

Mainīgās un fiksētās kameras rituļu preses



Satura rādītājs

Kāpēc izvēlēties John Deere rituļu presi?	4 – 5
Kāpēc John Deere mainīgās kameras rituļu preses?	6 – 7
842, 852 un 862 Standarta mainīgās kameras rituļu preses	8 – 9
Jaunās 854 un 864 Professional un Premium mainīgās kameras rituļu preses	10 – 11
Kāpēc John Deere fiksētās kameras rituļu preses?	12 – 13
623 MultiCrop un 623 Silage Special preses	14 – 15
644 Professional un Premium fiksētās kameras rituļu preses	16 – 17
744 un 744 Premium ietinējpreses	18 – 19
John Deere preses vāla pacelēja sistēmas	20 – 21
John Deere preses monitori	22 – 23
John Deere materiāli ietīšanai un licencētie produkti	24 – 25
Siena uz zaļbarības novākšanas aprīkojums	26 – 27
Rituļu preses specifikācijas	28 – 31





Šeit nav lieka laika izšķiešana.

Izmantojiet John Deere rituļu preses, lai novāktu un aizsargātu lopbarību.

Jūs katru gadu dzirdiet vienu un to pašu: „sagatavojiet sienu, kamēr laiks ir saulains.“ Un tā ir taisnība. Kad pienācis laiks presēšanai, jūsu tehnikai jāstrādā labāk nekā Šveices pulksteņa mehānismam. Ja siena laikā vilcināsit, jūsu skābbarības kvalitāte, burtiski sakot, var būt nekam nederīga.

Bet ko gan nozīmē – steiga bez brāķa? Novākt augus, kad to mitruma līmenis ir ideāls un draudīgie lietus mākoņi pazuduši aiz horizonta? Atbilde ir kvalitāte: mainīgās un fiksētās kameras rituļu preses no John Deere.

Neatkarīgi no saimniecības lieluma vai pakalpojuma sniegšanas daudzuma, neatkarīgi no tā cik vālus un kādus augus novāksiet – John Deere ir viss, kas jums jāzina par presēšanu. Mūsu preses savāc, sasmalcina, sapresē, izveido un ietin perfektu rituli citu pēc cita visas sezonas garumā. Tādēļ turpiniet lasīt.

Kāpēc izvēlēties John Deere rituļu presi?

Druvā katra minūte dārga.

John Deere prešu biznesā strādā jau ilgu laiku. Tāpat kā jūs, arī mēs zinām, cik svarīgs ir ātrums, izpildījums un uzticamība. Jo īpaši ražas novākšanas laikā. Lūk tādēļ mūsu preses arvien tiek uzlabotas, kas nodrošina klientam nesamērojamu vērtību:

• Ievērojama drošība.

Jo mēs fokusējamies uz mazām detaļām, kuras summējās – piemēram, unikāls, uzticams dizains bez nevajadzīgām sastāvdaļām – tādēļ mūsu preses ir tik ļoti atšķirīgas.

• Nesamērojama izturība.

Mūsu preses metinātais rāmis uzņems visas jūsu saimniecības vai pakalpojuma biznesa rūpes.

• Nepārspējama lopbarības kvalitāte.

Mūsu 2,0 m un 2,2 m vāla pacelēja sistēmas un mazā diametra veltni nodrošina vienmērīgu un gludu augu masas plūsmu uz presēšanas kameras. Rezultāts: perfekti veidoti rituļi.

• Izcils serviss un rezerves daļu piegāde.

Jūsu John Deere pārstāvis būs tur, kur un kad viņš būs vajadzīgs.

• Nepārspējama tālākpārdošanas vērtība.

Jā, kvalitāte atmaksājas.



Jūsu priekšrocības:

- Pareizā prese ikvienai vajadzībai
- Pierādīta tehnoloģija caurcaurēm
- Metinātas konstrukcijas smagiem darba apstākļiem
- Preses, kurām ir viegla lietošana, ērti pārbūvējamās un ātri veicama apkope

- Nesamērojams rituļa blīvums un kvalitāte
- CoverEdge rituļa aptīšanas sistēma
- Plašs izvēles aprīkojuma klāsts jūsu specifiskajām vajadzībām

Spēlē pēdējo lomu presēšanā.

John Deere **mainīgās kameras rituļu prese** nodrošina nepieciešamo rituļa blīvumu un kvalitāti.

1. Augu masa iekļūst presēšanas kamerā. Zigzagveida dimanta zīmējuma siksnas sāk veidot rituļa kodolu.
2. Augu masai turpinot iekļūst presēšanas kamerā, palielinātās jaudas spriegotāja sviras nodrošina ritulim izvēlēto presēšanas spiedienu.
3. Visā presēšanas procesā siksnas tiek spriegotas ar divu hidrocilindru palīdzību.



John Deere mainīgās kameras rituļu preses iekonomē laiku un naudu:

- Plašs daudzveidīgas tehnikas diapazons salmu, siena vai skābbarības presēšanai
- Nesamērojams rituļa blīvums un kvalitāte
- Viegli veicamas apkopes
- Īpaši izturīgas
- Rituļa diametru var izvēlēties no 0,6 līdz 1,3 metriem vai no 1,55 līdz 1,8 m

Vēlieties visciešākos un visaugstākās kvalitātes rituļus?

John Deere **fiksētās kameras preses** izveido īpaši blīvus rituļus, kas novērš bojāšanos.

1. Zema profila vāla pacēlājs un gliemežtransportieris novada augu masu uz presēšanas kameru – kurā 17 veltni sāk to tīt.
2. Pieaugot rituļa izmēram, veltni automātiski palielina spiedienu ārējām rituļa kārtām.
3. Kad rituļa sapresēšana ir pabeigta – monitors to paziņo ar skaņas signālu, operators apstādina traktora kustību un automātiski tiek uzsākts rituļa apsievešanas/aptīšanas process.



John Deere fiksētās kameras rituļu preses: perfekts rezultāts, lielāka peļņa.

- Teicams izpildījums
- Izturīga konstrukcija
- Viegli veicams serviss
- Ekskluzīvā CoverEdge tīkla aptīšanas sistēma
- Viegli lietojams presēšanas monitors



Jūs iegūsiet to, ko jūs redziet.

Mūsu RotoFlow un MaxiCut pacēlāji nodrošina precīzu sasmalcināšanu un laikā nopļautu lopbarību.



Viegla kontrole.

Uzticami monitori ļauj Jums visu kontrolēt neizkāpjot no kabīnes.



Gods labākajai presu rūpnīcai!

Laipni lūdzam uz John Deere Arc-les-Gray rūpnīcu Francijā. Šī ir mājvieta ilgstošai tradīcijai, kurā vislabākie ļaudis un tehnoloģijas spēj saražot labākās preses.



Ekskluzīvā aptīšanas sistēma.

CoverEdge Netwrap tīkla aptīšana ir kā apdrošināšana skābbarības, siena vai salmu rituļu augstajai kvalitātei.



Vieglā servisa veikšana ietaupa laiku.

John Deere presēm ir nodrošināta viegla piekļūšana apkopes veikšanas vietām.

Jo pamatīgāk jūs skatīties, jo labāka šķiet mūsu mainīgās kameras prese.

Tāpat kā visām mainīgās kameras rituļu presēm, arī mūsējai ir presēšanas kamera, kas satur plakanās siksnas un siksnu spriegotāju. Tās kopā satver un sāk velt rituli, lai nodrošinātu vienādu blīvumu no rituļa centra līdz ārmai.

Zem pārsegiem sākas fleksibilitāte. Kāpēc? Plašais jaunumu klāsts, tāds kā palielinātā pārnesumkārbas jauda augstākai rituļa blīvuma iegūšanai, izkraušanas plāksnes atbrīvošana un jauna, ērtāka piekļūšana preses mezglēm ļauj piemērot šīs preses jūsu specifiskajām vajadzībām.

1 Vāla pacelājs, kas paceļ arī darba ražīgumu.

- Pateicoties vaļējai pacelēja atverei un speciālai augu masas plūsmas tehnoloģijai, **HiFlow** pacelājs (pieejams 2,0 un 2,2 m) nodrošina augstu presēšanas ražīgumu – it īpaši sausos augos.
- 2,0 un 2,2 m **RotoFlow** vāla pacelāji tiek piedzīti ar liela diametra rotora palīdzību. Lielais griešanās ātrums un speciālais izkraušanas plāksnes atbrīvošanas mehānisms ir padarījis iespējamu presēšanu bez apstāšanās.
- 2,0 un 2,2 m **MaxiCut** pacelājs ar 14 vai 25 sākuma smalcināšanas nažiem nodrošina ar augstāko pielāgojamību ievērojamajam darba ražīgumam un augu kvalitātei.



Jūsu priekšrocības:

- Ātrāka darba uzsākšana
- Pastāvīgs izvēlētais presēšanas blīvums
- Mazākas apkopes, retāki remontu
- Precīzāka vadība
- Augu kvalitātes saglabāšana

2 Lielisks veikums.

- Sešas platas **dimanta zīmējuma profila siksnas** norobežo 91% no rituļa platuma, panākot minimālus augu zudumus un vieglāku rituļa presēšanas sākumu.
- **Tīrīšanas gliemežvārpsta** uztur siksnas tīras. Tādēļ siksnas nekad nezaudē savu satveršanas spēju. Pat mitros darba apstākļos.
- **Divi standarta piedzenošie veltni** nodrošina nepieciešamo kustību. Ir iespēja apriņķot presi ar trešo piedzenošo veltni intensīvai skābbarības presēšanai.

3 Kādiem ir jābūt rituļiem.

- **Speciāli konstruēta presēšanas kamera** viegli kontrolē rituļa dinamiku.
- Mūsu bezpakāpju regulēšanas **mīkstās-serdes funkcija** deaktivizē siksnu spriegojumu līdz brīdim, kamēr sasniegts ieregulētais diametrs. Tas ļauj augiem elpot un žūt daudz efektīvāk. Tas arī atvieglo rituļa attīšanos brīdī, kad nepieciešama liellopu barošana.
- **Īpaši izturīgā spriegošanas svira** un hidrauliskie cilindri iepresē rituļos augstāku kvalitāti un daudzumu, kuru diametrs var mainīties no 0,6 līdz 1,8 m.

4 Ekskluzīvā CoverEdge tīkla aptīšana.

CoverEdge tīkla aptīšana izstiepjas par 5 – 10 cm pāri rituļa malām. Uzlabota skābbarības kvalitāte, kā arī garantēta vieglāka kraušana un uzglabāšana.

5 Divu auklu apsīšana.

Ir daudz vieglāka nekā jums šķiet. Mūsu unikālā divu adatu konstrukcija nodrošina ātru un uzticamu rezultātu.

6 ELC, BaleTrak vai BaleTrak Plus monitori.

Mūsu presēšanas monitori ļauj operatoriem atrasties tiem paredzētajā vietā – kabīnē.

7 Sūksta prese.

- **Metinātais rāmis** garantē maksimālu uzticamību.
- **Veltnu gultņi** atrodas kaitīgām vielām nepieklūstamā vietā. **Tikai 2 pastiprinātās piedziņas ķēžu** esamība vienkāršo darbību.
- **Automātiskā ķēžu eļļošana Premium modelim** ir lielisks veids drošības palielināšanai.



Centrālā eļļošana un automātiskā ķēžu eļļošana ļauj servisu veikt ātri un viegli.



Rituļa blīvuma kontroles pogas pagriešana noregulē presi augu un mitruma izmaiņām.



Smaga skābbarība? Nav problēmu. Tīrīšanas gliemežvārpsta uztur siksnas brīvas no netīrumiem.



- A** Unikālā 3-slāņu dimanta zīmējuma profila sikсна uzticami satver augus.
- B** Pirmā kārtā, kas sastāv no poliestera/neilona auduma piešķir siksnai neticamu izturību.
- C** Četras gumijas aizsargkārtas cieši noslēdz atsevišķās neilona un poliestera auduma kārtas.
- D** Neilona audums siksnas vidusdaļā novērš siksnas izstiepšanos smagās slodzēs.
- E** Trešā poliestera/neilona auduma kārtā ir pārklāta ar aizsargājošu gumijas slāni katrā pusē.
- F** Plakanā, iekšējā siksnas kārtā slīd laideni pāri veltniem, neizraisot sakaršanu.

iegūstiet lielākus ieņēmumus ar standarta 842, 852 vai 862 mainīgās kameras presēm.

Preses ar labu apetīti.

Mainīgās kameras standarta preses ir gudri veikta investīcija. Viens no iemesliem ir 2,0 vai 2,2 m augsta ražīguma zaru pacelējs. Atbalstīti ar maza diametra pacelšanas vārpstu, tie burtiski ieceļ augu masu presēšanas kamerā. Tā rezultātā tiek iegūta augstāka jaudas efektivitāte, tīrāki lauki un daudz labāka presēšanas uzsākšana.

Pašattīrošās dimanta zīmējuma profila siksnas satver un sāk griezt augu masu – tiklīdz tā nokļūst presēšanas kamerā. Sakarā ar to, ka tās tiek piedzītas ar diviem dzenošajiem veltniem, rituļa blīvums, svars un izmērs ir vieglāk un vienmērīgāk kontrolējams.

ELC Plus monitors nodrošina pilnīgi automatizētu darbību ar auklas sasišanu un tīkla aptīšanu. Papildus aprīkojuma BaleTrak monitors (standarta aprīkojums 852 un 862 modeļiem ar 2,2 m HiFlow pacelēju) ļauj operatoram ieregulēt rituļa izmērus arī bez apstāšanās.

Tā kā John Deere ir uzskatāms par drošības līderi mainīgās kameras presēšanā, John Deere nosaka standartus. Paņemiet mūsu prāvo, vienu spriegošanas sviru (standarts 852 un 862 modeļiem), par piemēru. Tā strādā ar lielajiem hidrocilindriem un 275 bāru spiedienu, lai izveidotu rituļus ar ļoti augstu blīvuma līmeni. Jūs arī augstu novērtēsiet mūsu pašattīrošos veltnus un gliemežpārvadu. Jo īpaši tad, kad ir pienācis laiks presēt skābbarību.



Tiešā augu masas padeve. Labāks presēšanas sākums.

Mūsu zaru pacelējs ar maza diametra pacelšanas veltna konstrukciju pat smagākajos vālos darbu padara viegli.



ELC Plus monitors.

Viegli apgūstams un vadāms ELC Plus monitors nodrošina pilnībā automatizētas darbības. Tīkla un auklas apsišanas regulēšanas var tikt veiktas neizkāpjot no kabīnes.



Mīkstās serdes funkcija.

Papildus aprīkojuma nulles spiediena mīkstās serdes funkcija ļauj jums atslēgt siksnu spriegojumu līdz brīdim, kamēr sasniegts ieregulētais rituļa diametrs. Šī funkcija uzlabo siena kvalitāti, ļaujot ritulim vieglāk izžūt un atvieglo rituļa attīšanu liellopu barošanai.



Paslēptā stingrība.

Izturīgais riteņu-tilta savienojums pastiprina drošību visām mainīgās kameras presēm.



Augšējais un apakšējais dzenošais veltnis.

Abi veltni pārklāti ar gumiju, lai novērstu izslīdēšanu smagā skābbarībā un izvairītos no priekšlaicīga nodiluma.

Jūsu priekšrocības:

- **Plaši pielietojama** prese salmu, siena un zāles presēšanai
- **Mainīga izmēra rituļi** ar augstāku skābbarības kvalitāti
- **Palielināts blīvums** nozīmē mazāku rituļu skaitu un retākas apstāšanās reizes vienā laukā
- **Zemākas izmaksas** uz vienu rituli (piemēram, mazāks tīkla vai auklas patēriņš)



John Deere 862 mainīgās kameras prese.

Mūsu lielākā standarta mainīgās kameras prese ir paredzēta operatoriem, kas vēlas veidot lielus rituļus. Aprīkota ar 2,0 vai 2,2 m HiFlow pacelāju tā ir perfekti piemērota konsekventi augstam darba ražīgumam.



John Deere 842 mainīgās kameras prese.

Jūs meklējat mainīgās kameras presi, kas ir spējīga izveidot rituļus ar 1,3 m diametru! Bet 842. modelis piedāvā daudz vairāk par darbības daudzpusību. Tā tiek aprīkota vai nu ar 1,81 m standarta pacelāju – vai ar papildus aprīkojuma 2,0 m plato HiFlow pacelāju.



John Deere 852 mainīgās kameras prese.

Šis vieglsvara darba zirgs ir pieejams ar 1,81 m standarta pacelāju vai ar 2,0/2,2 m HiFlow zarveida pacelāju. Tā spēj viegli sapresēt rituļus ar diametru starp 1,55 m un 1,60 m pilnas dienas garumā.

Jaunās 854 un 864 Professional un Premium mainīgās kameras rituļu preses.

Jums noteikti iepatiksies jaunie kaijas spārnu profila sānu pārsegi un aizraujošie jaunumi, kas 854 un 864 mainīgās kameras preses padara par simpātiskām un vislabākajām.

Visas preses aprīkotas ar RotoFlow un MaxiCut funkcijām, kā arī ar izkraušanas plāksni. Standarta aprīkojumā esošā, no kabīnes vadāmā izkraušanas plāksnes atbrīvošanas funkcija ir patiesi ērta. Tā novērš augu zudumus, kā arī ietaupa laiku un pūliņus. Jaunais dizains atvieglo un paātrina ikdienas apkopju veikšanu. Vienkārši paceļot kompozīta materiāla sānu pārsegu nekavējoties ir pieejama centrālās smērēšanas tvertne, kardāna piedziņa (ar pagarinātiem eļļošanas intervāliem) un automātiskā ķēžu eļļošanas sistēma.

Professional 854. un 864. modelis.

2,0 m RotoFlow pacelājs – un papildus aprīkojuma MaxiCut pacelājs ar 14 priekšmalcinātāja nažiem – viegli tiek galā ar skābbarību. Papildus tam, iespējamie vāla pacelāja atbalsta riteņi nodrošina lielāku drošību un ilgāku kalpošanas laiku.

Premium 854. un 864. modelis.

Lai sasniegtu augstāko investīciju atdevi, ieguldiet līdzekļus jaunajās John Deere Premium mainīgās kameras presēs. Šie modeļi aprīkoti ar 2,2 m RotoFlow pacelāju – un papildus aprīkojuma 2,2 m MaxiCut pacelāju, kurus abus iespējams aprīkot ar 14 nažu vai uzlabotās 25 nažu priekšmalcinātāju. Jūs arī novērtēsiet padevējveltna piespiedēju, automātisko ķēžu eļļošanas funkciju, attīrīšanas gliemežvārpstu un CoverEdge tīkla aptīšanas sistēmu.

Pateicoties lielāka diametra hidrocilindriem un spriegošanas svirām, iespējams sapsēt par 15% augstāka blīvuma salmu, sienu vai skābbarības rituļus – ar diametru starp 1,55 un 1,80 metriem.



Jūsu priekšrocības:

- **Aprīnojama pielāgojamība.**

Atkarībā no jūsu izvēlētas preses modeļa, rituļi var tikt izveidoti izmērā no 1,55 līdz 1,80 m.

- **Izcils darba ražīgums.**

2,0 vai 2,2 m pacelāji ar jauno pārnesumkārbu un ar 113 vai 136 kW jaudas limitu garantē augstu investīciju atmaksāšanos.

- **Samazinātas apkopes.**

Centrālā eļļošana, automātiskā ķēžu eļļošana, Kardāna piedziņa ar pagarinātu eļļošanas intervālu.

Plašā pacēlāju izvēle.

Ja vēlieties sasniegt augstu darba ražīgumu, izvēlieties ātro un drošo RotoFlow pacēlāju ar izkraušanas plāksnes atbrīvošanas tehnoloģiju. Dubultā V profila rotora zari nodrošina vienmērīgu augu masas padevi, kas ir priekšnoteikums optimālai rituļa formai.

MaxiCut pacēlājs ar izkraušanas plāksnes atbrīvošanu un ar 14 vai 25 priekšsmalcinātāja nažiem nodrošina konsekventu kvalitāti cieši satītiem rituļiem. Tiklīdz augi parādās, naži tos sagriež vienāda garuma gabaliņos. Nav nekāda brīnuma, ka tas ir ideāli piemērots skābbarības presēšanai. Rituļi ir vieglāk saplēšami un izdalāmi barošanas laikā.

Sasmalcina skābbarību līdz pat 40 mm garumam!

Ar jauno 2,2 m MaxiCut 25 pacēlāja smalcinātāju tā nav problēma. Tas ļauj ieregulēt četrus smalcināšanas garumus no 40 līdz 140 mm. Tādēļ, ka jūs variet izmantot abus nažu komplektus no 12 un 13 nažiem pārmaiņus, tad tie ilgāku laiku paliks asi – visas dienas garumā.

**Jaudas gudrā izmantošana.**

Ražīgums pieaug. Vismaz jūsu laukā. Mūsu Professional un Premium modeļi tiek atbalstīti ar spēcīgo kardāna pārvadu un aprīkoti ar lielajām RC80 ķēdēm, lai tiktu galā ar augsto ražīguma līmeni, kādu šīs preses nodrošina.



Automātiskā ķēžu eļļošanas sistēma un centralizētās eļļošanas nipeļi ietaupa laiku un pūliņus.

Jaunas dimensijas presēšanā.

Atvediet mājup bļivus, skaisti ietītus rituļus sev vēlamajā diametrā:

- 0,6 – 1,55 m ar 854 un 854 Premium presi.
- 0,6 – 1,80 m ar 864 un 864 Premium presi.



Lai kontrolētu ikvienu rituļa presēšanas fāzi, pietiek ar pirksta pieskārienu BaleTrak Plus monitoram.

**Vāla padevējveltna piespiedējs**

Šis standarta aprīkojums 864 Premium preseī uzlabo augu masas plūsmu un darbības ātrumus – pat tad, kad presēts tiek augstā un biežā vālā.

**Izkraujiet un turpiniet.**

Jaunā izkraušanas plāksnes atbrīvošanas sistēma uz visām 854 un 864 Professional un Premium presēm sniedz iespēju operatoram strādāt bez apstāšanās, bez augu zudumiem! Tā arī nodrošina ar uzlabotu piekļuvi smalcinātāja nažiem.



Ir viegli saprotams, kas padara John Deere fiksētās kameras presi tik īpašu:

Augu masa tiek savākta presēšanas kamerā, kurā dinamiski piedzītie veltni to iegriež pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam. Augi turpinā uzkrāties. Presēšanas kamera pildās. Un papildus veltni – ar vai bez līstēm – izveido perfektu ritulu pirms tas ir ietīts un izkrauts.

Šāda presēšanas procedūra nepārsteigs pieredzes bagātos operatorus. Toties pārsteigs daudzās priekšrocības, kas mūsu fiksētās kameras presi padara tik produktīvu. Lūk, dažas no tām:

1 Nepārspējama braukšana

John Deere preses piedziņa aprīkota ar konstantā ātruma pārvalu, kas satur automātisko drošības sajūgu. Tā rezultātā jauda tiek novadīta labākai izmantošanai. Vibrācija ir likvidēta. Un operatori var manevrēt veikt straujus pagriezienus, līdz leņķis starp kardāna piedziņu un preses galveno pārvalu nepārsniedz 80°.



Jūsu priekšrocības:

- Ideāla skābbarības, siena vai salmu presēšana
- Maksimāla augu izmantošana
- Augsts ritulu blīvums
- Uz priekšu novirzīts apsīšanas mehānisms labākai procesa pārredzamībai
- Augstāki ienākumi

2 Augsts darba ražīgums

Zemā profila, mazā diametra pacelājs ļauj vālam pazust ātri bez pēdām. Kopā ar liela diametra gliemežtransportieri, augsto rotācijas ātrumu (190 min^{-1}) un izturīgajiem hidrocilindriem un ķēdēm, tiek nodrošināta iespēja novākt 26 m^3 augu masas minūtē ar fiksētās kameras rituļu presēm!

3 Mazākas apkopes un servisa darbi

Sākot ar pārbaudīto, metināto konstrukciju. To papildiniet ar automātisko ķēdes eļļošanu un pastiprinātos veltnus ar slēgtajiem gultņiem. Ko jūs esiet ieguvuši? Daudz mazāk servisa darbus. Daudz mierīgāku prātu.

4 Noregulējiet rituļa diametru!

Nepieciešami atšķirīgi rituļi ar dažādu svaru un izmēriem? Tas ir viegli. Noregulējiet vajadzīgo rituļa diametru: 1,25 m (piem., skābbarībai), 1,30 vai 1,35 m (piem., smagiem salmu rituļiem).



Aizmugurējo vārtu hidrauliskais spriegojums.
Kontroles pogas pagriešana viegli noregulē rituļa svaru, kad mainās augu apstākļi un mitrums.



Augsts blīvums. Lieliska forma.
17-veltnu presēšanas kamera nodrošina labas formas un stingrus rituļus augstas kvalitātes lopbarībai.



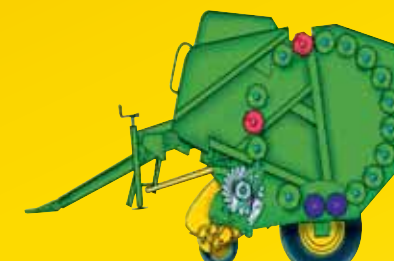
Automātiskā ķēdes eļļošanas sistēma.
Šī standarta ērtība palīdz panākt mierīgu un drošu preses darbību.

Īpaši stingri veltni.

Fiksētās kameras presēm jāspēj tikt galā pat ar smagākajiem rituļiem. Tā rezultātā tradicionālie veltni, kas tika izgatavoti no sametinātas metāla plāksnes vairs neder. Mūsu inženieri uzstāja uz veltna izgatavošanu no īpašām biežsienu caurulēm.



623 Silage Special



644 Premium



623 MultiCrop: fiksētās kameras rituļu prese dažādiem nolūkiem.

Sagatavojiet salmus, sienu un skābbarību veidā, kādā jūs un jūsu mājlopi to vēlas! Mēs jums varam piedāvāt Standarta 623 MultiCrop presi.

Izcila daudzpusība.

Šī fiksētās kameras prese ir paredzēta saimniecībām, kuras vēlas veikt salmu, skābbarības un siena presēšanu. 623 MultiCrop presē atrodama pastiprinātā presēšanas kamera ar 7 rievotiem metāla veltniem, ķēdi un līstīšu konveijeru.

Līdzīgi kā visas John Deere fiksētās kameras rituļu preses, 623 MultiCrop prese strādā ar zema profila vāla pacelēju, kas burtiski „apskauj zemi”, lai savāktu vairāk augus. ELC Plus monitors nodrošina ar pilnīgi automatizētu preses vadību. Vadības monitoru viegli var izmantot gan rituļa apsīšanai ar auklu, gan aptīšanai ar tīklu, lai izveidotu cieši iepakotus, labas formas rituļus minūšu laikā. Visām John Deere presēm, kas aprīkotas ar RotoFlow un MaxiCut pacelējiem, izkraušanas plāksnes atbrīvošanas ierīce ir standarta aprīkojumā.



Jūsu priekšrocības:

- Teicama darbība – sākot ar skābbarību un beidzot ar sausu materiālu
- Mainīga izmēra rituļi ar augstu skābbarības kvalitāti
- Izturīga konstrukcija satur RC100 piedziņas ķēdes
- Automātiskā ķēdes eļļošanas sistēma: standarta aprīkojums
- Ekskluzīva CoverEdge tīkla aptīšana
- Ērtas lietošanas presēšanas monitors

Aizmugurējā vārsta līstītes darbojas ideāli sausiem, lūstošiem salmiem, palīdzot tos cieši sapsēt.

Zemā profila pacelējs piekļaujas augsnei, lai savāktu vairāk augus.

1,25 m rituļa diametrs visbiežāk tiek izmantots skābbarības presēšanā.

Ar 1,35 m rituļa diametru ir viegli saražot pat par 15 % smagākus salmu rituļus.

623 Silage Special: John Deere fiksētās kameras rituļu prese.

Ar pārlicību presējiet salmus, sienu vai skābbarību.

Šī ir prese, kas var ieinteresēt jaukta tipa mājlopu saimniecību. Kāpēc? 623 Silage Special ir droša, vienkārša lietošanā un viegli apkopjama. Tā darbojas izcili labi trauslos augos. Tās sagatavoto rituļu diametrs var būt no 1,25 līdz 1,35 m, lai apmierinātu plašu vajadzību klāstu.

Līdzīgi kā MultiCrop preseī, arī Silage Special prese aprīkota ar 2,0 m RotoFlow vai MaxiCut 14 pacelāju, ELC Plus monitoru un izkraušanas plāksnes atbrīvošanas sistēmu standarta aprīkojumā. Bet tas ir tikai sākums. Tās unikālā 17 metāla veltnu presēšanas kamera spēj viegli tikt galā ar visbiežākajiem vāliem. 623 Silage Special nepieļauj gaisa iesprostošanu ritulī, kas var radīt lopbarības bojājumus. Ritulji tiek izveidoti tā, lai būtu piemēroti ietīšanai plēvē.

Pakļauj rupjākos, platākos un smagākos vālus

Tas ir viegli. Izvēlieties 623 Silage Special. Tās pastiprinātie dzenošie veltni satver un iegriež iepļūstošo augu masu, lai ātri uzsāktu presēšanu.



Liels blīvums. Lieliska forma.
Divpadsmit standarta veltni, četri pastiprināti veltni un viens liela diametra veltnis nodrošina cieši sapresētus rituļus, kas novērš bojāšanos.



Daudzas preses piespiež jums iekāpt un izkāpt no traktora. Mūsu ELC Plus presēšanas monitors ļauj operatoram atrasties tam paredzētajā vietā – kabīnē.



Divu siešanas adatu konstrukcija nodrošina ātru un efektīvu rituļu apsiešanu.

Jūsu priekšrocības:

- **Izcila darbība** skābbarībā un sienā
- **Mainīga izmēra ritulji** ar augstu skābbarības kvalitāti
- **Izturīga konstrukcija**, kas satur RC100 piedziņas ķēdes
- **Viegli veicams serviss**
- **Standarta** automātiskā ķēdes eļļošanas sistēma
- **Ekskluzīva** CoverEdge tīkla aptīšana
- **Ērtas lietošanas** presēšanas monitors

644 PREMIUM fiksētās kameras prese.

Vēlaties uzlabot presēšanas sniegumu un ražīgumu? 644 Premium fiksētās kameras prese spēj nodrošināt augsta blīvuma rituļus intensīvai skābbarības ražošanai, pateicoties tās pastiprinātajai konstrukcijai. Tikla CoverEdge rituļu aptišanas sistēma satur trīs tikla ruļļu uzglabāšanas iespējas. Papildus aprīkojumā iespējams padevējveltna piespie-dējs, atbalsta riteņi un elektroniskais rituļa formas indikators.

Viselastīgākie priekšsmalcinātāji.

Tiklīdz augsta ātruma 2,2 m MaxiCut pacelājs paceļ vālu, tā modernā 136 kW pārnesumkārbā un unikālais 25 nažu priekšsmalcinātājs nekavējoties augu masu sasmalcina līdz vajadzīgajam garumam (40 mm – 140 mm).

Pastiprinātas konstrukcijas tehnoloģija.

Stingrie veltni, hermētiski noslēgtie gultņi, pastiprinātas izturības RC100 piedziņas ķēdes un lielāka izmēra hidrocilindri pat smagākajā augu masā darbu paveic viegli.

Redzēt nozīmē ticēt.

BaleTrak Plus monitors ātri izpilda jūsu izvēlēto apsēšanas režīmu: divu adatu iesiešanas sistēmu vai unikālo CoverEdge tikla ietīšanu.



Jūsu priekšrocības:

Perfekti rituļi. Augstāks darba ražīgums.

- 2,2 m MaxiCut pacelājs ar 25 nažu priekšsmalcinātāju
- BaleTrak + monitors ar elektronisku rituļa formas indikatoru

- Regulējams rituļa diametrs
- Minimālas apkopes un serviss
- Atbrīvojama izkraušanas plāksne

Augšējais attēls: Premium 644. prese ar 2,2 m MaxiCut 25 pacelāju.

644 Professional fiksētās kameras prese.

Šī prese ir ideāli piemērota saimniecībām, kuras vēlas novākt īsā laikā sprīdi vairāk augus – lai izveidotu blīvus, perfektas formas rituļus. Vai tas ir noslēpums?

- 2,0 m vai 2,2 m MaxiCut 14 pacēlāja lielais rotora ātrums
- Standarta 113 kW vai papildus aprīkojuma 136 kW – pārnenumkārbā
- Standarta padevējveltna piespiedējs
- Pastiprināti metāla veltni

Ar BaleTrak Plus monitoru viegli var kontrolēt visas preses darbības. Tās LCD rituļa formas indikators ļauj jums pat presēšanas kamerā redzēt kā tiek veidota rituļa forma.



Vieglāk, ātrāk, blīvāk.

Jauna izkraušanas plāksnes tehnoloģija. Visas Professional un Premium 644 preses iegūst no mūsu jaunās izkraušanas plāksnes tehnoloģijas. Tā acumirkli likvidē materiāla sablīvējumu, kā arī nodrošina vieglu piekļūšanu nažu noņemšanai.

Kvalitatīvs metinājums. Lai nodrošinātu gadiem ilgstošu un drošu darbību smagos apstākļos, mūsu Professional un Premium 644 preses tiek atbalstīta uz metināta rāmja konstrukcijas

Zemes mīlestība. John Deere īpaši platās, paaugstinātas pārejāmības 500/50 riepas samazina augsnes sablīvēšanu un nodrošina vienmērīgāku presēšanu.



Izturīgais, metinātais rāmis garantē drošību un uzticamību nākošajiem gadiem.



Izmantojiet BaleTrak Plus monitoru, lai kontrolētu rituļa izmērus, nažu statusu un aprīkojuma vadību no kabīnes.



MaxiCut pacēlāja asmeņi ir individuāli nostiprināti ar atsperes palīdzību, kas nodrošina papildus aizsardzību pat akmeņainos laukos.

Jūsu priekšrocības:

644 Professional prese

- 2,0 vai 2,2 m MaxiCut pacēlājs ar 14 nažu priekšsmalcinātāju
- BaleTrak + monitors ar elektronisku rituļa formas indikatoru
- Regulējams rituļa diametrs

- Minimālas apkopes un serviss
- Atbrīvojama izkraušanas plāksne
- BaleTrak + monitors ar elektronisku rituļa formas indikatoru

744 un 744 Premium ietinējpreses.

Sagatavojiet perfekti ietītus rituļus ar vienu traktoru, vienu operatoru, vienu presi un bez uztraukumiem. Viss, kas jums vajadzīgs – 744 vai 744 Premium ietinējprese. John Deere TTS sistēma (Transportiera galda sistēma) pārvieto rituļus vienmērīgi un ātri no presēšanas uz ietīšanas iekārtu. Tā kā nepieciešamais laiks, lai apstātos samazinās, tad produktivitāte palielinās.

Izcila darbība.

744 Professional ietinējprese ir aprīkota ar 2,0 m vai papildus ar 2,2 m MaxiCut 14 priekšsmalcinātāju un izkraušanas plāksnes atbrīvošanas ierīci. Tās piedzenošā jauda ir tikusi būtiski palielināta līdz 113 kW. Tās regulējamā un izturīgā presēšanas kamera garantē ievērojamu rituļa blīvumu un formu. Un tās jaunais CAN-Bus VTi 1300 displejs Jūs informē par visu presēšanas un ietīšanas procesu. Variet atpūsties.

Augstākā produktivitāte.

John Deere 744 Premium ietinējprese ir „viss-vienā” presēšanas risinājums lielajām saimniecībām. Tā ir gudra izvēle arī jaukta tipa saimniecībām, kuras vēlas palielināt darba ražīgumu vienlaikus nezaudējot barības vielas no skābbarības, siena un salmiem. 2,2 m pacelējs ar MaxiCut 25 nažu priekšsmalcinātāju nozīmē to, ka šāda prese ir jau uzbūvēta, lai saglabātu augstāko darba produktivitāti visas sezonas garumā. Tās jaunais pacelēja padevējveltnis un elektroniskais rituļa formas indikators VTi 1300 monitorā nodrošina to, ka jūs sagatavosiet rituļus tieši tādos, kādi tie nepieciešami. 744 Premium ietinējprese nodrošina pilnīgu kontroli. Tās īpašais dizains nodrošina lielāku komfortu operatoram, retākas un īsākas apstāšanās reizes, mazāku slodzi preses rāmim un mazāku plēves patēriņu.



Jūsu priekšrocības:

• Augsta produktivitāte

Pilnīgi automatizēta presēšana pateicoties ISOBUS un proporcionālā vārsta tehnoloģijām.

• Liels ātrums

Tandēma konstrukcijas tilts ļauj sasniegt lielāku ātrumu uz lauka un transportā.

• Augsta kvalitāte

CoverEdge tīkla aptīšana cieši notin rituļus, lai novērstu bojāšanos. Papildiniet to ar divu adatu apsiešanas sistēmu, kas ir papildus aprīkojums.

• Augsts izpildījums

Jūs iegūsiet no bez apstāšanās darba, pateicoties uz preses novietotajiem 10 papildus plēves ruļļiem.

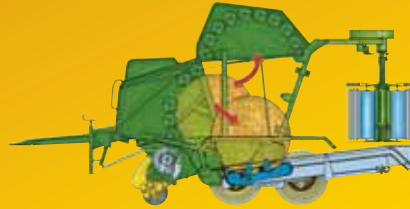
• Augsta drošība

Masīvais rāmis ļauj justies mierīgākiem.

Izveido perfekti ietītus rituļus vienā pārbraucienā ar 744 Premium ietinējpresi.

Labāka skābbarības kvalitāte visu barošanas laiku:

- **Labāka presēšanas elastība.** Ietīšanas iekārtai ir nepieciešamas tikai sekundes, lai rituli ietītu.
- **Labāks komforts.** Tandēma konstrukcijas tilts un lielā izmēra riepas ļauj droši un ātri braukt gan pa lauku, gan pa lielceļu.
- **Lielākas ērtības.** Jaunā izkraušanas plāksnes atbrīvošanas ierīce acumirkli likvidē sablīvējumus – tas viss izdarāms no komfortablās kabīnes.
- **Labāka efektivitāte.** Ietīšanas kvalitātes vienmērību nodrošina 50/50 hidraulikas vārsts.



744 Premium prese ar TTSistēmu ir izmaksu efektīvs risinājums ātrai skābbarības presēšanai ar vienu operatoru.



Dubultās ietīšanas rokas ātri ietin rituli ar plēvi, novēršot „gaisa kabatas”, kas var radīt bojājumus.



Transportiera galds nolaižas uz leju un uzmanīgi atbrīvo rituli.



Lielais VTi 1300 krāsainais monitors – un visi sertificētie John Deere GreenStar monitori ir spējīgi attēlot 744 ietinējpreses darbību.



Papildus aprīkojuma automātisko eļļošanas sistēmu iespējams kontrolēt braukšanas laikā.

Labākas masas padeves sistēmas – labāki rituļi.

John Deere preses raksturo veiktspēja un daudzpusība – šīs īpašības apvienotas vienā veselumā. Tādēļ mēs ikviena darba veikšanai piedāvājam ideālāko vāla pacelāju:

- Mūsu apbrīnas vērtais 2,2 m MaxiCut pacelājs ar 14 vai 25 nažu priekšsmalcinātāju
- Mūsu 2,0 m MaxiCut pacelājs ar 14 nažu priekšsmalcinātāju
- Mūsu 2,0 m RotoFlow pacelājs ar rotorveida padevēju
- Mūsu 2,0 m vai 2,2 m HiFlow pacelājs un standarta 1,81 m pacelāju mainīgas kameras presēm

Lai palielinātu ražīgumu vēl vairāk biežākajos vālos, aprīkojiet savu presi ar papildus padevējveltni (priekšējo plāksni ar veltni). Tas veiks vāla sākotnējo sapsesēšanu, lai iegūtu vēl lielāku novācāmās augu masas padevi.

MaxiCut 25.

Kad nepieciešams iegūt īpaši sasmalcinātu skābbarību, darbības daudzpusību un produktivitāti – neviens cits vāla pacelājs nevar sacensties ar MaxiCut 25 pacelāju. Šis pacelājs piedāvā visas priekšrocības, kādas ir 25 nažu smalcinātājam un izkraušanas plāksnes atbrīvošanas ierīci, kas ļauj strādāt augos, kur citas preses iesprūstu.

Jūs variet izvēlēties vēlamo nažu izkārtojumu 0/7/12/13/25 nažu skaitu. Piemēra, ja Jūs vēlaties iegūt 80mm garu sasmalcināto masu, tad variet pārmaiņus izmantot 12 un 13 nažu komplektus. Tas nodrošina kvalitatīvu nažu griezumu visas dienas garumā.

Jūsu priekšrocības:

- **Optimāla fleksibilitāte:** vienkārši izvēlieties vēlamo nažu skaitu (0/7/12/13/25)
- **Optimāla smalcināšanas kvalitāte:** smalcinātāja naži novietoti ļoti tuvu rotoram
- **Garākas darba dienas:** Naži ilgāk saglabājas asi (piemēram, ja pārmaiņus izmantojiet 2 nažu komplektus 80 mm sasmalcināšanas garumam)

Bez uztraukuma darbības:

- pateicoties ar atsperi spriegotiem smalcinātājnažiem un jauno izkraušanas plāksni ar atbrīvošanas mehānismu



Īsākais sasmalcināšanas garums!

Vienīgi ar MaxiCut 25 pacelāju iespējams iegūt skābbarību sasmalcinātu līdz 40 mm un salmus sasmalcinātus līdz 140 mm garumā!

Augsta produktivitāte, Augsta veiktspēja.

Jūs novērtēsiet John Deere preses vairāku iemeslu dēļ. Viens no tiem – zemā profila 255 mm diametra pacēlāja veltnis. Tā 2,0 vai 2,2 m pacēlāja rotējošie zari vālam piekļūst no apakšas un to paceļ – nevis iestumj augu masu presēšanas kameras atverē.

Vienmērīgs rezultāts.

Vienmērīga augu plūsma nodrošina lapu palikšanu, augstas kvalitātes lopbarību, it īpaši ja tiek presēti īsi augi. Un liela diametra caurules gliemežtransportieris? Tā ideja tika pārņemta no mūsu kombainu hederiem un sekmīgi palīdz darbam lielā ātrumā.

Izkraušanas plāksnes atbrīvošanas ierīce.

Visas John Deere fiksētās kameras preses, 854 vai 864 mainīgās kameras preses un 744 ietinējprese tagad ir aprīkotas ar jauno izkraušanas plāksnes atbrīvošanas ierīci. Tā tiek darbināta no kabīnes. Tā novērš nobloķēšanos, kas izveidojas no augu uzkrāšanās. Un tā novērš augu zudumus!



HiFlow.

Šis apbrīnojams zarveida pacēlājs pasargā trauklus augus un reizē samazina nepieciešamo traktora jaudu. Tā 2,0 vai 2,2 m platā un vaļējā presēšanas kameras atvere sevī spēj viegli uzņemt vislielākos vālus.



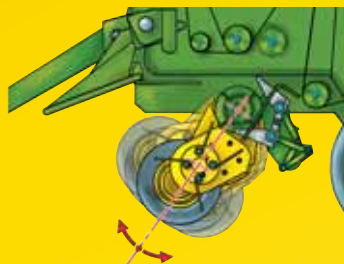
RotoFlow.

2,0 vai 2,2 m RotoFlow pacēlājs viegli sagremo jebkāda veida vālus. Dubultā V profila rotora zari nodrošina vienmērīgu ienākošās augu masas plūsmas sadalījumu – gan mitrai, gan sausiai augu masai. Un rezultātus apliecina rituļa blīvums un forma.



MaxiCut.

Rotējot šiem dubult-V profila zariem tie augus novada pret stacionāri novietotajiem smalcinātājiem pēc kā augu masa nonāk presēšanas kamerā.



HiFlow pacēlājs nodrošina ātru, tiešu augu masas padevi presēšanas kameras atverē arī tad, ja presēts tiek pārblīvets vāls.



Nobloķēta prese? Tā mēdz gadīties. Tomēr pateicoties jaunajai izkraušanas plāksnes atbrīvošanas ierīcei jūs turpināsiet darbu jau pēc mirkļa.



Jūs iegūstiet vēlamo zaļbarību, blīvumu un perfektas formas rituļi.

Monitori un vadības ierīces ļauj visu kontrolēt, neizkāpjot no traktora kabīnes.

Izmantojiet mūsu monitorus, lai gūtu lielāku peļņu. Tie ļauj fokusēties uz vālu, nevis sekot līdzi tam, kā tiek veikots ritulis. Tā rezultātā jūs būsiet gandarīti ar presēšanu skatoties uz priekšu.

CAN-Bus VTi 1300 monitori.

Šis viss-vienā displejs 744 un 744 Premium ietinējpresēm ir ar lielu krāsainu ekrānu ātrai programmēšanai un visu funkciju vadībai.

Priekšrocības ietver:

- Lietotāja – mašīnas interfeiss ļauj pakalpojumu veicējiem uzglabāt veiktā darba informāciju par 10 laukiem (piemēram, ietīto un neietīto rituju skaits katrā laukā).
- Papildus aprīkojuma automātiskā eļļošanas sistēma palielina darba ražīgumu un novērš darbības riskus braukšanas laikā.



Jūsu priekšrocības:

- **ELC Plus** monitori ir vienkārši un viegli lietojami. Tas nodrošina bez problēmu auklas vai tīkla apsiešanu 623 fiksētās kameras presēm un standarta mainīgās kameras presēm.

- **BaleTrak** monitori var tikt izmantoti, strādājot ar mainīgās kameras presēm, kas aprīkotas ar zarveida pacelājiem.

- **BaleTrak Plus** monitori tiek izmantoti presēm, kuras aprīkotas ar rotora pacelāju. Tas ļauj jums redzēt un kontrolēt visas funkcijas, neizkāpjot no traktora kabīnes.

- **CAN-Bus VTi 1300** ļauj strādāt 744 Standard un 744 Premium ietinējpresēm ar vienu operatoru.

ELC Plus.

Šis viegli lietojamais monitors kontrolē auklas un tīkla siešanas darbību standarta 842, 852, 862 mainīgās kameras presēm un 623 skābbarības vai 623 daudzauģu fiksētās kameras presēm. Visi regulējumi veicami no vadības paneļa. Ritulim, sasniedzot tā pilnu izmēru, aptīšanas sākas automātiski. Rezultāts? Lieliski rituļi un apmierināts operators.

**BaleTrak.**

Šis ir monitors, kuru var izvēlēties, strādājot ar mainīgās kameras presēm, kuras aprīkotas ar klasisko vai HiFlow pacelājū. BaleTrak monitors apvieno visas jaunākās īpašības, kas ir BaleTrak Plus monitoram – vienīgi bez priekšsmalcinātāja, izkraušanas plāksnes un mikstās serdes funkcijas.



Izmantojiet jauno CAN-Bus VTi 1300 monitoru, lai ieregulētu visas ietinējpreses funkcijas ar spiedpogu palīdzību.

**BaleTrak Plus.**

BaleTrak Plus monitors ir nepieciešams, strādājot ar RotoFlow vai MaxiCut priekšsmalcinātāju mūsu Professional mainīgās kameras un Premium fiksētās kameras presēm. Iekļautās funkcijas:

- A** Smalcinātājnažu ieslēgšana/izslēgšana, izkraušanas plāksnes atbrīvošana.
- B** Auklas vai tīkla apsīšanas izvēle un regulējumi.
- C** Papildus aprīkojuma rituļa formas indikators nodrošina perfektus rituļus katru reizi.
- D** Darbības indikatori signalizē par priekšsmalcinātāja ieslēgšanu, ieregulētā rituļa izmēra sasniegšanu, siešanas sākumu un par rituļa izkraušanu.



Auklas kustības indikators norāda par abu siešanas auklu padeves kustību.



Rituļa izmēra indikators ļauj noteikt precīzu rituļa diametru.



Rituļa blīvuma regulēšana. Viegli pieejamais spiediena rādītājs ir tradicionāli novietots uz preses priekšējās sienas.

Steidzami ietīniet sapresēto.

John Deere augstās kvalitātes augu savākšanas tehnika ir uzticama, viegli instalējama un lietojama. Tā ietver:

Ekskluzīvā CoverEdge tīkla aptīšanu.

Vienīgi CoverEdge tīkla aptīšana pāriet pāri rituļa malai, lai pasargātu papildus 15% no kopējās rituļa virsmas. Tas novērš mitruma iekļūšanu ritulī. Tā rezultātā jūs saņemsiet labāku rituļu aizsardzību no lietus un augsnes mitruma, mazākus augu lapu zudumus un labākas formas rituļus.

Standarta tīkla aptīšanu.

Kāpēc aptīt ar tīklu? Lētākam tīkla rullim visticamāk ir zemāka kvalitāte, mazāks garums un to nevar izmantot malu aptīšanai, lai pasargātu rituli.



CoverEdge tīkla aptīšana novērš mitruma uzsūkšanos un lapu zudumu.

Izvēle ir jūsu ziņā:

Dažādiem augiem nepieciešama atšķirīga savākšana. Tādēļ mēs piedāvājam tik daudz veidus rituļa ietīšanai. Fleksibilitāte nozīmē zemākas izmaksas, ietaupītu laiku un mazāku piepūli.

Preses aukla.

John Deere preses aukla ir ražota augstām slodzēm un kvalitatīvam sniegunam. Easy Feed sistēma novērš mezglošanās problēmas. Tā ir piemērota skābbarības, siena vai salmu presēšanai.

Stretchwrap.

John Deere dūrienu un plīsumu izturīgā Stretchwrap ietinamā plēve ir ideāli piemērota izmantošanai 744 Standard un 744 Premium ietinējpresēm ar TTS sistēmu. Tai ir īpašas salipšanas spējas un tā aizsargā ritulus no saules ultravioletā starojuma.

John Deere preses aukla ir ideāli piemērota John Deere dubultās siešanas mehānismam. Abas kopā tās samazina apsiešanas laiku un palielina presēšanas ražīgumu.



Ietīšana šajā plēvē nodrošina gaisa izspiešanu, pilnīgu rituļa noblīvēšanu, kas saglabās skābbarību svaigu pie jebkādiem apstākļiem.

Kaut kas speciāls īpašiem cilvēkiem.

John Deere specapgērbu var nopirkt pie jūsu vietējā tirdzniecības pārstāvja. Ikvienam var atrast sev ko speciālu. Un neaizmirstiet arī sevi. Paraugos attēlots:



1)



3)



2)

- 1) Cepure
- 2) Apavi
- 3) Kombinezons „Green”

MCJ099378000
izm. MCS630105038-46
izm. XS MCM830250082 – S 0083 –
M 0084 – L 0085 – XL 0086 –
XXL 0087 – XXXL 0088

Uzticiet mums visu savu sienu un skābbarības sagatavošanas tehniku.

Visam, kas jums nepieciešams lopbarības sagatavošanā ir viens uzticams partneris – John Deere. Sākot ar pļaušanu un placināšanu, augu apstrādi, kraušanu un transportēšanu – mums ir pilns klāsts izturīgas un drošas tehnikas darbiem sienu un skābbarības sagatavošanas darbos.

- Mūsu **pļaujmašīnas un placinātāji** nodrošina to, ko jūs vēlaties saņemt neatkarīgi no augu veida un pielietojamības vajadzībām.
- Mūsu **pašgājēj-smalcinātāji lopbarības novācēji** ir veidoti un konstruēti tā, lai strādātu bez apstāšanās – jebkādos lauka apstākļos.
- Mūsu **mainīgās un fiksētās kameras preses** spēj apstrādāt skābbarību, sienu un salmus.
- Mūsu slavenie **traktori** nodrošina plašāko izmantojamības un drošības līmeni.



Mūsu rituļu presēm ir viss nepieciešamais, lai garantētu teicamu darbību dažādos augos: izturīga konstrukcija, ērti lietojami monitori, vienkārša servisa veikšana, ekskluzīvā CoverEdge tīkla apsiešana.



Mūsu ātrās un izturīgās placinātāj-plaujmašīnas atstāj aiz sevis tīru plāvumu jebkādā laukā, jebkādos augos.



Pateicoties Intelīgentajai novākšanas tehnoloģijai, tādai kā bezpakāpju smalcināšanas garuma maiņai (IVLOC), mūsu pašgājēj-smalcinātāji nodrošina iespējami labāko augu apstrādes kvalitāti.



Kad lieta nonāk līdz tādu materiālu kā skābbarības, lopbarības vai rituļu pārvietošanas, mūsu daudzpusīgie traktori spēj palīdzēt.

RITULIS	842		852		854		854 Premium			
Diametrs (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
Platums (m)	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17
Tilpums (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
PACĒLĀJS	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
Ārējais platums (m, starp malām)	1,81	2	1,81	2	2,2	2	2	2,2	2,2	2,2
Nepieciešamā jauda (kW/zs)	34/45	37/50	41/55	48/60	60/80	67/90	67/90	71/95	71/95	78/105
Padevējveltnis	–	–	–	–	–	Papildus	Papildus	Bāze	Bāze	Bāze
Standarta pacelēja atbalstrītenī	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze
Brīvie pacelēja atbalstrītenī	–	–	–	–	–	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus
PADEVES SISTĒMA										
Zaru padevējs	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	–	–	–	–	–
Rotora padevējs	–	–	–	–	–	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze
Smalcinātājs	–	–	–	–	–	–	14 naži	–	14 vai 25 naži	–
Minimālais smalcināšanas garums (mm, teor.)	–	–	–	–	–	–	70	–	70	40
Smalcinātājnažu izvēle	–	–	–	–	–	–	Papildus 0, 7, 7, 14	–	Papildus 0, 7, 7, 14	Bāze 0, 7, 12, 13, 25
Atbloķēšanas iekārta	–	–	–	–	–	Nolaižama izkraušanas plāksne				
PRESĒŠANAS KAMERA										
Veids	6 siksnas	6 siksnas	6 siksnas	6 siksnas	6 siksnas	6 siksnas	6 siksnas	6 siksnas	6 siksnas	6 siksnas
Automātiskā ķēžu eļļošana	–	–	–	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Bāze	Bāze	Bāze
Centrālās eļļošanas iekārta	–	–	–	–	–	–	–	Bāze	Bāze	Bāze
55 bāri mikstās serdes sistēma	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze
0 bāri mikstās serdes sistēma	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
PRESĒŠANAS KAMERAS PIEDZIŅA										
540 RPM @ 1800 N.M (103 kW)	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	–	–	–	–	–
540 RPM @ 2000 N.M (113 kW)	–	–	–	–	–	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	–
1000 RPM @ 1300 N.M (136 kW)	–	–	–	–	–	–	–	Papildus	Papildus	Bāze
Powerdrive palielināts kardāna eļļošanas intervāls	–	–	–	–	–	–	–	Bāze	Bāze	Bāze
Platleņķa piedziņas transmisija	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze
AUKLAS APSIEŠANAS IEKĀRTA										
Aukla ar divām vadīklām	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus
COVEREDGE TĪKLA APTIŠANAS IEKĀRTA										
Coveredge tīkla aptišanas iekārta	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus
RITUĻA IZKRAUŠANA										
Rituļu rampa	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus
VADĪBAS MONITORI										
ELC+	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	–	–	–	–	–	–
Baletrak	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Bāze	–	–	–	–	–
Baletrak +	–	–	–	–	–	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze
RIEPAS										
Riepu izmērs	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
SVARS										
(maks. svars ar visiem materiāliem & opcijām, izņemot bremzes)	2200 līdz 2650 kg	2200 līdz 2650 kg	2200 līdz 2950 kg	2200 līdz 2950 kg	2200 līdz 2950 kg	2750 līdz 4100 kg	2750 līdz 4100 kg	2750 līdz 4100 kg	2750 līdz 4100 kg	2750 līdz 4100 kg

RITULIS	623 Silage/Multicrop	623	644	644	644 Premium
Diametrs (m)	1,25 – 1,35	1,25 – 1,35	1,25 – 1,35	1,25 – 1,35	1,25 – 1,35
Platums (m)	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17
Tilpums (m ³)	1,34	1,34	1,34	1,34	1,34
PACĒLĀJS	2 m RotoFlow	2 m MaxiCut 14	2 m MaxiCut 14	2,2 m MaxiCut 14	2,2 m MaxiCut 25
Ārējais platums (m, starp malām)	2	2	2	2,2	2,2
Nepieciešamā jauda (kW/zs)	60/80	67/90	75/100	75/100	89/120
Padevējveltnis	–	–	Papildus	Papildus	Bāze
Standarta pacelēja atbalstrīteņi	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze
Brīvie pacelēja atbalstrīteņi	–	–	Papildus	Papildus	Papildus
PADEVES SISTĒMA					
Smalcinātājs	Nav - RotoFlow	14 naži	14 naži	14 naži	25 naži
Minimālais smalcināšanas garums (mm, teor.)	–	70	70	70	40
Smalcinātājnažu izvēle	–	–	Papildus 0, 7, 7, 14	Papildus 0, 7, 7, 14	Bāze 0, 7, 12, 13, 25
Atbloķēšanas iekārta	Nolaižama izkraušanas plāksne	Nolaižama izkraušanas plāksne	Nolaižama izkraušanas plāksne	Nolaižama izkraušanas plāksne	Nolaižama izkraušanas plāksne
PRESĒŠANAS KAMERA					
Veids	„Multicrop: 7 veltni + ķēdes & stieņu konveijers Silage: 17 veltni“		17 veltni	17 veltni	17 veltni
Automātiskā ķēžu eļļošana	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze
Centrālās eļļošanas iekārta	–	–	Bāze	Bāze	Bāze
PRESĒŠANAS KAMERAS PIEDZIŅA					
540 RPM @ 2000 N.M	Bāze	Bāze	Bāze	Bāze	–
1000 RPM @ 1300 N.M	–	–	Papildus	Papildus	Bāze
Powerdrive palielināts kardāna eļļošanas intervāls	–	–	Tikai ar 1000 min ⁻¹ @ 1300 N.m P/K	Tikai ar 1000 min ⁻¹ @ 1300 N.m P/K	Bāze
AUKLAS APSIEŠANAS IEKĀRTA					
Veids	Divas vadīklas	Divas vadīklas	Divas vadīklas	Divas vadīklas	Divas vadīklas
10 auklas ruļļu uzglabāšana	–	–	Papildus	Papildus	Papildus
TĪKLA APTĪŠANAS IEKĀRTA					
Veids	CoverEdge	CoverEdge	CoverEdge	CoverEdge	CoverEdge
RITUĻA IZKRAUŠANA					
Rituļu rampa	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus	Papildus
VADĪBAS MONITORI					
ELC+	Bāze	Bāze	–	–	–
Baletrak +	–	–	Bāze	Bāze	Bāze
RIEPAS					
Riepu izmērs	11.5/80-15.3	11.5/80-15.3	–	–	–
	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
	–	–	500/50-17 Flotation +	500/50-17 Flotation +	500/50-17 Flotation +
SVARS					
(maks. Svars ar visiem materiāliem & opcijām, izņemot bremzes)	2600 līdz 3400 kg	2600 līdz 3400 kg	2900 līdz 3700 kg	2900 līdz 3700 kg	2900 līdz 3700 kg

RITULIS	744	744 Premium	
Diametrs (m)	1,25 – 1,35	1,25 – 1,35	1,25 – 1,35
Platums (m)	1,17	1,17	1,17
Tilpums (m ³)	1,34	1,34	1,34
PACĒLĀJS	2 m MaxiCut 14	2,2 m MaxiCut 14	2,2 m MaxiCut 25
Ārējais platums (m, starp malām)	2	2	2,2
Nepieciešamā jauda (kW/zs)	89/120	89/120	89/120
Padevējveltnis	Papildus	Papildus	Bāze
Standarta pacēlāja atbalstrīteņi	Bāze	Bāze	Bāze
Brīvie pacēlāja atbalstrīteņi	Papildus	Papildus	Papildus
PADEVES SISTĒMA			
Smalcinātājs	14 naži	14 naži	25 naži
Minimālais smalcināšanas garums (mm, teor.)	70	70	40
Smalcinātājnažu izvēle	Papildus 0, 7, 7, 14	Papildus 0, 7, 7, 14	Bāze 0, 7, 12, 13, 25
Atbloķēšanas iekārta	Nolaizama izkraušanas plāksne	Nolaizama izkraušanas plāksne	Nolaizama izkraušanas plāksne
PRESĒŠANAS KAMERA			
Veids	17 veltni	17 veltni	17 veltni
Automātiskā ķēžu eļļošana	Bāze	Bāze	Bāze
Centrālās eļļošanas iekārta	Bāze	Bāze	Bāze
PRESĒŠANAS KAMERAS PIEDZIŅA			
540 RPM @ 2000 N.M	Bāze	Bāze	–
1000 RPM @ 1300 N.M	Papildus	Papildus	Bāze
Powerdrive palielināts kardāna eļļošanas intervāls	Tikai ar 1000 min ⁻¹ @ 1300 N.m P/K	Tikai ar 1000 min ⁻¹ @ 1300 N.m P/K	Bāze
AUKLAS APSIEŠANAS IEKĀRTA			
Veids	Divas vadīklas	Divas vadīklas	Divas vadīklas
10 auklas ruļļu uzglabāšana	Papildus	Papildus	Papildus
TĪKLA APTĪŠANAS IEKĀRTA			
Veids	CoverEdge	CoverEdge	CoverEdge
RITUĻA IZKRAUŠANA			
Stāvas nogāzes komplekts	Papildus	Papildus	Papildus
Gumijas matracis	Papildus	Papildus	Papildus
VADĪBAS MONITORI			
VTI 1300	Bāze	Bāze	Bāze
RIEPAS			
Riepu izmērs	15/55-17 19/45-17 19/45-17 Flotation +	15/55-17 19/45-17 19/45-17 Flotation +	– – 19/45-17 Flotation +
SVARS			
(maks. svars ar visiem materiāliem & opcijām, izņemot bremzes)	5300 līdz 6150 kg	5300 līdz 6150 kg	5530 līdz 6340 kg

Laiks ir nauda.

Tādēļ mēs esam apsolījuši nodrošināt jūsu tehniku darba stāvoklī. Tādēļ mūsu produkti un tehnoloģijas ir bāzētas uz kvalitāti ražošanā, modernismu konstruēšanā un efektivitāti. Šī iemesla dēļ mēs esam ieguldījuši tik ilgu laiku efektīva dīlertīkla izveidē. Līdzīgi kā labs kaimiņš, mēs esam šeit, lai palīdzētu. Mūsu dīleru darbinieki apmācību ieguvuši ražotāja rūpnīcās. Viņi lieliski pārzina katru jūsu tehnikas skrūvīti. Un viņi ir pietiekami kvalificēti, lai diagnosticētu jebkādu iespējamo problēmu. Uzticiet mums visas savu prešu un saimniecības tehnikas vajadzības. Ar aptuveni 170 gadu pieredzi mēs varam godīgi paziņot: „Drošība ir mūsu spēks“.



www.JohnDeere.lv



„Saņemiet kredītu, lai iegādātos labāko“

Jūsu John Deere pārstāvis var piedāvāt finansiālus risinājumus, kas ir tikpat spēcīgi kā mūsu tehnika. Lai iegūtu informāciju par iespējamajiem finansēšanas veidiem, kas visvairāk piemēroti jūsu biznesa vajadzībām, sazinieties ar vietējo tirdzniecības pārstāvi.

Šis buklets ir izveidots lietošanai visās pasaules valstīs. Kaut arī vispārējā informācija, attēli un apraksts tiek norādīti, daži attēli un teksts var saturēt finansiālu, kredīta, apdrošināšanas, tehnikas papildaprīkojumu, kas NAV PIEEJAMI visos reģionos. JAUTĀJUMU GADJUMĀ, LŪDZU, KONTAKTĒJĒTIES AR VIETĒJO TIRDZNICĒBAS PĀRSTĀVI. John Deere patur tiesības izmainīt aprakstīto produktu specifikāciju un dizainu bez iepriekšēja brīdinājuma. „John Deere zaļās un dzeltenās krāsas salikums, lecošā brieža simbols un JOHN DEERE ir firmas Deere & Company preču zīmes.“



SIA „DOJUS Latvija“

Tehnikas tirdzniecība tālr. +371 254 91 666

Serviss tālr. +371 254 91 650

Rezerves daļas tālr. +371 254 91 670

www.dojuslatvija.lv

www.johndeere.lv

info@dojuslatvija.lv