

Mechaniné sėjamoji



[www.kuhn.com](http://www.kuhn.com)

# PREMIA



be strong, be **KUHN**



# VISKAS SĖJOS KOKYBEI

Pasitelkusi ilgametę mechaninių sėjamųjų gamybos patirtį, KUHN pagamino šias nuo 2,50 iki 4,00 m pločio pakabinamąsias sėjamasias, kurių sėkladėžėse telpa nuo 380 iki 1450 l sėklų.

Po vieną modelį kiekvienam smulkiam arba vidutiniam ūkiams!

## VIENA SĖJAMOJI VISOKIŲ DYDŽIŲ SĖKLOMS

Ar norite sėti įvairių dydžių sėklas laikydamiesi tinkamos sėjos normos ir išsėjimo eilutėse? Tada Jums reikia atkreipti dėmesį į HELICA mechaninės sėjamosios tūrinę išsėjimo dėžutę.

## DĖMESYS AUKŠTAI SĖJOS KOKYBEI

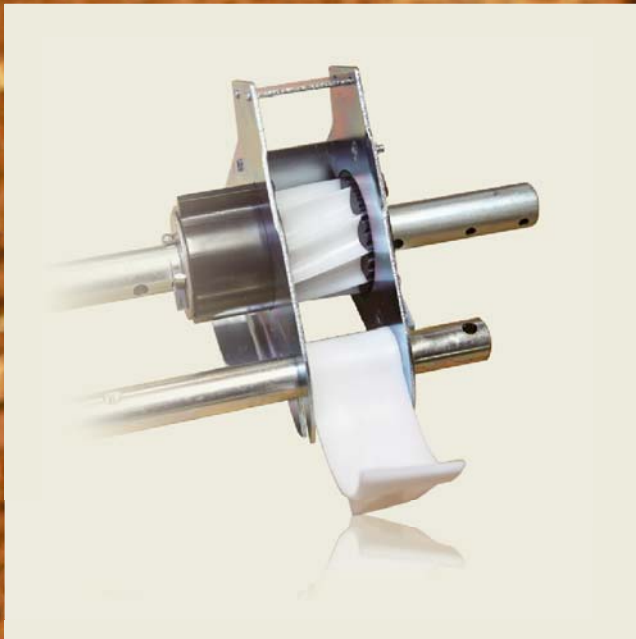
PREMIA sėjamosios su išsėjimo agregatais sėja ypač kokybiškai, kiekvienai kultūrai parinkdamos reikiamą slėgį. Jose įdiegti sprendimai palengvina sėją nevienodoje dirvoje, o užžeriančios akėčios yra pritaikytos dirbti įvairiausiose sąlygose.

## IEŠKOTE LENGVAI SUREGULIUOJAMO PADARGO?

KUHN inžinieriai ypač daug dėmesio skyrė paprastam sėjamosios reguliavimui ir lengvai prieinamiems reguliavimo taškams.

## Trumpai apie mechaninę PREMIA sėjamąją:

|             | Darbinis plotis (m) | Eilučių skaičius | Sėkladėžės talpa (l) |
|-------------|---------------------|------------------|----------------------|
| PREMIA 250  | 2,50                | 20               | 380                  |
| PREMIA 300  | 3,00                | 20 arba 24       | 480 (780)            |
| PREMIA 3000 | 3,00                | 20 arba 24       | 780 (1080)           |
| PREMIA 3500 | 3,50                | 24 arba 27       | 900 (1250)           |
| PREMIA 4000 | 4,00                | 28 arba 32       | 1080 (1450)          |





## PRECIZIŠKAI KONTROLIUJAMAS SĖKLOS DOZAVIMAS



**UNIVERSALUMAS.** Išsėjimo ritinėliai atlieka tūrinį sėklų matavimą, todėl tinka visokiausių dydžių ir formų sėkloms. Spiraliniai groveliai gali išsėti nuo 1,5 iki 450 kg sėklos normą.

**TIKSLUMAS.** Ši sėklų išsėjimo sistema HELICA yra ypač tiksli ir patikimai veikia viso proceso metu. Sėklos eilutėse išsėjamos tiksliai net ir nelygoje dirvoje arba nuokalnėje, išlaikoma nustatyta sėklos norma, procesui įtakos nedaro vibracija.

**PATIKIMUMAS.** PREMIA matavimo sistemą valdo du sėjamosios ratai per 6 kumštelių variatorių. Pastovus sukimasis užtikrina patikimą valdymą ir tolygų net ir smulkių sėklų, kurių sėjos norma yra maža, srautą.

Nuskenaukite  
šį kodą savo  
išmaniuoju telefonu  
ir pažiūrėkite, kaip  
dirba HELICA  
matavimo sistema.



Rapsai



Kviečiai



Pašarinės pupos





# DISKINIAI ARBA INKARINIAI „SUFFOLK“ TIPO NORAGĖLIAI: YPAČ KOKYBIŠKA SĖJA

Atsižvelgdami į dirvos įdirbimo metodą ir ekonominius reikalavimus galite pasirinkti vieną iš dviejų noragėlių tipų. Abu noragėliai dirvą spaudžia su didele jėga, paskui noragėlį seka prispaudimo pavažėlė arba ratukas, kurio spaudimą darbo metu nesunku reguliuoti, o paskui juos dar yra traukiamos užžeriančios virbalinės akėčios, todėl abu agregatai labai gerai prisitaiko prie bet kokių darbo sąlygų.

Visos šios savybės lemia ypač didelį sėjos našumą ir kokybę bet kokiaje dirvoje, bet kokiose sąlygose!



## DISKINIAI NORAGĖLIAI TINKA SĖJANT PASKUI PLŪGĄ ARBA KULTIVATORIŲ

Dėl nedidelio disko kampo važiuojant į priekį išmetama labai nedaug žemių, todėl padargas gali dirbti dideliu greičiu. Vienoje linijoje su disku dirbantis kaltinis sėjos noragėlio smaigalys sutvirtina vagą ir tiksliai įterpia sėklas į dirvą. Disko forma padeda jam lengvai įsiskverbti į dirvą, todėl visada užtikrinamas reikiamas sėjos gylis.

## INKARINIAI „SUFFOLK“ TIPO NORAGĖLIAI: EKONOMIŠKA ALTERNATYVA

Specialios formos noragėliai nukreipia sėklas į dirvą ypač tiksliai ir gali sėkmingai dirbti net ir kietoje bei akmenuotoje dirvoje. Didelis 34 cm tarpas tarp eilučių sumažina užsikimšimo pavojų. Nuo užsikimšimo apsaugantis dangtelis automatiškai pridengia noragėlį.



### IŠSKIRTINIS

## MAKSIMALAUS SĖJOS GYLIO REGULIAVIMAS

Vienas didžiausių kombinuotos sėjos iššūkių yra nevienodas dirvožemis: Sukant sėjos gylio reguliavimo rankeną galima nustatyti giliausią sėjos tašką. Nustačius maksimalų gylį, padargas gali dirbti didele jėga nesibaiminant, kad sėklos lengvesnėje dirvoje bus pasėtos pernelyg giliai.







# PAPRASTA REGULIUOTI, PAPRASTA PATIKRINTI

Visi PREMIA sėjamųjų reguliavimo taškai yra išdėstyti taip, kad juos patikrinti ir reguliuoti būtų paprasta ir lengva.



## PAPRASTAS SĖJOS NORMOS REGULIAVIMAS

Jei reikia, sėdami mišriame dirvožemyje, sėklos normą hidraulinio būdu galite padidinti 10 - 20 proc. Ši įranga įsigyjama atskirai.



## TIESIOGINIS PRIĖJIMAS PRIE IŠSĖJIMO DĖŽUČIŲ

Sėklos byrėjimo greitį patikrinti paprasta ir lengva. Sėklavamzdžių užtvaras lygiagrečiai nusileidžia, todėl paprasta išdėstyti indus sėkloms surinkti.



## PAPRASTAS SĖJOS GREIČIO PATIKRINIMAS

Patikrinti galima padargui stovint ant žemės, net nebūtina jo prikabinti prie traktoriaus. Norėdami patogiai atlikti kalibravimą arba ištuštinti sėkladėžę, paprasčiausiai pastumkite svirtį. Po to, sukdami mikrometrinį varžtą nustatykite norimo dydžio angą ir atlikite reikiamą kiekį sūkių.



## HECTOR 3000: JŪSŲ SĖJOS PAGALBININKAS

HECTOR 3000 valdymo pultas padargui dirbant valdo pagrindines sėjamosios funkcijas. Jis taip pat valdo technologinių vėžių formavimą ir išankstinį ženklavimą (papildoma įranga).



# IŠSKIRTINĖS PREMIA FUNKCIJOS



## PAPRAŠTA UŽPILDYTI, PAPRAŠTA IŠTUŠTINTI: PUIKI SĖKLADĖŽĖS KONSTRUKCIJA



Šios sėjamosios sėkladėžės anga yra ypač plati, o dangtis atsiverčia daugiau nei 90° laipsnių kampų. Tai reiškia, kad sėklas patogiau suberti ne tik iš kibiro, bet ir iš didmaišio. Su dujiniais amortizatoriais lengva atidaryti net 4 m pločio padargo sėkladėžės dangtį. KUHN sėjamosios sėkladėžės apačia yra V formos. Dėl tokios formos sėklos į dozatorių tiekiamos labai tolygiai, o bunkeryje užsilieka labai nedidelis jų kiekis. Standartinis maišytuvas šiek tiek vibruoja, todėl sėklos mažiau pažeidžiamos. Sėjant prastai byrančias svidrių sėklas galima sumontuoti dar vieną papildomą maišytuvą.



### VERTIKALIAI PAKELIAMĖ ŽYMEKLIAI

Prie PREMIA sėjamyjū sėkladėžiū galima sumontuoti šoninius žymeklius. Manevruojant, kad būtų mažesnis padargo plotis, jie yra perkeltami į vertikalį padėtį. Apsaugai nuo atsitrekinimo į kliūtis žymekliuose yra sumontuoti nukerpamieji apsauginiai varžtai. Transportavimui palengvinti, 3,50 ir 4,00 metrū pločio modelijū žymekliai yra sulankstomi.





### UŽPATENTUOTA KUHN

#### TOLYGUS SĖKLŲ IŠSĖJIMAS

Sėjimui lengvoje dirvoje ant sėjamosios galima papildomai sumontuoti ratų vėžių užžėrimo diskų komplektą (montuojami tik ant sėjamosios su standartiniais ratais). Šie diskai ant suspaustų vėžių užberia purios žemės. Jiems negresia užsikimšimas augalinėmis liekanomis, nekenkia dirvoje esantys akmenys.



#### EFEKTYVUS LAUKO PAKRAŠČIO UŽSĖJIMAS

Sėjant lauko pakraščyje, kai tereikia pusės sėjamosios pločio, kairės pusės išjungimo mechanizmas pusę sėjamosios išjungia.



#### TECHNOLOGINIŲ VĖŽIŲ FORMAVIMAS SU KLC 10 VALDIKLIU

Vietoj HECTOR 3000 prie sėjamosios galima sumontuoti KLC 10 valdymo pultą, su kuriuo vairuotojas gali rankiniu būdu nustatyti tolimesniems darbams reikalingas technologines vėžes.

### Techniniai duomenys

### Mechaninė sėjamoji

|   | PREMIA 250   | PREMIA 300             | PREMIA 3000                                 | PREMIA 3500             | PREMIA 4000              |      |
|---|--|------------------------|---|-------------------------|--------------------------|------|
| Darbinis plotis (m)   | 2,50   | 3,00                   | 3,00  | 3,50                    | 4,00                     |      |
| Vidutinė sėkladėžės talpa (l)   | 380  | 480<br>(780 padidinus) | 780<br>(1080 padidinus)                     | 900<br>(1250 padidinus) | 1080<br>(1450 padidinus) |      |
| Vid. užpildymo aukštis (m) nepadidinus                                | 1,25   |                        | 1,42  |                         |                          |      |
| Maišytuvas  | vibruojantis   |                        |   |                         |                          |      |
| Noragėlių spaudimo į dirvą ir sėkladėžės užpildymo lygio indikatoriai | ◆  |                        | ◆ /HECTOR 3000 (sėkladėžės užpildymo lygio) |                         |                          |      |
| Sujungimas  | 2 kategorijos  |                        |   |                         |                          |      |
| Ratai   | 6,00 x 16  |                        |   |                         | 10/75-15,3               |      |
| Eilučių skaičius  | 20   | 20 arba 24             |   | 24 arba 27              | 28 arba 32               |      |
| Sėklų išsėjimo atstumas (cm)  | 12,5   | 15 arba 12,5           |   | 14,3 arba 12,5          |                          |      |
| Sėklos dozavimas  | su grioveliais, kuriuose yra sumontuoti smulkių sėklų išsėjimo grioveliai (reguliuojami mikrometriniu varžtu)  |                        |   |                         |                          |      |
| Pavara  | 2 varomieji ratai ir variatorius   |                        |   |                         |                          |      |
| Sėjimo agregatai  | Diskiniai arba inkariniai „Suffolk“ tipo noragėliai  |                        |   |                         |                          |      |
| Noragėlio spaudimo į dirvą nustatymas                                 | centralizuotas, naudojantis valdymo rankena (arba papildomai montuojama hidrauline sistema); viršutinis dirvos sluoksnis už ratuko suspaudžiamas               |                        |   |                         |                          |      |
| Traktoriaus ratų vėžių užžėrimas*                                     | ◇  |                        |   |                         |                          |      |
| Šoniniai žymekliai su apsaugos mechanizmu*                            | ◇/(pakeliami į vertikalią padėtį)  |                        |   |                         |                          |      |
| Kelioniniai žibintai*   | ◇  |                        | ◆   |                         |                          |      |
| Vid. svoris su 12,5 cm akėčiomis                                      | Su „Suffolk“ tipo noragėliais  | 550                    | 575   | 680                     | 870                      | 1080 |
|   | Su diskinais noragėliais   | 605                    | 665   | 745                     | 955                      | 1145 |
| Elektroninė įranga*   | HECTOR 3000 valdymo pultas su matavimo įrangos stebėjimo funkcija; per dieną apsėto ir bendro ploto skaitiklis; technologinių vėžių formavimas (2 x 2 eilutes) |                        |   |                         |                          |      |
| Hidraulinė įranga   | 1 sklendė šoniniams žymekliams valdyti*  |                        |   |                         |                          |      |

\*Pagrindinė sėjamosios sudedamosios dalys gali šiek tiek skirtis priklausomai nuo to, kuriai šaliai ji yra skirta.

◆ standartinė ◇ pasirenkama - nėra

**Papildoma įranga\*:** priedas 3 ir 4 m pločio PREMIA sėjamųjų sėkladėžėms padidinti, PREMIA 300 sėjamosios kairės pusės uždarymo mechanizmas, šoniniai žymekliai, išankstiniai žymekliai, sėjos normos reguliatorius, hidraulinis sėjimo agregatų spaudimo į dirvą reguliatorius, 2 traktoriaus vėžių užžėrimo komplektas, sėjamosios ratų vėžių užžėrimo komplektas, HECTOR 3000 arba KLC 10 valdymo pultas, užpildymo platforma PREMIA 100 serijos sėjamosios (montuojama ant sėkladėžės su padidinimo priedu arba ant diskinės sėjamosios su prispaudimo disku), disko prispaudimo ratukas, maksimalaus sėjos gylio reguliatorius, inkarinių „Suffolk“ tipo noragėlių gylio ribotuvas, svidrės sėklų maišytuvas, daugiau nei 2x2 eilučių uždarymo svirtis, apatiniai pasisukantys sujungimai, kelioninių žibintų komplektas, šoninio signalizavimo skydelių komplektas, papildoma sėkladėžė smulkioms sėkloms sėti, automatiniai technologinių vėžių padėties ženklintuvai.



PREMIA

300 - 3000 - 4000

SH

30 - 40

# PASĖKITE PAGRINDINĘ KULTŪRĄ IR ĮSĖLĮ VIENU METU!

## DIDESNĖS GALIMYBĖS VIDUTINIUS ŪKIUS TURINTIEMS PROFESIONALAMS

SH 30/40 - tai nedidelės prie PREMIA arba SITERA sėjamųjų tvirtinamos dėžutės. Jų paskirtis - padidinti agronomines ūkininko galimybes ir vienu metu išsėti dviejų rūšių sėklas su skirtingomis sėklos normomis jų nesumaišant. Pavyzdžiui, vienu metu galima pasėti vasarinius miežius ir į juos įsėti svidrių įsėlį. Įsėlio sėklos išsėjamos prieš arba už akėčių. Tai geriausias būdas po derliaus nuėmimo apsaugoti dirvą nuo erozijos, padidinti humuso kiekį joje ir palaikyti tinkamą dirvos fauną.



### Šiuo metu rinkoje prekiaujama tokių tipų sėjamosiomis:



1. pakabinamos mechaninės sėjamosios / 2. kombinuotos mechaninės sėjamosios / 3. su priekine sékladėže / 4. kombinuotos pneumatinės sėjamosios / 5. kombinuotos prikabinamos sėjamosios / 6. pakabinamos su minimaliu įdirbimu sėjamosios / 7. prikabinamos su žemės įdirbimu sėjamosios / 8. tiksliosios sėjamosios

**Daugiau informacijos apie artimiausią KUHN atstovybę rasite mūsų interneto svetainėje adresu [www.kuhn.com](http://www.kuhn.com)**

Sužinokite apie KUHN padargus „YouTube“ interneto svetainėje.

[www.kuhn.com](http://www.kuhn.com)

Jūsų KUHN atstovas

**KUHN S.A.**

4 Impasse des Fabriques - BP 50060  
F-67706 Saverne CEDEX - FRANCE

**UAB»DOJUS agro«**

Prekybos ir techninės priežiūros centras  
Juodonių k. Babtų sen. Kauno r. LT- 54336  
Tel. +370 37 750 260; Fax. +370 37 750 261.  
info@dojusagro.lt - www.dojusagro.lt

Šiame dokumente informacija pateikiama tik informaciniais tikslais ir neturi sutartinio poveikio. Mūsų gaminami produktai atitinka paskirties šalyje galiojančius reikalavimus. Kai kurie apsauginiai įrenginiai šių lankstinukų nuotraukose nepavaizduoti, kad būtų aiškesnės juose matomos dalys. Draudžiama naudoti padargą, jei jame nėra sumontuotų visų privalomų apsauginių įrenginių, nurodytų surinkimo instrukcijose bei naudotojo vadove. Teisingai įvertinkite traktoriaus bendrąjį svorį, keliamąją galią, maksimalią ašies apkrovą ir padangas. Traktoriaus priekinės ašies apkrova turi atitikti paskirties šalies reikalavimus (Europoje ne mažiau kaip 20 proc. traktoriaus gnynojo svorio). Šiame dokumente minimi agregatai bei įrenginiai gali būti patentuoti bent vienu patentu, o jų konstrukcija gali būti registruotas. Šiame dokumente minimi prekių ženklai gali būti registruoti vienoje arba keliuose valstybėse.

**KUHN taip pat rasite**

