaposást vetés közben. A talajkerék hajtja a váltóházat. Maximálisan 11 vetőkocsi van kapcsolatban egy váltóházzal. A kerekek a gerendely mögött helyezkednek el, egyvonalban a vetőkocsikkal. Egyensúlyban tartják a gépet így biztosítva, hogy a vetőgép pontosan a nyomon marad. A kerekek az ágyásokon kívül vagy a sorok között helyezkednek el.

Egyszerű és költséghatékony

A keréktartón lévő furatok segítségével a gép beállítható a sík, ágyásos vagy bakhátas termesztési rendszerhez (Kép 1 és 2). Az alapkivitelű váltószekrény automatikus láncfeszítéssel van felszerelve és 0.9 - 43.4 cm töltávolság beállítása lehetséges. A lánckerekek eszköz nélkül cserélhetők (Kép 3). Nyomjelző opcionálisan elérhető.



Kép 1



Kép 2



Kép 3



Merev gerendely
2.5 - 6.5 m



Paralel hidraulikus
csukható
gerendely 6 m



Paralel hidraulikus
csukható
gerendely szállítási
pozícióban



Dupla vetőkocsi

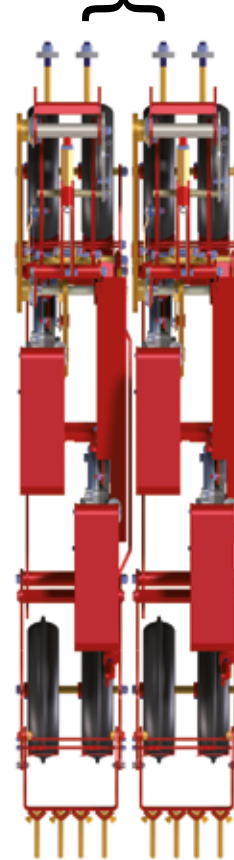


Iker vetőkocsi



Egyes vetőkocsi

Dupla vetőkocsi
minimum 24 cm sortávolsággal
és 5-11 cm távolsággal
a dupla sor között



Iker vetőkocsi
minimum 21 cm
sortávolsággal



Egyes vetőkocsi
minimum 11 cm
sortávolsággal



VETŐKOCSI VÁLTOZATOK

TANDEM MÉLYSÉGSZABÁLYOZÁSSAL

A vetőkocsi koncepciója egy paralelogramma függesztésű tandem kocsiszerkezetre épített vetőegység. A vetésmélység a mellső- és a hátsó kerekek szabályozzák, illeszkedve a különböző körülményekhez. A vetőkocsi tömege a spirálrugós súlyáthelyező rendszer segítségével az igényeknek megfelelően csökkenthető vagy növelhető. Az ejtési magasság nagyon alacsony, ami szavatolja a pontos tőtávolságot.

3 vetőkocsi kivitel a tökéletes vetésért.

Az összekapcsolt mellső- és hátsó tömörítőkerekek biztosítják az állandó vetésmélységet. A vetésmélység egy csavarorsó segítségével a tandem kocsin gyorsan, fokozatmentesen és könnyen beállítható. Amikor a vetésmélység beállításra kerül az első kocsin, egy skála biztosítja, hogy a mélység alkalmazásra kerüljön minden kocsin. A kiemelő mechanizmus lehetővé teszi a vetőkocsi kiemelését és rögzítését ebben a pozícióban karbantartásra vagy a sorok számának csökkentésére a vetés során.

A vetőkocsik különféle tömörítőkerekekkel és magtakarókkal szerelhetők fel, így lehetséges, hogy a vetőgépet saját talajkörülményeihez konfigurálja.



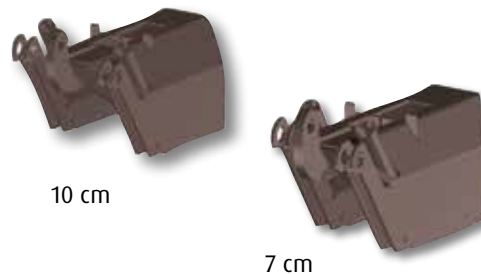
PONTOS MAGLEHELYEZÉS ÉS MÉG TÖBB A MEGFELELŐ CSOROSZLYÁVAL

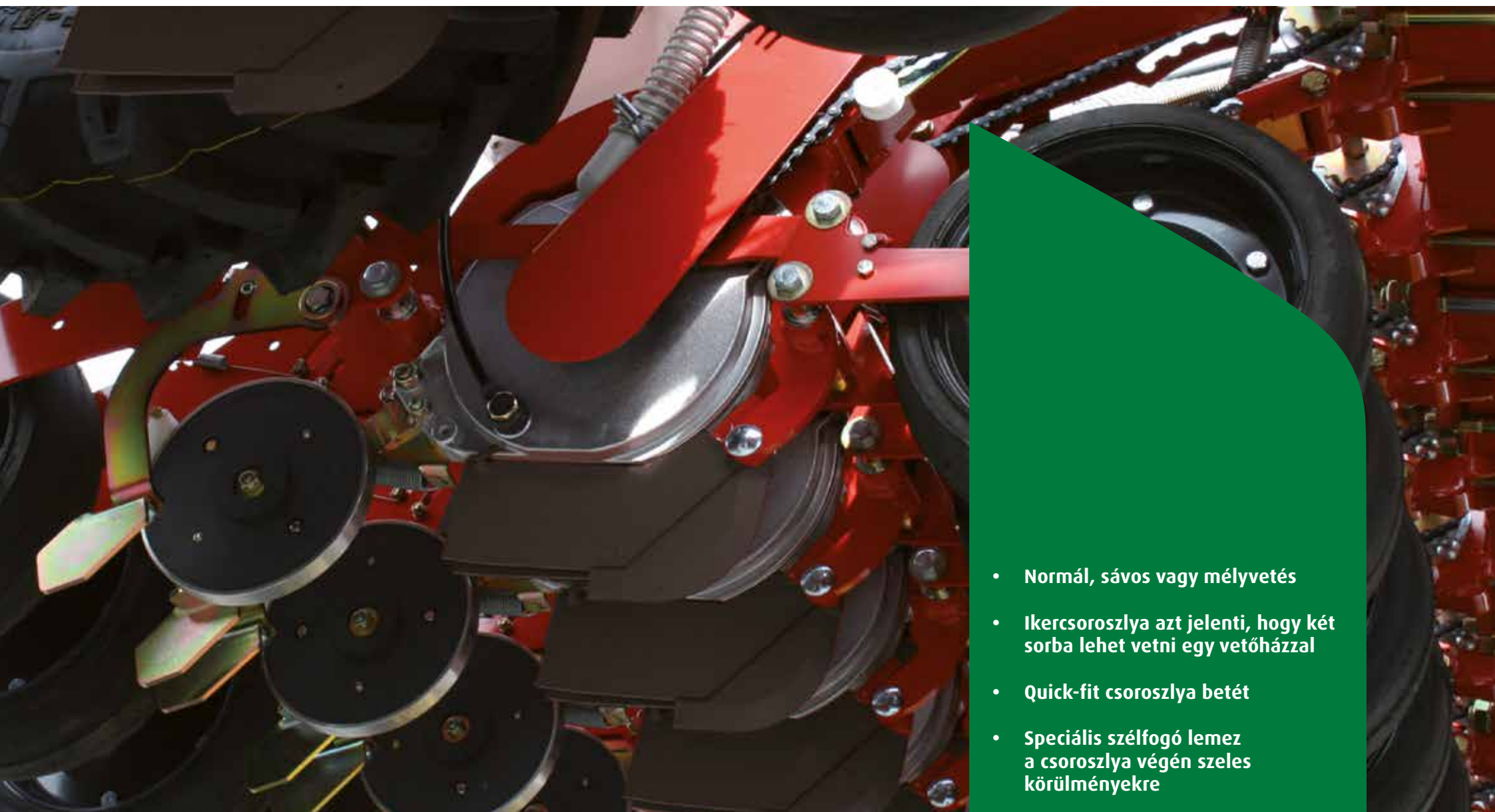
Amikor vetőcsoroszlyát kell választani, van néhány érdekes lehetőség. Így például választani lehet a sorba vetéshez az alapkivitelű csoroszlya és a sávós vetéshez a sávós csoroszlya között.

Különböző csoroszlyák választhatók.

A Kverneland kínálatában további opció az iker csoroszlya. Ebben az esetben a csoroszlya két részre van osztva, így lehetővé válik a magok két sorba vetése egy vetőház használatával. Az iker csoroszlya 7 vagy 10 cm-es kivitelben érhető el, míg a sortávolság minimum 21 cm kell legyen. Az alapkivitelű és iker csoroszlyák csoroszlya betéttel szereltek, amelyek kopás esetén gyorsan cserélhetőek. A csoroszlya végén lévő szélterelő lemez biztosítja a pontos vetést széles időben. Mikrogranulátomszóró opcionálisan felszerelhető a vetőgépre.

A vetőtárcsán két osztókoron elhelyezkedő furatok egyenletesen osztják szét a vetőmagokat két sorban, így optimalizálva az egyes növények térbeli elhelyezkedését, és jobb hozzáférést a tápanyagokhoz, fényhez és a vízhez.





- Normál, sávos vagy mélyvetés
- Ikercsorozlya azt jelenti, hogy két sorba lehet vetni egy vetőházzal
- Quick-fit csorozzlya betét
- Speciális szélfogó lemez a csorozzlya végén szeles körülményekre

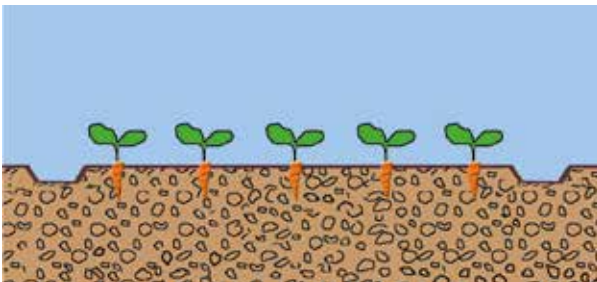
SÍK FELÜLET, ÁGYÁS VAGY BAKHÁT

A PROFESSZIONÁLIS ZÖLDSÉG TERMELŐKNEK

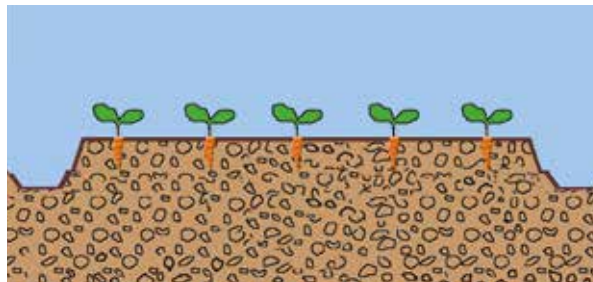
Bakhátba vetés főleg azokon a területeken történik, ahol megállhat a víz.

Különösen a világos és nedves talajoknál gyorsabb melegedést biztosít. A gyökerek gyorsabban hatolhatnak a mélyebb talajrétegekbe. A bakhátak létrehozásával a területet felosztjuk bakhátokra és barázdákra. A barázdákban lehetőség van aljnövény nevelésére.

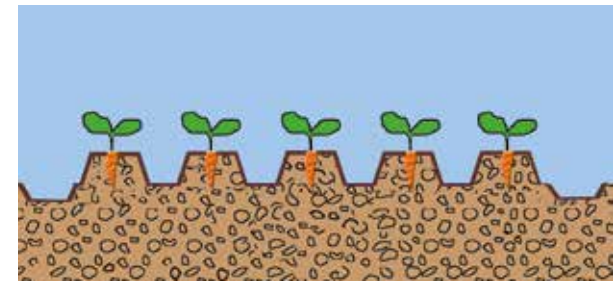
A kulcs a sokoldalúság és a megbízhatóság.



Vetés sík területbe



Vetés ágyásba



Vetés bakhátba





EGYSZERŰ BEÁLLÍTÁS

PROFESSZIONÁLIS FUNKCIÓK

A Miniair Nova egyesíti a funkcionális tervezést a precizitással, a termelékenységet a pontos maglehelyezéssel, a nagy teljesítmény és a könnyű kezelhetőség érdekében. Mindez időt takarít meg és garantálja a sikert. Szakértőktől szakértőknek!

- Könnyedén beállítható sortávolság, amelynek nem szab gátat a robusztus gerendely és a függesztő szerkezet.
- Gyors és kényelmes a csavarorsós vetésmélység állítás
- Leürítő nyílás és opcionálisan, integrált kiszívó berendezés a gyors és maradékmentes ürítéshez
- Cserélhető csoroszlyahegyek
- Rugós súlyáthelyező rendszer
- Gerendelymagasság egyszerű beállítása
- Rugó függesztésű önbeálló tisztító fúvóka és könnyen beállítható lesodró



Felhasználóbarát

- Kiváló áttekinthetőség

Környezetbarát

- Pontosság
- Vetőmag megtakarítás

Megtérülő befektetés

- Vetőmagköltség megtakarítás
- Kímegasló kelés, növekvő hozam

Korszerű technológia a profi gazdáknak.





Sárgarépa



Hagyma

EREDETI ALKATRÉSZEK ÉS SZERVÍZ

CSAK AZ EREDETI ALKATRÉSZEK TESZIK A MUNKAGÉPÉT KVERNELANDDÁ

Tudta, hogy a Kverneland alkatrészek ugyanolyan magas színvonalon és szigorú előírások szerint készülnek, mint a Kverneland gépek? Az eredeti alkatrészek mindig jól működnek és illeszkednek épp oda, ahová kell, illetve garantálják a gépek optimális működését.

Hosszú távú kapcsolatunk a Kverneland gép megvásárlásával kezdődik, és folyamatosan az Ön oldalán állunk, segítséget és támogatást nyújtunk. Vezetjük Önt az úton, hogy mindig a maximális teljesítményt, termelékenységet és nyereségességet tudja elérni.



AZ ÖN ALKATRÉSZ SPECIALISTÁJA

Világszerte megtalálható kereskedői hálózatunkon keresztül megtalálhatja helyi viszonteladóját, aki mindig kész segítséget nyújtani Önnek. A Kverneland kereskedők alapos termékismerettel rendelkeznek, és örömmel nyújtják azt a szakértelmet, amely ahhoz szükséges, hogy a maximálisan elvárt eredményeket elérhesse.

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

MINDIG ELÉRHETŐ

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

Fő logisztikai központunk Metzben, Franciaországban található. Stratégiai helyszín a világ minden sarkához történő alkatrészek szállításához. Több mint 70.000 féle alkatrész van raktáron és nonstop - 24/7-es szolgáltatást nyújt, tehát bármikor készek állunk, hogy Önnek alkatrészeket szállítsunk!

Gyógynövények nagytételben

A nagybani piacra prémium minőségű népi és hagyományos gyógynövényeket szállító, Shifnall településen (Shropshire, UK) működő JK Fresh a folyamatos ellátás biztosítására a vetéspontosságra és a maglehelyezésre fókuszál. Ez az oka annak, hogy a társaság három ágyásos Miniair Nova vetőgépet választott a koriander, görögszéna, spenót, leveles kel, kapor, petrezselyem és menta vetéseinek jó indulásáért. "Nekünk pontos méterenkénti magmennyiségre és pontos tőtávolságra van szükségünk, hogy minden növény egyenletesen fejlődjön," magyarázza Bill Preece, gazdaság manager. "Mi gyakran és keveset vetünk, az egyes növényeket felosztjuk kis területekre és különböző talajtípusokra. Ez lehetővé teszi a betakarítás elnyújtását, így a leghosszabb ideig tudunk piacainra szállítani, amikor a termés megérett."

"Ezúttal egy három ágyásos, merev gerendelyes gépet választottunk, hossz irányban történő vontathatósággal", mondja. "Tekintettel a sok közötti vonulásra, a művelt területeinkhez, a korábbi csukható függesztett gépünk nehéz volt az 50 LE-s traktorunknak. Egy erősebb és pontosabb vetőgépre volt szükségünk." És Bill Preece szerint a vetőgép pontossága nem okozott csalódást. "Nincs vetéshiány és a tőtávolság is sokkal jobb, ami biztosítja, hogy a termés maximalizálása érdekében a legtöbbet hozzuk ki ágyásainkból." "A görögszéna pontosan kerül elvetésre, 2 cm-es távolsággal a magok között."



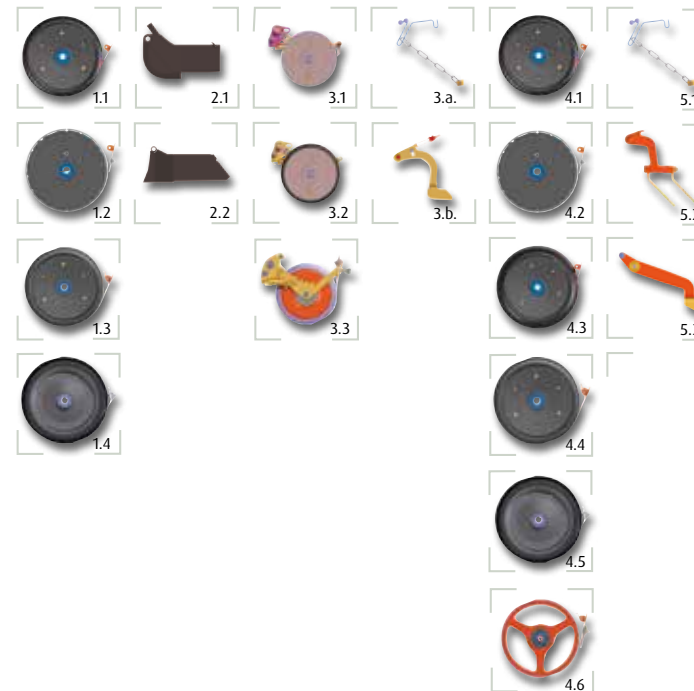
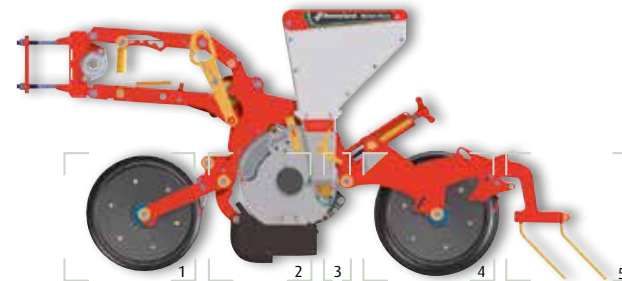
EGYES VETŐKOCSI

Alapkitétel felszereltsége:

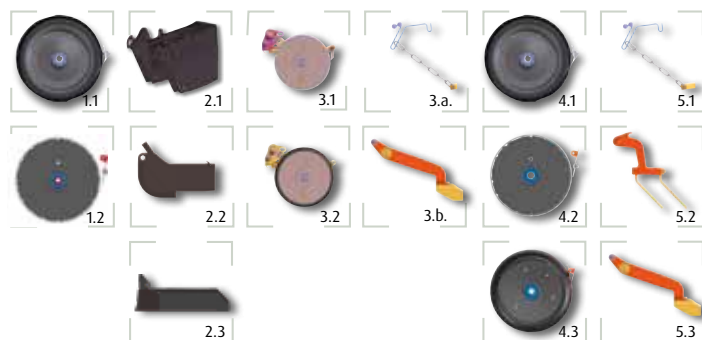
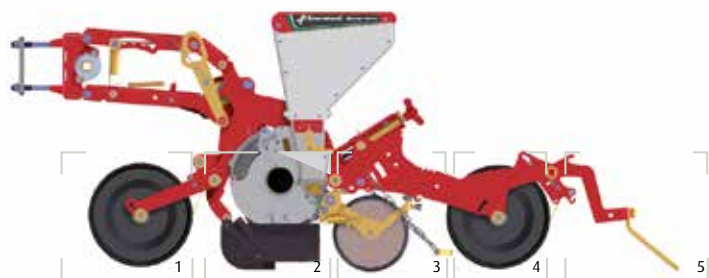
1. Farmflex tömörítő kerék sima 280 mm
2. Alapkitételű csoroszllya
4. Farmflex tömörítő kerék
5. Ujjas megtakaró

Különböző modellek:

- | | |
|--|--|
| 1.1 Farmflex tömörítő kerék sima 280 mm | 4.1 Farmflex tömörítő kerék sima 280 mm |
| 1.2 Tömörítő kerék, rozsdamentes acél | 4.2 Tömörítő kerék, rozsdamentes acél sima |
| 1.3 Farmflex sík kerék 280x60 mm | 4.3 Farmflex tömörítő kerék gyűrűvel |
| 1.4 Farmflex sima 300x100 mm | 4.4 Farmflex sík kerék 280x60 mm |
| 2.1 Alapkitételű vetőcsoroszllya | 4.5 Farmflex sima 300x100 mm |
| 2.2 Sávvető csoroszllya 65mm | 4.6 Rácsos kerék 280x65 mm |
| 3.1 Köztes tömörítőkerék, rozsdamentes acél | 5.1 Láncos megtakaróval |
| 3.2 Köztes tömörítőkerék, gumi | 5.2 Ujjas megtakaró |
| 3.3 Öntöttvas kerék rozsdamentes acél gyűrűvel | 5.3 Állítható megtakaró |
| 3.a Láncos megtakaróval | |
| 3.b Állítható megtakaróval | |



IKER VETŐKOCSI



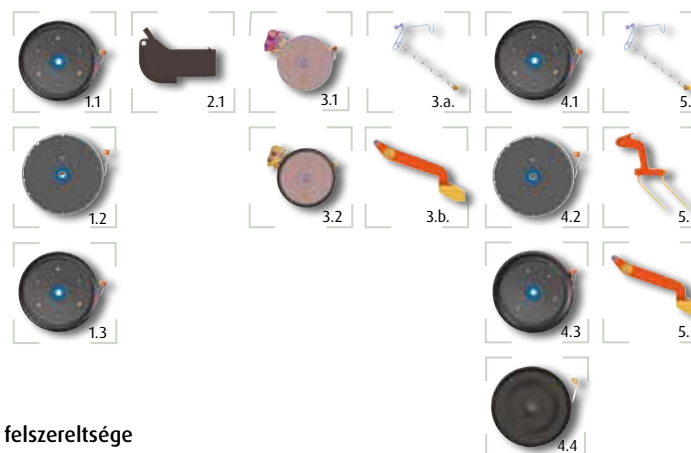
Alapkitétel felszereltsége:

1. Széles Framflex tömörítőkerék 250x140 mm
2. Iker csoroszllya 7 cm és 10 cm
4. Széles Framflex tömörítőkerék 250x140 mm
5. Ujjas magtakaró

Különböző modellek:

- | | |
|--|--|
| 1.1 Széles Farmflex tömörítőkerék 250x140 mm | 4.1 Széles Farmflex tömörítőkerék 250x140 mm |
| 1.2 Tömörítő kerék, rozsdamentes acél | 4.2 Tömörítő kerék, rozsdamentes acél sima |
| 2.1 Iker csoroszllya 7 cm és 10 cm | 4.3 Küllős kerék 280x140 mm |
| 2.2 Egyes csoroszllya ikersorhoz | 5.1 Láncos magtakaróval |
| 2.3 Sávvető csoroszllya 65 mm | 5.2 Ujjas magtakaró |
| 3.1 Köztes tömörítőkerék, rozsdamentes acél | 5.3 Állítható magtakaró |
| 3.2 Köztes tömörítőkerék, gumi | |
| 3.a Láncos magtakaróval | |
| 3.b Állítható magtakaróval | |

DUPLA VETŐKOCSI



Alapkitétel felszereltsége

1. Farmflex tömörítő kerék sima 280 mm
2. Alapkitételű csoroszllya
4. Farmflex tömörítő kerék gyűrűvel
5. Ujjas magtakaró

Különböző modellek:

- | |
|---|
| 1.1 Farmflex tömörítő kerék sima 280 mm |
| 1.2 Tömörítő kerék, rozsdamentes acél |
| 1.3 Széles Farmflex sík kerék 250x140 mm |
| 2.1 Alapkitételű vetőcsoroszllya |
| 3.1 Köztes tömörítőkerék, rozsdamentes acél |
| 3.2 Köztes tömörítőkerék, gumi |
| 3.a Láncos magtakaróval |
| 3.b Állítható magtakaróval |
| 4.1 Farmflex tömörítő kerék sima 280 mm |

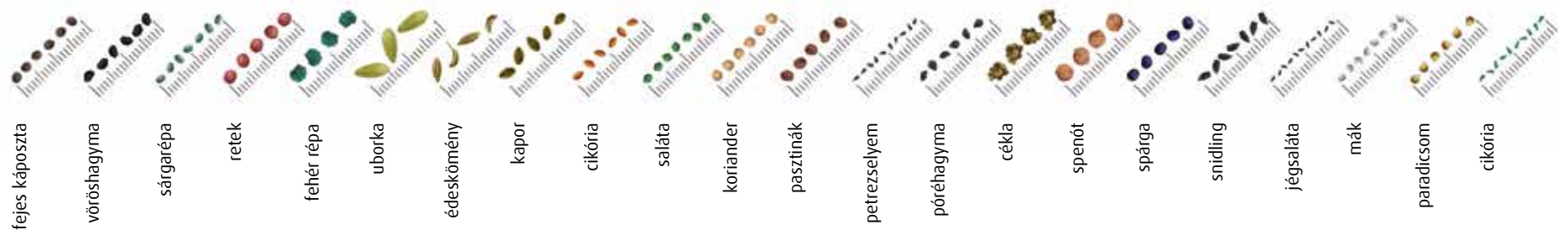
Opcionális kiegészítő

3. Köztes tömörítőkerék magtakaróval

- | |
|--|
| 4.2 Tömörítő kerék, rozsdamentes acél sima |
| 4.3 Farmflex tömörítő kerék gyűrűvel |
| 4.4 Sima gumi tömörítőkerék |
| 5.1 Láncos magtakaróval |
| 5.2 Ujjas magtakaró |
| 5.3 Állítható magtakaró |

MŰSZAKI ADATOK

Miniair Nova									
Gerendely	merov	merov	merov	merov	merov	merov	merov	merov	csukható
A gerendely tömege (kg)	355	360	380	655	665	670	680	740	970
Munkaszélesség (m)	2.50	3.00	3.50	4.00	4.50	5.00	6.00	6.50	6.00
Sorok száma max. (egyes vetőkocsi)	14	19	23	28	32	32	32	32	32
Kardánhajtás 540 1/min	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Hidraulikus ventilátor	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Gumiabroncs 7.00-12 AS; 2.0 bar	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Támasztóláb	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Alapkivitelű váltószekrény	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kézi működtetésű nyomjelző	○	○	-	-	-	-	-	-	-
Egyszeres/kétszeres működtetésű nyomjelző	○	○	○	-	-	-	-	-	-
Hidraulikus nyitású nyomjelző	-	-	-	○	○	○	○	○	○
Mikrogranulátomszóró	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Vákuumos kiszívó berendezés	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Közúti világítás tartó	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Mechanikus hektárszámláló	○	○	-	○	○	○	○	○	○



Vetőkovási (vetőtárcsa nélkül)	Egyes	Iker	Dupla
Paralelogrammás vetőkocsi felfüggesztésbe integrált lánchajtással	●	●	●
Normál csoroszlya öntöttvas csoroszlyahegygel	●	●	●
Sávcsoroszlya	○	○	-
Ikercsoroszlya 7 cm távolsággal	-	●	-
Ikercsoroszlya 10 cm távolsággal	-	○	-
Köztes tömörítő kerék, gumi	○	○	○
Köztes tömörítő kerék, rozsdamentes acél	○	○	○
Különböző tömörítő kerekek	○	○	○
Különböző vetőtárcsák	○	○	○
Minimális sortáv (cm)	11	20	24
Sortávolság a dupla kocsin belül (cm)	-	-	5 - 11
Különböző magtakarók	●	●	●
Vetőmagtartály (l)	4	4	2 x 4
A vetőkocsi súlya (kg)	28	40	54

- Alapkitétel
- Opció
- Nem elérhető



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

® = védjegytalalom az EU-ban © Kverneland Group Soest GmbH

WHEN FARMING MEANS BUSINESS

kverneland.hu