

# Kintamos ir fiksuotos kameros ritininiai presai



## Turinys

Kodėl verta rinktis John Deere ritinį presą?	4–5
Kodėl verta rinktis John Deere kintamos kameros ritininius presus?	6–7
842, 852 ir 862 modelio Standard kintamos kameros ritiniai presai	8–9
Nauji 854 ir 864 modelio Professional bei Premium kintamos kameros ritiniai presai	10–11
Kodėl verta rinktis John Deere fiksuotos kameros ritininius presus?	12–13
623 Multicrop ir 623 Silage Special modeliai	14–15
644 Professional ir Premium modelio fiksuotos kameros ritiniai presai	16–17
744 ir 744 Premium presai	18–19
John Deere presų rinktuvai	20–21
John Deere presų monitoriai	22–23
John Deere pakavimo medžiagos ir licencijuoti produktai	24–25
Šieno ir pašarų, derliaus nuėmimo technika	26–27
Ritinių presų techninės savybės	28–31





## Nešvaistykite laiko.

### Naudokite John Deere ritininius presus.

Kiekvienais metais girdite: „Džiovinkite šieną, kol šviečia saulė“. Ir tai tiesa. Kai ateina laikas presuoti, jūsų technika turi veikti kaip laikrodžio mechanizmas. Juk galiausiai – jei abejosite dabar, jūsų siloso kokybė gali būti sugadinta tiesiogine to žodžio prasme.

Tačiau ko reikia norint dirbti greitai ir kokybiškai? Norint nuimti derlių, kai žolės drėgmės lygis idealus, o gąsdinantys lietaus debesys jau dengia horizontą? Atsakymas – reikia kokybės, t.y. John Deere kompanijos kintamos ir fiksuotos kameros ritininių presų.

Nesvarbu, kokio dydžio jūsų ūkis; nesvarbu, kiek žolės ar pradalgių paruošėte, John Deere yra tai, ką jums reikia žinoti apie presavimą. Mūsų presai surenka, susmulkina, supresuoja, suformuoja ir suvynioja vieną nepriekaištingą ritinį po kito per visą derliaus nuėmimo laikotarpį. Nešvaistykite laiko.

## Kodėl verta rinktis John Deere ritinį presą?

### Svarbi kiekviena minutė.

Jau seniai John Deere gamina presus. Mes kaip ir jūs žinome, kaip svarbu greitis, puikus darbas ir patikimumas, ypač derliaus nuėmimo metu. Štai kodėl mūsų presai nuolat tobulinami, kad atitiktų išskirtinius klientų pageidavimus:

#### • Išskirtinis patikimumas.

Kadangi mes dėmesį sutelkiame į svarbias smulkmenas, pvz., unikalią, patikimą techniką be jokių nereikalingų detalių, mūsų presai išsiskiria iš kitų.

#### • Išskirtinis patvarumas.

Suvirinti rėmai atlaikys bet kokias apkrovas jūsų ar jūsų klientų ūkyje.

#### • Išskirtinė pašaro kokybė.

2,0 m ir 2,2 m rinktuvai bei nedidelio skersmens būgnai užtikrina sklandų ir vienodą žolės tiekimą į kamerą. Rezultatas: tobulos formos ritiniai.

#### • Išskirtinės detalės ir aptarnavimas.

Jūsų John Deere pardavėjas bus ten, kur jums jo prireiks.

#### • Išskirtinė išliekamoji vertė.

Taip, kokybę apsimoka.



#### Mūsų privalumai:

- Presas, atitinkantis bet kokius reikalavimus.
- Patvirtinta įvairios paskirties technologija.
- Suvirintas rėmas sunkiam darbui.
- Lengvai naudojami, valdomi ir prižiūrimi presai.
- Išskirtinis ritinių tankis ir kokybė.
- CoverEdge apvyniojimo tinklelis.
- Didelis papildomų opcijų pasirinkimas, patenkinantis net griežčiausius reikalavimus.

## Tebūnie presuojant jūsų žodis paskutinis.

John Deere kintamos kameros ritiniai presai pagamina jūsų pasirinkto tankumo ir kokybės ritinius.

1. Derlius patenka į kamerą. Diamond-Tread diržai pradeda formuoti ritinio šerdį.
2. Kol nupjauta masė toliau tiekama į kamerą, suspaudimo mechanizmas spaudžia tiek, kiek buvote nustatę.
3. Dvigubo veikimo cilindrai spaudžia diržus viso presavimo ciklo metu.



### John Deere kintamos kameros presai: sutaupykite laiko ir pinigų.

- Įvairius universalių mašinų pasirinkimas šiaudams, šienui ir silosui presuoti.
- Išskirtinis ritinių tankumas ir kokybė.
- Lengva priežiūra.
- Didelis patikimumas.
- Galima pasirinkti ritinio skersmenį nuo 0,6 iki 1,3, 1,55 arba 1,8 m.

## Norite tvirčiausių ir geriausios kokybės ritinių?

John Deere fiksuotos kameros presai suformuoja itin tankius ritinius, kurie nesuyra.

1. Žemas rinktuvas ir konvejeris tiekia derlių į kamerą, kurioje jį suka 17 volų.
2. Kai ritinys didėja, būgnai labiau spaudžia išorinius sluoksnius.
3. Kai tik ritinys suformuojamas, monitorius suskamba, operatorius sustabdo traktorių ir ritinys automatiškai apvyniojamas tinkleliu ir špagatu.



### John Deere fiksuotos kameros presai: puikūs rezultatai, didesnis pelnas.

- Nepriekaištingas darbas.
- Tvirta konstrukcija.
- Lengva priežiūra.
- Aukščiausios klasės CoverEdge vyniojimo tinklelis.
- Lengvai naudojamos ritinių stebėjimo sistemos.



**Ką matote, tą ir gausite.**  
Mūsų RotoFlow ir MaxiCut rinktuvai tiksliai ir tvarkingai susmulkina pašarą.



**Stebėjimas be jokių pastangų.**  
Patogūs monitoriai leidžia kontroliuoti darbo eigą neišlipant iš kabinos.



**Tegyvuoja geriausia gamyba!**  
Sveiki atvykę į John Deere Arc-les-Gray fabriką Prancūzijoje. Čia jau ilgus metus puoselėjamos tradicijos įdabinti geriausius darbuotojus ir naudoti geriausias technologijas gaminant geriausius presus.



**Išskirtiniai vyniojimo sprendimai.**  
CoverEdge vyniojimo tinklelis – tai tarsi aukščiausios kokybės draudimo polisas jūsų siloso, šieno ar šiaudų ritiniams.



**Lengvesnė priežiūra sutaupo laiko.**  
John Deere presuose lengva prieiti prie techninio aptarnavimo reikalaujančių mazgų.

## Kuo atidžiau žiūrite, tuo geriau atrodo mūsų kintamos kameros ritininiai presai.

Kaip ir visi kintamos kameros ritininiai presai, taip ir mūsiškiai turi formavimo kamerą su plokščiais diržais bei diržų įtempimo prietaisu. Kartu jie apgaubia ir vynioja ritinį, kad užtikrintų vienodą tankumą nuo centro į išorę.

Po tvirtu korpusu slepiasi lankstumas. Kodėl? Įvairios savybės, tokios kaip didesnis pavarų dėžės našumas didesniai ritinių tankumui pasiekti, nuimamos grindys ir naujas, patogesnis dizainas, leidžia jums pritaikyti presus prie savo specialių poreikių.

### 1 Rinktuvai, kurie didina našumą.

- **HiFlow** rinktuvas (gali būti 2 arba 2,2 m) užtikrina didelį darbo našumą – ypač presuojant sausą derlių.
- 2 ir 2,2 m **RotoFlow** rinktuvas turi didelio skersmens rotorių, atidaromas apsaugines grindis ir dirba dideliais sūkliais, dėl kurių nuolatinis ritinių gaminimas tampa realybe.
- 2 ir 2,2 m **MaxiCut** rinktuvas su 14 arba 25 smulkinimo peiliais yra ypatingai lankstus ir užtikrina išskirtinį našumą bei derliaus kokybę.



### Nauda jums:

- Greita, naši ritinių formavimo pradžia.
- Pastovus išlaikomas tankis.
- Mažiau priežiūros ir remonto.
- Tikslus valdymas.
- Išlaikoma derliaus kokybė.

## 2 Puikus darbas.

- Šeši platūs **Diamond-Tread diržai** dengia 91% ritinio paviršiaus, kad kuo mažiau derliaus iškristų, o ritinius formuoti būtų lengviau.
- **Valantis konvejeris** nuolat valo diržus. Taigi, jie niekada nepraranda savo sukibimo savybių, net jei presuojama drėgna masė.
- **Du standartiniai varomieji volai** suteikia reikiamą sukimosi jėgą. Trečiasis varomas volas naudojamas intensyviai siloso ritinių vyniojimui.

## 3 Kokie turėtų būti ritiniai?

- **Specialiai sukurta kamera** lengvai valdo ritinio sukimosi dinamiką.
- Mūsų nuolat reguliuojama **minkštos šerdies funkcija** išjungia diržų spaudimą tol, kol pasiekiamas norimas skersmuo. Dėl to derlius gali kvėpuoti ir efektyviau džiūti. Dėl šios funkcijos ritinį taip pat tampa lengviau išvynioti, kai ateina laikas pašerti gyvulius.
- **Ypač tvirtai spaudžianti ašis** bei hidrauliniai cilindrai į ritinius kokybiškai supakuoja daugiau derliaus; ritiniai gali būti nuo 0,6 iki 1,8 m skersmens.

## 4 Aukščiausios klasės CoverEdge vyniojimo tinklelis.

**CoverEdge** apgaubia ritinį bei 5-10 cm išlenda už ritinio kraštų. Užtikrinama geresnė siloso kokybė, lengvesnis naudojimas ir laikymas.

## 5 Dvigubo špagato vyniojimo sistema.

Tai lengviau negu atrodo. Mūsų dvigubo špagato vyniojimo sistema užtikrina greitą ir patikimą rezultatą.

## 6 ELC, BaleTrak arba BaleTrak Plus monitoriai.

Naudodami mūsų monitorius presų operatoriai lieka ten, kur turi būti – savo kabinoje.

## 7 Tvirtas presas.

- **Suvirintas rėmas** užtikrina didžiausią patikimumą.
- **Velenų guoliai** įtaisyti nepavojingoje vietoje. Kadangi tėra 2 didelio galingumo pavary grandinės, valdyti paprasčiau.
- **Automatinis grandinių tepimas Premium modeliuose** – tai geriausias būdas padidinti patikimumą.



Dėl centrinio tepalų bako ir automatinio grandinių tepimo, aptarnavimas atliekamas ypatingai greitai.



Pasukus ritinio tankumo valdymo rankeną nustatomas ritinio masės ir drėgmės tipas.



Nešvarus silosas? Jokių problemų. Skersinis sraigtas apsaugo diržus nuo piktžolių.



- A** Unikalus 3 sluoksnių Diamond Tread diržo, kuris patikimai suspaudžia derlių, dizainas.
- B** Pirmasis poliesterio/ nailono medžiagos sluoksnis neįtikėtinai sustiprina ritinį.
- C** Keturi guminiai kilimėliai sandarina atskirus poliesterio/ nailono medžiagos sluoksnius.
- D** Nailono medžiaga viduryje apsaugo nuo įsitempimo dėl didelio svorio.
- E** Trečiasis poliesterio/ nailono sluoksnis iš abiejų pusių yra padengtas apsaugine guma.
- F** Plokščias vidinis sluoksnis švelniai praeina virš velenų ir neleidžia susikaupti karščiui.

## Nuimkite gausesnį derlių su Standard 842, 852 ar 862 modelio kintamos kameros ritiniais presais.

### Presai su pirštiniu rinktuvu.

Standartiniai kintamos kameros presai yra protinga investicija. Viena iš priežasčių – 2 ar 2,2 m didelio galingumo pirštiniai rinktuvai. Pritaisyti prie nedidelio skersmens surinkimo būgno, jie tiesiogiai jkelia derlių į ritinio kamerą. Taip geriau panaudojama galia, laukas švaresnis, o ritinio formavimo pradžia efektyvesnė.

Automatiškai valomi Diamond Tread diržai spaudžia ir suka derlių kai tik jis patenka į kamerą. Kadangi juos varo du varomieji velenai, ritinio tankumą, svorį ir dydį tampa lengviau valdyti ir jie išlieka vienodesni.

ELC Plus monitorius siūlo visiškai automatinį valdymą naudojant špagato ir tinklinio vyniojimo sistemas. Be to, pasirenkamas BaleTrak monitorius (esantis 852 ir 862 modeliuose su 2,2 HiFlow rinktuvais) leidžia operatoriui nustatyti ritinio dydį, pavyzdžiui, važiuojant.

Kadangi John Deere yra patikimumo lyderis kuriant kintamos kameros presus, jis nustato standartus. Pavyzdžiui, pažvelkite į stiprią vienos svirties ašį (852 ir 862 modeliuose). Ji veikia su didesniais cilindrais esant 275 barų slėgiui, kad būtų gaminami labai tankūs ritiniai. Jums taip pat patiks mūsų automatiškai valomi velenai ir sraigtas – ypač kai ateina laikas vynioti silosą.



### Tiesioginis padavimas. Geresnė ritinio formavimo pradžia.

Mūsų pirštiniai rinktuvai su nedideliu surinkimo būgno lengvai surenka net pačias sudėtingiausias pradalges.



### ELC Plus monitorius.

Nesunkiai išmokstamas naudoti ir lengvai naudojamas monitorius suteikia galimybę atlikti operacijas visiškai automatiškai. Tinklinio ir vyniojimo špagatų nustatymai gali būti atliekami net neišlipant iš kabinos.



### Minkštos šerdies funkcija.

Pasirenkama minkštos šerdies be spaudimo sistema leidžia išjungti diržų spaudimą tol, kol ritinys bus suvyniotas iki iš anksto nustatyto skersmens. Ši funkcija pagerina šieno kokybę, nes ritinys lengviau džiūsta ir išvyniojamas, kai prireikia šerti gyvulius.



### Paslėptas stiprumas.

Patvarus rato-ašies sujungimas padidina patikimumą visuose kintamos kameros ritiniuose presuose.



### Viršutinis ir apatinis varomieji velenai.

Jie abu padengti guma, kad nebuksuotų vyniojant kietą silosą ir nenusidėvėtų anksčiau laiko.

### Nauda jums:

- **Daugiafunkcis** presas šiaudams, šienui ir žolei.
- **Įvairūs ritinių dydžiai** ir aukštesnė pašaro kokybė.
- **Didesnis tankumas** reiškia mažiau ritinių ir sustojimų lauke.
- **Mažesnė ritinio savikaina** (pvz., mažiau vyniojimo tinklelio ar špagato).



**862 modelio kintamos kameros ritininis presas.**

Mūsų didžiausias standartinis kintamos kameros ritininis presas yra pagamintas, kad atitiktų operatorių poreikius gaminant didelius ritinius. Juose įtaisytas 2 arba 2,2 m HiFlow rinktuvas, dėl to jie idealiai tinka nuosekliam ir didelės apimties ritinių vyniojimui.



**842 modelio kintamos kameros ritininis presas.**  
Jūs žiūrite į kintamos kameros ritinį presą, kuris gali pagaminti net 1,3 m skersmens ritinius! Tačiau 842 modelis siūlo ne tik lankstumą. Jame yra įtaisytas 1,81 m standartinis arba pasirenkamas 2 m HiFlow rinktuvas.



**852 modelio kintamos kameros ritininis presas.**  
Šis lengvo svorio „darbinis arklys“ parduodamas su 1,81 m standartiniu arba pasirenkamu 2/2,2 m HiFlow pirštiniu rinktuvu. Jis lengvai gali visą dieną gaminti nuo 1,55 iki 1,6 m skersmens ritinius.

## Nauji Professional ir Premium 854 ir 864 modelio kintamos kameros ritiniai presai.

Jums tikrai patiks šoniniai skydai bei nuostabios savybės, kurios paverčia 854 ir 864 modelio kintamos kameros ritinius presus beveik gražuoliais..., bet galiūnais.

### Visi RotoFlow ir MaxiCut presai dabar turi apsaugines grindis.

Standartinė, kabinoje valdoma apsauginių grindų atjungimo sistema – tikras patogumas. Ji neleidžia prarasti derliaus bei sutaupo laiko ir pastangų. Dėl naujo dizaino kasdienis aptarnavimas taip pat tampa greitesnis ir lengvesnis. Paprasčiausiai pakelkite sudėtinius šoninius skydus ir iš karto pateksite į centrinius tepalų bakus, GTV pavarų liniją (su prailgintais tepimo intervalais) ir automatinę grandinės tepimo sistemą.

### Professional 854 ir 864 modeliai.

2 m RotoFlow rinktuvas bei pasirenkamas MaxiCut rinktuvas su 14 peilių smulkintuvu lengvai susmulkins pašarą. Be to, pasirenkami sukiojami ratukai užtikrina dar didesnį patikimumą ir didesnį patvarumą.

### Premium 854 ir 864 modeliai.

Kad investicija apsimokėtų su kaupu, investuokite į naują John Deere Premium kintamos kameros presą. Šiuose modeliuose yra 2,2 m RotoFlow rinktuvas arba pasirenkamas 2,2 m MaxiCut rinktuvas, kurių abu parduodami su 14 peilių smulkintuvu arba smulkiajančiu 25 peilių smulkintuvu. Jums patiks rinktuvo veleno kompresorius, automatinė grandinės tepimo funkcija, valymo sraigtas ir CoverEdge vyniojimo tinkleliu sistema.

Dėl didesnio spaudimo cilindrų bei ašių skersmens, presai gali pagaminti iki 15 procentų tankesnius šiaudų, šieno ar silosų ritinius, kurių skersmuo nuo 1,55 iki 1,8 m.



#### Nauda jums:

##### • Nuostabus lankstumas.

Priklausomai, nuo jūsų pasirinkto modelio, ritinių dydis gali būti reguliuojamas nuo 1,55 iki 1,8 m skersmens.

##### • Didelis našumas.

2 m arba 2,2 m rinktuvai bei nauja 113 kW arba 136 kW galios pavarų dėžė užtikrina didelį investicijos pelningumą.

##### • Mažiau priežiūros.

Centralizuoti tepalų bakai, automatinis grandinės tepimas, GTV varomoji linija su prailgintais tepimo intervalais.

**Platus rinktuvų pasirinkimas.**

Didesniam našumui pasirinkite patikimus RotoFlow rinktuvus su apsauginių nusileidžiančių grindų technologija. Rotoriaus pirštai, išsidėstę dviguba V forma, užtikrina lygų tiekiamo derliaus pasiskirstymą – tai būtina sąlyga renkantis ritinio formą.

**MaxiCut** rinktuvas su nusileidžiančiomis apsauginėmis grindimis bei 14 arba 25 peilių smulkintuvu užtikrina pastovaus tankio ritinių kokybę. Kai masė patenka į vidų, peiliai susmulkina ją į vienodo ilgio gabalėlius. Todėl nenuostabu, kad ji puikiai tinka silosui. Ritinius lengviau išardyti ir paskleisti šeriant.

**Susmulkinkite silosą net iki 40 mm!**

Su 2,2 m smulkiai kaponančiu MaxiCut 25 peilių rinktuvu nekyla jokių problemų. Jis smulkina keturiais skirtingais ilgiais, reguliuojamais nuo 40 iki 140 mm. Beje, dėl to, kad galite naudoti 12 ir 13 peilių rinkinius smulkinant nustatytu ilgiu, tiek įrenginio ašmenys, tiek jūsų rezultatai išliks kokybiški visą dieną.

**Protingai naudojama galia.**

Našumas padidės. Bent jau jūsų lauke. Mūsų Professional ir Premium modeliai turi stiprias GTV pavaras, o jose įtaisytos didelės RC80 grandinės padės susidoroti su dideliais gamybos kiekiais, kuriuos sugeba apdoroti šie presai.



Automatinė grandinių tepimo sistema ir centralizuoti tepimo purkštukai sutaupo laiko ir pastangų.

**Nauji išmatavimai presuojant.**

Parsivežkite namo tankius, dailiai suvyniotus ritinius tokio dydžio, kokio tik norite:

- 0,6 – 1,55 m su 854 ir 854 Premium modeliais.
- 0,6 – 1,80 m su 864 ir 864 Premium modeliais.



Vienu BaleTrak Plus monitoriaus palietimu galėsite valdyti kiekvieną vyniojimo proceso etapą.

**Palikite ir eikite.**

Naujas sukiojamų apsauginių grindų nuėmimo prietaisas visuose 854 ir 864 Professional modelio ritiniuose presuose leidžia operatoriams išvengti galimų sustojimų neprarandant derliaus! Be to, taip lengviau prieiti prie peilių.

**Rinktuvo prispaudimo būgnas.**

Ši standartinė savybė 864 Premium modelio presuose pagerina derliaus tiekimą ir darbo greitį – net kai renkamos didžiausios pradalgės.

## Lengva suprasti, dėl ko John Deere fiksuotos kameros ritiniai presai yra ypatingi.

Kai derlius nukreipiamas į preso kamerą, varomieji velenai suka jį prieš laikrodžio rodyklę. Derlius kaupiasi. Kamera prisipildo. O papildomi velenai – be skersinių ar su jais – idealiai suformuoja ritinį prieš jį suvyniojant ir išmetant.

Ši ritinio vyniojimo procedūra nenustebins patyrusių operatorių. Tačiau daugelis privalumų, dėl kurių fiksuotos kameros ritiniai presai tampa tokie produktyvūs, juos tikrai nustebins. Štai keletas šių savybių:

### 1 Išskirtinė pavarų sistema.

John Deere presų pavarų sistema įtaisyta su pastovaus greičio jungtimis bei automatinio sankabos perjungimo apsauga. Dėl to galima panaudoti geriau. Pašalinamas vibravimas, o operatoriai gali manevruoti staigiuose posūkiuose net esant iki 80° kampui tarp GTV ašies ir pavarų linijos.



#### Nauda jums:

- Idealus silosui, šienai ar šiaudams.
- Maksimalus derliaus surinkimas.
- Itin tankūs ritiniai.
- Priekyje sumontuota apvyniojimo sistema, kad procesas puikiai matytųsi.
- Didesnis pelnas.

**2 Didelis našumas**

Žemo profilio, nedidelio skersmens surinkimo būgnas „pradanga“ pradalgės be pėdsako. Kartu su didelio skersmens sraige, dideliu sukimosi greičiu (190 aps/min) ir tvirtais cilindrais bei grandinėmis, jis leidžia fiksuotos kameros ritinių presams apdoroti net iki 26 m<sup>3</sup> derliaus per minutę!

**3 Mažiau priežiūros ir aptarnavimo**

Pradėkime nuo sutvirtinto, suvirinto korpuso. Dabar pridėkime standartinę grandinių tepimo sistemą ir velenus su užsandarintais guoliais. Kas gavosi? Daug mažiau priežiūros. Daug daugiau ramybės.

**4 Reguluokite ritinio skersmenį!**

Reikia skirtingo svorio ir dydžio ritinių? Lengva. Nustatykite labiausiai tinkantį ritinio skersmenį: 1,25 m (pvz., silosui), 1,30 arba 1,35 m (pvz., sunkiems šiaudų ritiniams).

**Ypač stiprūs būgnai.**

Fiksuotos kameros ritiniai presai turi sugebėti pagaminti net sunkiausius ritinius. Dėl to, naujoviški iš suvirintų metalo plokščių pagaminti būgnai netinka. Mūsų inžinieriai reikalauja gaminti armuotus būgnus iš itin storų vamzdžių.



623 Silage Special



644 Premium

**Hidraulinis spaudimas**

Pasukę rankenėlę lengvai pakeisite ritinio svorį, kai pasikeičia derliaus sudėtis ar drėgmė.

**Didelis tankumas. Puiki forma.**

17 būgnų kamera užtikrina puikios formos tankius ritinius ir aukštą siloso kokybę.

**Automatinis grandinės tepimas.**

Šis standartinis patogumas padeda užtikrinti ramų, patikimą darbą.

## 623 Multicrop: daugiafunkcinis fiksuotos kameros ritininis presas.

Pasiruošę presuoti šiaudus, šieną ir silosą būtent taip, kaip jūs ir jūsų galvijai nori? Tada esate pasiruošę įsigyti standartinį 623 Multicrop presą.

### Išskirtinis universalumas.

Šis fiksuotos kameros presas yra sukurtas ūkininkams, kurie nori suvynioti į ritinius šiaudus, silosą ir šieną. Dėl to, 623 Multicrop yra įrengta ypač tvirta būgnų kamera sudaryta iš 7 briaunuotų plieninių būgnų su grandine ir skersiniu sraigtu.

Kaip ir visi John Deere fiksuotos kameros ritininiai presai, 623 Multicrop presas veikia su žemu rinktuvu, kuris paima daugiau derliaus. Jo visiškai automatinės operacijos valdomos ELC Plus monitoriumi. Jis naudoja špagato ar tinklinio apvyniojimo sistemas, kad pagamintų tinkamai supakuotus, vienodus ritinius per kelias minutes. Ir taip pat, kaip ir visuose John Deere RotoFlow bei MaxiCut presuose, jame yra įrengta standartinė apsauginių nusileidžiančių grindų technologija.



### Nauda jums:

- Puikus našumas – nuo silos iki šieno ritinių.
- Skirtingi ritinių dydžiai bei aukšta pašaro kokybė.
- Tvirta konstrukcija su RC100 grandinėmis.

- Automatinė grandinių tepimo sistema: standartas.
- Aukščiausios klasės CoverEdge vyniojimo tinklelis.
- Lengvai naudojama ritinių stebėjimo sistema.

Grandinių transporterių skersiniai puikiai tinka derliui sukti lyg „minant“ šiaudus į tankius ritinius.

Žemas rinktuvas paima daugiau derliaus.

Silosui dažniausiai pasirenkamas 1,25 m ritinio skersmuo.

Pasirinkus 1,35 m skersmens ritinių funkciją, lengva pagaminti net iki 15 % sunkesnius šiaudų ritinius.

## 623 Silage Special: lankstus fiksuotos kameros ritininis presas

### Patikimai į ritinius vyniokite šiaudus, šieną ar silosą.

Štai ritininis presas, kuris sudomins įvairių rūšių galvijus auginančius ūkininkus. Kodėl? 623 Silage Special yra patikimas, lengvas naudoti, lengvas prižiūrėti „darbinis arklys“. Jis ypatingai gerai apdoroja trapų derlių. Be to, ritinių skersmuo gali būti reguliuojamas nuo 1,25 iki 1,35 m, kad patenkintų įvairius poreikius.

Kaip ir Multicrop presas, Silage Special turi 2 m RotoFlow arba MaxiCut 14 peilių rinktuvą, ELC Plus monitorių – visi jie standartiniai. Tačiau tai tik pradžia. Jo unikali 17 plieninių būgnų kamera lengvai juda net pro tankiausias pradalges. 623 Silage Special pašalina susikaupusį orą, dėl kurio gali būti sugadinami ritiniai.

### Nebebijokite kietų, plačių ir sunkių pradalgių.

Tai lengva. Pasirinkite 623 Silage Special. Jo itin patvarūs galingi būgnai suspaudžia ir suka paduodamą derlių, kad ritiniai būtų pradedami formuoti greitai.



### Didelis tankis. Puiki forma.

Dvylika standartinių būgnų, keturi sustiprinti būgnai bei vienas didelio skersmens būgnas užtikrina, kad ritiniai bus tvirtai supakuoti ir neiširs.



### Nauda jums:

- Puikus darbas vyniojant silosą ir šieną.
- Skirtingi ritinių dydžiai bei aukšta pašaro kokybė.
- Tvirtas dizainas su RC100 varomosiomis grandinėmis.
- Lengva priežiūra.

- Standartinė automatinė grandinių tepimo sistema.
- Aukščiausios klasės CoverEdge vyniojimo tinklelis.
- Lengvai naudojama ritinių stebėjimo sistema.

Daugelis presų verčia jus nuolat įlipinėti ir išlipinėti iš traktoriaus. Mūsų ELC Plus monitorius leidžia būti ten, kur ir turite būti – kabinoje.

Dvigubo špagato apvyniojimo sistema užtikrina greitą, efektyvų ritinio suvyniojimą.

## 644 PREMIUM modelio fiksuotos kameros ritininis presas.

Norite, kad presas dirbtų dar geriau ir našiau? 644 Premium fiksuotos kameros ritininis presas yra itin patvari mašina, kurioje telpa trys tinklelio ritiniai, įskaitant CoverEdge vyniojimo tinklelį. Be to, galima pasirinkti rinktuvo būgno prispaudžiamąjį būgną, pasukamus kopijavimo ratukus ir elektroninį ritinio formos indikatorių.

### Lanksčiausi smulkintuvai.

Kai tik didelio greičio 2,2 m MaxiCut rinktuvas surenka pradalgę, jo geriausia 136 kW pavarų dėžė ir unikalus 25 peilių smulkintuvas iš karto susmulkina ją iki norimo dydžio (40 mm – 140 mm).

### Patvari technologija.

Tvirti būgnai, hermetiškai užsandarinti guoliai, armuotos RC100 varomosios linijos grandinės ir didelio dydžio cilindrai leidžia lengvai apdoroti net ir sunkiausių derlių.

### Pamatykite ir įsitinkite.

BaleTrak Plus monitorius greitai nustato Jūsų pasirinktą vyniojimo režimą: vyniojamą špagatą arba unikalų vyniojamą CoverEdge tinkleliu.



### Nauda jums:

#### Nepriekaištingi ritiniai. Didesnė gamybos apimtis.

- 2,2 m MaxiCut rinktuvas su 25 peilių smulkintuvu.
- BaleTrak + monitorius su elektroniniu ritinio formos indikatoriumi.

- Reguliuojamas ritinio skersmuo.
- Minimali priežiūra.
- Nusileidžiančios apsauginės grindys.

**Tobulesnis smulkinimas:** Premium 644 presas su 2,2 m MaxiCut 25 rinktuvu.

## 644 Professional fiksuotos kameros ritininis presas.

Šis presas puikiai tinka operatoriams, kurie nori paimti daugiau derliaus per trumpesnį laiką siekdami pagaminti tankius, puikios formos ritinius. Kokia to paslaptis?

- Didelis 2 m arba 2,2 m MaxiCut 14 rinktuvo rotorius greitis.
- Standartinė 113 kV – arba pasirenkama 136 kV – pavarų dėžė.
- Standartinis būgno droselis.
- Ypatingai stiprūs plieniniai būgnai.

Visų geriausia tai, kad BaleTrak Plus monitorius valdo visas funkcijas. Jo skystųjų kristalų ritinio formos indikatorius net leidžia pamatyti, kaip ritiniai formuojami kameroje.



## Lengviau, greičiau, tankiau.

### Nauja apsauginių grindų technologija.

Visiems Professional ir Premium 644 presams naudos suteikia mūsų nauja nusileidžiančių apsauginių grindų technologija. Ji iš karto pašalina kamščius. Be to, taip lengviau priėti išimti peilius.

### Kokybiškai suvirinta.

Suvirinti rėmai, naudojami mūsų Professional ir Premium 644 presams sutvirtinti, užtikrina ilgus metus patikimo ir sunkaus darbo.

### Mylėkite žemę.

John Deere ypatingai didelės 500/50 padangos mažiau išmina žemę ir užtikrina švelnesnį ritinių vnyojimą.



Tvirti suvirinti rėmai užtikrina didelį patikimumą daugeliui metų.



Naudokite BaleTrak Plus monitorių, kad nustatytumėte ritinio išmatavimus, peilių būklę ir grindų nuėmimo prietaisą būdami kabinoje.



MaxiCut rinktuvuose atskirai įtaisyti peiliai su spyruokline apsauga užtikrina optimalią apsaugą net akmenų pilnuose laukuose.

### Nauda jums: 644 Professional

- 2 arba 2,2 m MaxiCut rinktuvas su 14 peilių smulkintuvu.
- BaleTrak + monitorius su elektroniniu ritinio formos indikatoriumi.
- Reguliuojamas ritinio skersmuo.

- Minimali priežiūra.
- Nusileidžiančios apsauginės grindys.
- BaleTrak + monitorius su elektroniniu ritinio formos reguliatoriumi.

## 744 ir 744 Premium presai – vyniotuvai.

Pagamina puikiai apvyniotus ritinius vienu operatoriaus valdomu traktoriumi, vienu presu ir be jokių rūpesčių. Pakanka turėti vieną 744 arba 744 Premium presą – vyniotuvą. Jų patvirtinta TTSsystem (angl. Transport Table System) technologija perkelia ritinius švelniai ir greitai iš kameros į apvyniojimo sistemą. Kadangi laiko, reikalingo sustojimams sumažėja, našumas padidėja.

### Išskirtinė darbo kokybė.

744 Professional presas - vyniotuvus turi 2 m arba pasirenkamą 2,2 m MaxiCut 14 peilių smulkintuvą su sukiojamu apsauginiu grindų nuėmimo prietaisu. Jo pavarų galingumas padidintas net iki 113 kW. Reguluojama ir tvirta kamera užtikrina išskirtinį ritinio tankumą ir formą.

O jo naujas CAN-Bus VTi 1300 monitoriaus ekranas informuoja jus apie visą presavimo ir apvyniojimo procesą. Taigi, atsipalaiduokite.

### Didžiausias našumas.

John Deere 744 Premium presas - vyniotuvus yra daugiaviečių presavimo sprendimas daugumai operatorių. Jis taip pat būtų protingas pasirinkimas ariamos žemės ir galvijų ūkiams, kurie nori padidinti našumą, o kartu ir išsaugoti maistingąsias medžiagas silose, šiene ir šiauduose. 2,2 m rinktuvo sistema su MaxiCut 25 peilių smulkiai smulkinančiu rinktuvu leidžia išlaikyti aukščiausią darbo lygį visą sezoną. Jo naujas ir tvirtas būgno droselis bei elektroninis ritinio formos indikatorius VTi 1300 monitoriuje užtikrina, kad surinksite derlių į ritinius būtent taip, kaip norite. 744 Premium presas - vyniotuvus valdomas visapusiškai. Dėl jo gerai apgalvoto dizaino operatorius jaučiasi patogiau, reikia mažiau ir trumpesniai laikui sustoti, tenka mažiau spaudimo rėmui ir lieka mažiau plėvelės ant ritinio.



### Nauda jums:

#### • Didelis našumas

Visiškai automatizuotas ritinių vyniojimas su ISOBUS technologija bei proporcinė vožtuvų technologija.

#### • Didelis greitis

Tandeminė važiuoklė leidžia greičiau važiuoti ir pabaigti darbus.

#### • Aukšta kokybė

CoverEdge vyniojimo tinklas tvirtai supakuoja ritinius, kad jie neiširtų. Taip pat gali būti pasirinkta špagato vyniojimo sistema.

#### • Puikus darbas

Jums atneš naudos nestabdomas darbas dėl atskirose dėtuvėse laikomų 10 papildomų ritinių.

#### • Didelis patikimumas

Masyvus ištisinis rėmas leidžia jaustis ramiai.

Pagaminkite neprikaištingai suvyniotus ritinius vienu žingsniu naudodami 744 Premium presą – vyniotuvą.

## Geresnė siloso kokybė visos šienapjūtės metu:

- **Didesnis vyniojimo lankstumas.** Vyniojimo skyriuje ritiniai suvyniojami vos per kelias sekundes.
- **Didesnis komfortas.** Tandeminė važiuoklė ir plačios padangos leidžia vairuoti saugiai – ir lauke, ir už jo ribų.
- **Didesnis patogumas.** Naujas apsauginių grindų nuėmimo prietaisas iškart pašalina kamščius patogiai sėdint kabinoje.
- **Didesnis efektyvumas.** 50/50 vožtuvas užtikrina vienodą vyniojimo kokybę.



744 Premium presas su TTSYSTEM sistema – ekonomiškąs sprendimas norint greitai, vienam asmeniui presuoti pašarą.



Dvigubos vyniojimo ašys greitai apgaubia ritinį plėvele – nesusidaro oro tarpų, dėl kurių ritinys gali suirti.



Transportavimo stalas pasisuka žemyn ir išmeta ritinį.



ISOBUS pažymėjimą turintys dideli VTi 1300 spalvoti monitoriai, kaip ir visi sertifikuoti John Deere GreenStar monitoriai, per akimirką gali parodyti visas 744 modelio preso – vyniotuvo funkcijas.



Pasirenkama automatinė tepimo sistema, valdoma mašinai judant.

## Geresnės derliaus tiekimo sistemos – geresni presai

John Deere presai pasižymi geru darbu ir lankstumu – viskas viename. Štai kodėl siūlome idealią rinkimo sistemą bet kokiam darbui:

- Mūsų nuostabūs 2,2 m MaxiCut rinktuvai su 14 arba 25 peilių smulkintuvu.
- Mūsų 2 m MaxiCut rinktuvas su 14 peilių smulkintuvu.
- Mūsų 2 m RotoFlow rinktuvas su rotorine tiekimo sistema.
- Mūsų 2 m arba 2,2 m HiFlow rinktuvas ir standartinis 1,81 m rinktuvas kintamos kameros presams.

Dar didesniai našumui didžiausiose pradalgėse įtaisykite savo prese pasirenkamą veleno droselę. Po kelių nustatymų jis iš anksto suspaudžia pradalges, kad jos būtų tiekiamos greičiau.

### MaxiCut 25.

Kai ateina laikas gaminti smulkiai susmulkintą silosą, o operatorius turi dirbti našiai ir skirtingus darbus – niekas neprilygs MaxiCut 25 rinktuvui. Jame visi privalumai – 25 peiliai bei apsauginių grindų technologija, todėl galite vynioti derlių, kai kiti presai nuo jo užstringa.

Galite pasirinkti dirbti su 0/7/12/13/25 peiliais. Pavyzdžiui, jei norite 80 mm ilgio pašaro, galite dirbti su 12 ir 13 peilių rinkiniais tuo pačiu metu. Šitaip peilių ašmenys išliks aštrūs visą dieną.



### Trumpiausiai susmulkintas derlius!

Tik MaxiCut 25 rinktuvas gali surinkti derlių ir susmulkinti silosą net iki 40 mm ilgio bei šiaudus iki 140 mm.

#### Nauda jums:

- **Didžiausias lankstumas:**  
paprasciausiai pasirinkite tiek peilių, kiek norite naudoti (0/7/12/13/25).
- **Geriausia smulkinimo kokybė:**  
peiliai yra išdėstyti labai arti rotorius.

- **Didesnis patvarumas:**  
peiliai išlieka aštrūs ilgesnį laiką (pvz., kai tuo pačiu metu naudojate du peilių rinkinius smulkinančius 80 mm ilgiu).
- **Darbas be rūpesčių:**  
dėl atskirų peilių su spiralėmis ir nusileidžiamų grindų.

## Didelis galingumas, puikus darbas

Jums John Deere presai patiks labiau nei kiti dėl daugelio priežasčių. Viena iš jų – žemas 255 mm skersmens rinktuvo būgnas. Besisukanti 2 ar 2,2 m pirštinė tiekimo sistema palenda po pradalgę ir pakelia – o ne traukia – derlių į kameros angą.

### Sklandus darbas.

Sklandus derliaus tiekimas užtikrinamas presuojant net trumpastiebjį derlių.

### Apsauginių grindų nuleidimo sistema.

Visuose John Deere fiksuotos kameros presuose, 854 arba 864 modelio kintamos kameros presuose bei 744 presuose – vinyotuvuose yra įtaisytas naujas apsauginių grindų nuleidimo prietaisas. Jis valdomas iš kabinos ir apsaugo nuo kamščių, kuriuos sukelia susikaupusi derliaus masė. Be to, išvengiama derliaus nuostolių!



#### HiFlow.

Šis nuostabus pirštinis rinktuvas apsaugo trapų derlių, bei sumažina traktoriaus galios poreikį. 2 arba 2,2 m pločio rinktuvas atvira anga lengvai surenka didžiausias pradalgės.



#### RotoFlow.

2 arba 2,2 m RotoFlow rinktuvas lengvai apdoroja bet kokios rūšies pradalgės. Dvigubos V formos, karščiu grūdinti rotorius pirštai lygiai paskirsto surenkamą derlių – ir drėgną, ir sausą. Tai įrodo pagamintų ritinių formą ir tankumą.



#### MaxiCut.

Dvigubi pirštai rinktuve besisukdami nustumia derlių link fiksuotų peilių prieš pernešdami jį į būgninę kamerą.



HiFlow rinktuvas užtikrina greitą, tiesioginį tiekimą į didelę kameros angą net kai apdorojamos didelės pradalgės.



Presas užstrigo? Taip gali atsitikti. Tačiau dėka apsauginių grindų nuleidimo prietaiso negaišdami laiko galėsite tęsti presavimą toliau.



Pašarą suvyniosite tolygiai, tankiai ir tokios formos, kokios pageidaujate.

## Stebėjimo ir valdymo sistemos nepakylant nuo vairuotojo kėdės.

Naudokite mūsų monitorius, kad iš derliaus gautumėte daugiau pelno. Dėmesį galėsite sutelkti į pradalgę, nes jums nereikės stebėti kaip dirba presas. Taigi, galėsite mėgautis presavimu „žiūrėdami į priekį“.

### CAN-Bus VTi 1300 monitorius.

Šis „viskas viename“ monitorius 744 ir 744 Premium modelio presams – vyniotuvams turi didelį spalvotą ekraną, kad būtų galima greitai užprogramuoti ir valdyti visas funkcijas. Štai tokie jo privalumai:

- Vairuotojo-mašinos sąsaja, kuri leidžia laikyti išsamius duomenis (pvz., suvyniotų ir nesuvyniotų ritinių skaičius kiekviename lauke) net iš 10 laukų ar tiek pat klientų.
- Pasirenkama automatinio tepimo funkcija, kuri pagerina darbo kokybę bei pašalina gedimo pavojų – ir pirmyn.



### Nauda jums:

- **ELC Plus** monitorių paprasta ir lengva naudoti. Jis be rūpesčių persijungia į vyniojimo špagatu ar tinkleliu režimą 623 modelio fiksuotos talpos bei Standard modelio kintamos talpos presuose.

- **BaleTrak** monitorių galima naudoti norint valdyti kintamos kameros presą su pirštine rinkimo sistema.

- **BaleTrak Plus** monitorius naudojamas norint valdyti vyniotuvą su rotorius tiekimo sistema. Juo galite stebėti (kontroliuoti) visas funkcijas neišlipdami iš kabinos.

- Su **CAN-Bus VTi 1300** tampa lengva vienam asmeniui dirbti 744 Standard ir 744 Premium presu – vyniotuvu.

**ELC Plus.**

Šis lengvai naudojamas monitorius valdo rišimo ir vnyiojimo tinkleliu funkcijas standartiniuose 842, 852, 862 modelio kintamos kameros ir 623 Silage bei 623 Multicrop modelio fiksuotos kameros presuose. Visus nustatymus galima atlikti valdymo skydelyje. Kai ritinys suvnyiojamas iki reikiamo dydžio – jis apvnyiojamas automatiškai. Rezultatai? Gražūs ritiniai ir patenkinti operatoriai.

**BaleTrak.**

Šis monitorius tinkamiausias presams su klasikiais arba HiFlow rinktuvais kintamos kameros presuose. BaleTrak monitorius turi visas moderniausias BaleTrak Plus monitoriaus savybes, išskyrus smulkintuvo, apsauginių grindų ir minkštos šerdies funkcijas.

**BaleTrak Plus.**

BaleTrak Plus monitorius reikalingas naudojant RotoFlow arba MaxiCut smulkintuvų mūsų Professional modelio kintamos kameros ir Premium modelio fiksuotos kameros presuose. Juo valdomos šios funkcijos:

- A** Apsauginių grindų nuleidimas atlaisvinant (neatlaisvinant) peilius.
- B** Galima pasirinkti vnyiojimo špagatu ar tinkleliu funkcijas bei atlikti su jais susijusius nustatymus.
- C** Pasirenkamas ritinio formos indikatorius užtikrina tobulus ritinius bet kada.
- D** Veikiantys indikatoriai parodo, ar smulkintuvo funkcija įjungta, kai pasiekiamas iš anksto nustatytas ritinio dydis, kai pradėdama ritinį vnyioti ir, kai ritinys išstumiamas.



Špagato judėjimo indikatoriai užtikrina, kad vnyiojama abiem špagatais.



Ritinio dydžio indikatorius leidžia nustatyti tikslų ritinio skersmenį.



Reguliuokite ritinio tankumą. Lengvai pasiekiamas ritinio spaudimo matuoklis patogiai įtaisytas priekiniame preso skydelyje.

Naudokite naujus CAN-Bus VTi 1300, kad nustatytumėte visas preso – vnyiotuvo funkcijas paspausdami tik vieną mygtuką.

## Greitai apvyniokite supresuotą ritinį.

John Deere aukštos kokybės derliaus pakavimo sistemos yra patikimos, lengvai įdiegiamos ir valdomos. Jos gali būti šių rūšių:

### **Aukščiausios klasės apvyniojimas CoverEdge tinkleliu.**

Tik CoverEdge vynyjimo tinklelis apgaubia ritinio kraštus tarsi plaukų tinklelis, kad apsaugotų 15 % daugiau ritinio paviršiaus. Dėl to drėgmė neprisiskverbia į ritinį. Geriau apsaugoma nuo lietaus ir žemės drėgmės, prarandama mažiau lapų, o ritiniai tampa geresnės formos.

### **Standartinis apvyniojimas tinkleliu.**

Kam vynioti tinkleliu? Pigesnis vynyjimo tinklelis bus ne toks kokybiškas, trumpesnis ir neapsaugos derliaus nuo vieno krašto iki kito.



Apvyniojus CoverEdge tinkleliu neprisunkia skystis ir neiškrenta lapai.

## Rinkitės Jūs.

Skirtingos rūšies derlius pakuojuamas skirtingai. Štai kodėl mes siūlome tiek skirtingų presų – vnyiotuvų. Lankstumas reiškia mažesnę kainą, sutaupyta laiką ir mažiau pastangų.

### Preso špagatas.

John Deere špagatas yra labai stiprus ir kokybiškas. Easy Feed špagatas panaikina mazgų problemas ir tinka silosui, šienui ar šiaudams vnyioti.

### Tampri plėvelė.

John Deere skylių pradūrimui ir įplyšimams atspari tampri plėvelė idealiai tinka 744 Standard ir 744 Premium modelio presams – vnyiotuvams su TTSystem sistema. Plėvelės savybės geresnės ir apsaugo ritinius nuo UV spindulių.

John Deere špagatas puikiai tinka John Deere vnyiojimo dviguba virve sistemai. Kartu jis sutrumpina vnyiojimo laiką ir padidina ritinių preso darbo našumą.



Tampri plėvelė užtikrina hermetiškumą, visišką ritinio sandarumą, o suvyniotas silosas išliks šviežias bet kokiomis sąlygomis.

## Kažkas ypatingo kam nors ypatingam.

John Deere prekes galite nusipirkti pas vietinį prekybos atstovą. Įmonė turi visko, kas tiks kiekvienam. Ir nepamirškite savęs. Štai keletas prekių:



1)



3)



2)

- 1) Kepuraitė
- 2) Darbiniai batai
- 3) Kombinezonas „Green“

MJ099378000  
Size MCS630105038-46  
Size XS MCM830250082 – S 0083 –  
M 0084 – L 0085 – XL 0086 –  
XXL 0087 – XXXL 0088

## Susisiekitė su mumis dėl bet kokios šieno ar pašaro ruošimo įrangos.

Visiems derliaus nuėmimo poreikiams patenkinti jums tereikia vieno patikimo partnerio – John Deere. Nuo pjovimo ir plaušinimo iki ruošimo ir transportavimo – mes turime visą seriją patvarios, patikimos įrangos visiems šieno ir pašaro tvarkymo darbams.

- Mūsų **šienapjovės ir plaušintuvės** patenkins jūsų lūkesčius ne-svarbu, kokie būtų jūsų derliaus ar įrangos poreikiai.
- Mūsų **savaeigiai pašaro rinktuvai** yra sukurti, suprojektuoti ir sukonstruoti dirbti lauke visą parą bet kokiomis sąlygomis.
- Mūsų **kintamos ir fiksuotos kameros presai** apdoroja silosą, šieną ir šiaudus be jokių kompromisų.
- Mūsų **traktoriai** aukščiausio lygio – patikimi ir universalūs.



Mūsų ritinių presai turi viską, kas užtikrintų nepriekaištingą darbą apdorojant skirtingų rūšių derlių: tvirtą korpusą, lengvai naudojamą valdymo sistemą, aukščiausios klasės CoverEdge vyniojimo tinkleliu sistemą, ir nereikalauja didelės priežiūros.



Mūsų greitos ir patvarios šienapjovės-plaušintuvės užtikrina švarų bet kokio derliaus pjovimą bet kokiame lauke.



Dėka „protingos derliaus nuėmimo sistemos“ savybių, tokių kaip „smulkinimas iki bet kokio ilgio“ (angl. Variable Length of Cut (IVLOC)), mūsų savaeigės šienapjovės užtikrina pačią geriausią derliaus kokybę.



Kai ateina laikas parvežti derlių, pavyzdžiui, silosą, pašarą ar ritinius, mūsų daugiaviečiai traktoriai atliks viską.

RITINIAI	842		852			854		854 Premium		
Skersmuo (m)	0,6 – 1,3	0,6 – 1,3	0,6 – 1,55	0,6 – 1,55	0,6 – 1,55	0,6 – 1,55	0,6 – 1,55	0,6 – 1,55	0,6 – 1,55	0,6 – 1,55
Plotis (m)	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17
Tūris (m³)	0,33 – 1,55	0,33 – 1,55	0,33 – 2,2	0,33 – 2,2	0,33 – 2,2	0,33 – 2,2	0,33 – 2,2	0,33 – 2,2	0,33 – 2,2	0,33 – 2,2
<b>RINKTUUVAS</b>	1,81	2 m HiFlow	1,81	2 m HiFlow	2,2 m HiFlow	2 m RotoFlow	2 m MaxiCut 14	2,2 m HiFlow	2,2 m MaxiCut 14	2,2 m MaxiCut 25
Plotis (m, tarp dantų)	1,81	2	1,81	2	2,2	2	2	2,2	2,2	2,2
Galios pareikalavimas (kW/AG)	34/45	37/50	41/55	48/60	60/80	67/90	67/90	71/95	71/95	78/105
Veleno droselis	–	–	–	–	–	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Standartas	Standartas	Standartas
Standartiniai matavimo ratai	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas
Sukiojami matavimo ratai	–	–	–	–	–	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas
<b>TIEKIMO SISTEMA</b>										
Pirštinė tiekimo sistema	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	–	–	–	–	–
Rotorinė tiekimo sistema	–	–	–	–	–	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas
Smulkintuvas	–	–	–	–	–	–	14 peilių	–	14 ar 25 peiliai	–
Minimalus teorinis sukaptos masės ilgis (mm)	–	–	–	–	–	–	70	–	70	40
Peiliai	–	–	–	–	–	–	Pasirenkamas 0, 7, 7, 14	–	Pasirenkamas 0, 7, 7, 14	Stand. 0, 7, 12, 13, 25
Nuėmimo prietaisas	–	–	–	–	–	Nusil. apsaug. grindys	Nusil. apsaug. grindys	Nusil. apsaug. grindys	Nusil. apsaug. grindys	Nusil. apsaug. grindys
<b>RITINIO FORMAVIMO KAMERA</b>										
Tipas	6 diržai	6 diržai	6 diržai	6 diržai	6 diržai	6 diržai	6 diržai	6 diržai	6 diržai	6 diržai
Automatinis grandinės tepimas	–	–	–	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Standartas	Standartas	Standartas
Centriniai tepimo bankai	–	–	–	–	–	–	–	Standartas	Standartas	Standartas
55 barų minkštos šerdies sistema	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas
0 barų minkštos šerdies sistema	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
<b>RITINIO FORMAVIMO KAMEROS PAVARA</b>										
540 aps/min esant 1800 Nm (103 kW)	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	–	–	–	–	–
540 aps/min esant 2000 Nm (113 kW)	–	–	–	–	–	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	–
1000 aps/min esant 1300 Nm (136 kW)	–	–	–	–	–	–	–	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Standartas
Prailginto tepimo intervalo GTV	–	–	–	–	–	–	–	Standartas	Standartas	Standartas
Plataus kampo transmisija	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas
<b>APVYNIJOJIMO ŠPAGATŲ SISTEMA</b>										
Špagatas su dvigubo apvyniojimo sistema	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas
<b>„COVEREDGE“ APVYNIJOJIMO TINKLELIŲ SISTEMA</b>										
„CoverEdge“ apvyniojimo tinklelių sistema	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas
<b>RITINIŲ IŠKROVIMAS</b>										
Ritinio trapas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas
<b>MONITORIAI</b>										
ELC Plius	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	–	–	–	–	–	–
BaleTrak	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Standartas	–	–	–	–	–
BaleTrak Plius	–	–	–	–	–	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas	Standartas
<b>PADANGOS</b>										
Padangų išmatavimai	11,5/80-15,3	11,5/80-15,3	11,5/80-15,3	11,5/80-15,3	11,5/80-15,3	11,5/80-15,3	11,5/80-15,3	–	–	–
	15/55-17	15/55-17	15/55-17	15/55-17	15/55-17	15/55-17	15/55-17	–	–	–
	–	19/45-17	–	19/45-17	19/45-17	19/45-17	19/45-17	19/45-17	19/45-17	19/45-17
	–	–	–	–	–	500/50-17	500/50-17	500/50-17	500/50-17	500/50-17
	–	–	–	–	–	500/45-22,5-10PR	500/45-22,5-10PR	500/45-22,5-10PR	500/45-22,5-10PR	500/45-22,5-10PR
<b>SVORIS</b>										
(didžiausias svoris su visomis nusidėvinčiomis dalimis ir pasirenkamais priedais, išskyrus stabdžių sistemą) (kg)	nuo 2200 iki 2650	nuo 2200 iki 2650	nuo 2200 iki 2950	nuo 2200 iki 2950	nuo 2200 iki 2950 kg	nuo 2750 iki 4100	nuo 2750 iki 4100	nuo 2750 iki 4100	nuo 2750 iki 4100	nuo 2750 iki 4100



RITINIAI	623 Silage/Multicrop	644	644 Premium
Skersmuo (m)	1,25 – 1,35	1,25 – 1,35	1,25 – 1,35
Plotis (m)	1,17	1,17	1,17
Tūris (m³)	1,34	1,34	1,34
<b>RINKTUVAS</b>	2 m RotoFlow	2 m MaxiCut 14	2 m MaxiCut 14
Plotis (m, tarp dantų)	2	2	2,2 m MaxiCut 14
Galios poreikavimas (kW/AG)	60/80	67/90	75/100
Veleno droselis	–	–	Pasirenkamas
Standartiniai matavimo ratai	Standartas	Standartas	Standartas
Sukiojami matavimo ratai	–	–	Pasirenkamas
<b>TIEKIMO SISTEMA</b>			
Smulkintuvas	Jokio – RotoFlow	14 peilių	14 peilių
Minimalus teorinis sukaptos masės ilgis (mm)	–	70	70
Peiliai	–	–	Pasirenkamas 0, 7, 7, 14
Atjungiamas prietaisas	Nusileidž. apsauginės grindys	Nusileidž. apsauginės grindys	Nusileidž. apsauginės grindys
<b>RITINIO FORMAVIMO KAMERA</b>			
Tipas	Multicrop: 7 būgnai + grandinė ir skersinis konvejeris. Silosas: 17 būgnų“	17 būgnų	17 būgnų
Automatinis grandinės tepimas	Standartas	Standartas	Standartas
Centriniai tepimo bakai	–	–	Standartas
<b>RITINIO FORMAVIMO KAMEROS PAVARA</b>			
540 aps/min esant 2000 Nm	Standartas	Standartas	Standartas
1000 aps/min esant 1300 Nm	–	–	Pasirenkamas
Prailginto tepimo intervalo GTV	–	–	Tik 1000 aps/min esant 1300 N.m transmis.i Tik 1000 aps/min esant 1300 N.m transmis.
<b>APVYNIJOJIMO ŠPAGATU SISTEMA</b>			
Tipas	Dviašis	Dviašis	Dviašis
Laikoma 10 špagato kamuolių	–	–	Pasirenkamas
<b>APVYNIJOJIMAS TINKLELIU</b>			
Tipas	CoverEdge	CoverEdge	CoverEdge
<b>RITINIŲ IŠKROVIMAS</b>			
Iškrovimo trapas	Pasirenkamas	Pasirenkamas	Pasirenkamas
<b>MONITORIAI</b>			
ELC Plius	Standartas	Standartas	–
BaleTrak Plius	–	–	Standartas
<b>PADANGOS</b>			
Padangų išmatavimai	11,5/80-15,3	11,5/80-15,3	–
	15/55-17	15/55-17	15/55-17
	19/45-17	19/45-17	19/45-17
	–	–	500/50-17 Flotation +
	–	–	500/50-17 Flotation +
	–	–	500/50-17 Flotation +
<b>SVORIS</b>			
(didžiausias svoris su visomis nusidėvinčiomis dalimis ir pasirenkamais priedais, išskyrus stabdžių sistemą)	nuo 2600 iki 3400 kg	nuo 2600 iki 3400 kg	nuo 2900 iki 3700 kg

<b>RITINIAI</b>	<b>744</b>		<b>744 Premium</b>	
Skersmuo (m)	1,25 – 1,35		1,25 – 1,35	1,25 – 1,35
Plotis (m)	1,17		1,17	1,17
Tūris (m³)	1,34		1,34	1,34
<b>RINKTUVAS</b>	2 m MaxiCut 14		2,2 m MaxiCut 14	2,2 m MaxiCut 25
Plotis (m, tarp dantų)	2		2	2,2
Galios poreikavimas (kW/AG)	89/120		89/120	89/120
Veleno drošelis	Pasirenkamas		Pasirenkamas	Standartas
Standartinis matavimo ratas	Standartas		Standartas	Standartas
Sukiojamas matavimo ratas	Pasirenkamas		Pasirenkamas	Pasirenkamas
<b>TIEKIMO SISTEMA</b>				
Smulkintuvas	14 peilių		14 peilių	25 peilių
Minimalus teorinis sukaptos masės ilgis (mm)	70		70	40
Peiliai	Pasirenkamas 0, 7, 7, 14		Pasirenkamas 0, 7, 7, 14	Standartas 0, 7, 12, 13, 25
Atjungiamas prietaisas	Nusileidž. apsauginės grindys		Nusileidž. apsauginės grindys	Nusileidž. apsauginės grindys
<b>RITINIO FORMAVIMO KAMERA</b>				
Tipas	17 būgnų		17 būgnų	17 būgnų
Automatinis grandinės tepimas	Standartas		Standartas	Standartas
Centriniai tepimo bakai	Standartas		Standartas	Standartas
<b>RITINIO FORMAVIMO KAMEROS PAVARA</b>				
540 aps/min esant 2000 Nm	Standartas		Standartas	–
1000 aps/min esant 1300 Nm	Pasirenkamas		Pasirenkamas	Standartas
Praileginto tepimo intervalo GTV	Tik 1000 aps/ min esant 1300 N.m transmisijai		Tik 1000 aps/ min esant 1300 N.m transmisijai	Standartas
<b>APVYNIJIMO ŠPAGATU SISTEMA</b>				
Tipas	Dviašis		Dviašis	Dviašis
Laikoma 10 špagato kamuolių	Pasirenkamas		Pasirenkamas	Pasirenkamas
<b>APVYNIJIMAS TINKLELIU</b>				
Tipas	CoverEdge		CoverEdge	CoverEdge
<b>RITINIŲ IŠKROVIMAS</b>				
Rinkinys su stačiu šlaitu	Pasirenkamas		Pasirenkamas	Pasirenkamas
Guminis kilimėlis	Pasirenkamas		Pasirenkamas	Pasirenkamas
<b>MONITORIAI</b>				
VTI 1300	Standartas		Standartas	Standartas
<b>PADANGOS</b>				
Padangų išmatavimai	15/55-17		15/55-17	–
	19/45-17		19/45-17	–
	19/45-17 Flotation +		19/45-17 Flotation +	19/45-17 Flotation +
<b>SVORIS</b>				
(didžiausias svoris su visomis nusidėvinčiomis dalimis ir pasirenkamais priedais, išskyrus stabdžių sistemą)	nuo 5300 iki 6150 kg		nuo 5300 iki 6150 kg	nuo 5530 iki 6340 kg

## Laikas – pinigai.

Štai kodėl mes įsipareigojome jums padėti dirbti ir viską atlikti greičiau. Štai kodėl mūsų produktai ir technologijos yra kokybiški, modernūs ir efektyvūs. Štai kodėl mes investavome tiek laiko efektyviam pardavimų tinklui sukurti. Mes čia šalia, kad padėtume jums lyg geras kaimynas. Ir štai kodėl mūsų prekybos darbuotojai yra apmokomi gamykloje. Jie žino bet kokią veržlę ar varžtą jūsų įrangoje. Jie gali nustatyti bet kokią galimą problemą. Pasitikėkite John Deere rinkdamiesi presą ar ūkininkavimo įrangą. Su beveik 170 metų patirtimi mes galime sąžiningai pasakyti: patikimumas – mūsų stiprioji pusė.



UAB „DOJUS agro“  
Prekybos ir aptarnavimo centras  
Juodonių k., Babtų sen., LT-54336 Kauno r.  
Tel. 8-37 750 260, faks. 8-37 750 261  
www.dojusagro.lt      www.johndeere.lt  
info@dojusagro.lt

[www.JohnDeere.lt](http://www.JohnDeere.lt)



Ši informacija surinkta platinti po visą pasaulį. Nors yra pateikiama bendra informacija, paveikslėliai ir apibūdinimai, kai kurios iliustracijos ir tekstai gali būti susiję su finansais, kreditais, draudimais ir produktais, kurie gali būti NEPRIEINAMI kai kuriuose regionuose. NORĖDAMI GAUTI IŠSAMESNĖS INFORMACIJOS, KREIPKĖTES Į JŪSŲ VIETINĮ ATSTOVĄ. Kompanija „John Deere“ pasilieka teisę keisti šiame vadove aprašytas produktų specifikacijas ir dizainą, be išankstinio perspėjimo. „Kompanijos „John Deere“ žalia ir geltona schema, šokančio elnio simbolis ir „JOHN DEERE“ yra prekiniai kompanijos „Deere & Company“.