

644 un 744 PREMIUM rituļu preses

Jaunas fiksētās kameras un preses ar ietinēju



PREMIUM produktivitāte

Jaunās John Deere Premium fiksētās kameras preses, tie ir kvalitatīvi rituļi un izcila Premium produktivitāte. Platāis vāla pacelējs saudzīgi ievada augu masu presēšanas kamerā, kur metāla veltni to izveido nepieciešamajā formā. Rezultāts: augsts rituļa blīvums un viendabīgums, kā arī perfekta formas.

1. Izturīgs metināts rāmis

Jaunās John Deere preses priekšrocība ir metinātais rāmis papildus izturībai.

2. CoverEdge stūru ietīšana ar tīklu

Novērš augu zudumus pārvadāšanas laikā un aizsargā pret laika apstākļiem ar mūsu ekskluzīvo CoverEdge tīkla ietīšanas sistēmu. 644 Premium prese spēj saturēt trīs rituļus, lai jūs varētu nepārtraukti strādāt.

3. Jauns MaxiCut 25 pacelējs

Jaunais pastiprinātais izturības 2,2 metru platais MaxiCut 25 pacelējs nodrošina plašu sasmalcināšanas diapazonu no 40 līdz 140 mm, kas jaunās preses padara plaši pielietojamas.

4. Kustīgais pacelēja pārsegs

Atbrīvojiet presi no nosprūdomiem, neizkāpjot no kabīnes! Jaunais hidro-pneimatiski darbināmais pacelēja pārsegs MaxiCut 25 nodrošina ar lielisku piekļuvi preses smalcinātāja nažiem.

5. Spēcīgie metāla veltni

Veltnu iekšpusē esošie lodīšu gultņi ir īpaši aizsargāti no netīrumiem un mitruma, lai kalpotu ilgi. Divi apakšējie veltni ir pastiprinātas izturības, lai nodrošinātu optimālu drošību pat presējot zaļbarību.

6. Augstas pārejamības riepas

Pieejamas kā papildus aprīkojums, 500/50 Flotation un īpaši liela izmēra riepas samazina zemes sablīvēšanu un nodrošina laidenāku presēšanu pat nelīdzēnos un mitros laukos.



Rituļa izmēri, nažu ieslēgšana, izslēgšana un iekārtas atbloķēšana var tikt veikta no kabīnes ar BaleTrak Plus monitora palīdzību.



Atveišku nažu brīvkustība
Katrs nazis jaunajā MaxiCut 25 pacelējā ir individuāli nostiprināts ar atsperi, kas papildus pasargā akmeņainos laukos un palielina smalcināšanas kvalitāti.



Kvalitatīva ietīšana kvalitatīviem skābbarības rituļiem.

Izveidojiet perfekti ietītus rituļus vienā pārbraucienā, strādājot ar jauno 744 PREMIUM presi ar ietinēju. John Deere TT sistēma (transportējošā galda sistēma) pārvieto rituļus laideni un ātri no presēšanas kameras uz ietīšanas iekārtu. Jums samazinās nepieciešamais apstāšanās laiks, palielinās preses darba ražīgums. Papildus tam, 744. prese nodrošina tās vieglu savietojamību ar ISOBUS monitoru. Presei tiek izmantota labi zināmā 644. fiksētās kameras prese ar 2,2 m MaxiCut 25 pacelēju.

7. John Deere TT sistēma

Tiklīdz ritulis ir pilnībā izveidots, transportējošais galds tiek izbīdīts, lai uztvertu rituli, kad tiek atvērta presēšanas kamera. Ritulis tiek saudzīgi pārvietots uz ietīšanas iekārtu, un, atstājot presēšanas kameru, tas netiek dauzīts vai nomests.

8. Platas siksnas

Četras platas siksnas ietīšanas laikā saudzīgi notur rituli un to rotē. Dubultās ietīšanas vadīklas ātri un cieši ietin rituli, izspiežot ārā brīvo gaisu, kas var radīt bojāšanos.

9. 50/50 Vārsts

Gadījumā, ja viena no plēvēm izbeidzas vai pārtrūkst, rituļa rotācijas ātrums automātiski samazinās pateicoties 50/50 vārstam. Ietīšanas kvalitāte nesamazinās arī tad, ja ietīšana turpinās ar vienu plēvi.

10. Rituļa izkraušana

Kad ietīšana ir pabeigta, transportējošais galds saudzīgi nolaiž rituli uz zemes, novēršot bojājumus. Papildus aprīkojuma, rituļu apvēršējs noliek rituļus uz to gala, kur plēve ir biežāka – lielākai aizsardzībai un vieglākai rituļu kraušana.

11. Integretais tandēma tilts

Dubultā tilta konstrukcija ļauj palielināt transporta ātrumu un palīdz samazināt augsnes noblīvēšanos. Papildus 19/45 augstas pārgājības riepas ir iespējamas ļoti slapjiem laika apstākļiem.



Presēšana visas dienas garumā ir iespējama, pateicoties 12 ietināmās plēves ruļļu uzglabāšanai viegli piekļūstamās kastēs.



Ar jauno VTi 1300 displeju, visas 744 Premium preses ar ietinēju funkcijas ruļļu uzglabāšanai viegli piekļūstamās krāsainais ekrāns palīdz jums ieregulēt un kontrolēt visas preses darbības funkcijas.

John Deere atbalsts

John Deere izpratne

Kad augi ir gatavi novākšanai, mēs nedrīkstam zaudēt ne mirkli. Stingrs un drošs rezerves daļu un servisa personāla kolektīvs ir gatavs palīdzēt ar atbalstu ikvienai rītuļu preseī. Visi servisa meistari piedalās plašā servisa nepārtrauktas apmācības programmā, lai varētu nodrošināt nesamērojamu tehnikas zināšanu klāstu.

Pasaules līmeņa rezerves daļu pieejamība

Visi John Deere dīleri ir savienoti ar vispasaules rezerves daļu datu bāzi. Ja nepieciešamā rezerves daļa neatrodas noliktavā, tad jūsu John Deere pārstāvis var sazināties ar citiem dīleriem, lai šī daļa tiktu nosūtīta jau nākošajā dienā. Jūs variet arī pasūtīt rezerves daļas tiešsaistē, mūsu ērtajā JDPARTS programmā.

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 GADOJUMĀ, LŪDZU, KONTAKTĒJĒTIES AR VIETĒJO tirdzniecības 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.“


JOHN DEERE CREDIT

„Saņemiet kredītu, lai iegādātos vislabāko“

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


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

Specifikācija

	644 Premium	744 Premium
RITULIS		
Diametrs	1,25 – 1,35 m	1,25 – 1,35 m
Platums	1,17 m	1,17 m
Tilpums	1,45 – 1,70 m ³	1,45 – 1,70 m ³
PACĒLĀJS		
Ārējais platums (starp atlokiem)	2,2 m	2,2 m
Platums starp ārējiem zariem	1,93 m	1,93 m
Pacelājelvtna diametrs	255 mm	255 mm
Pacelēja veltna piespiedējs	Papildaprīkojums	Papildaprīkojums
Atbalsta riteni	Papildaprīkojums	Papildaprīkojums
Transportēšanas galds, vadāms no kabīnes	Standarta aprīkojums	Standarta aprīkojums
Smalcinātāja nažu skaits, atstarpe	0, 7, 12, 13, 25 / 0, 140 mm, 80 mm, 80 mm, 40 mm	0, 7, 12, 13, 25 / 0, 140 mm, 80 mm, 80 mm, 40 mm
Smalcinātāja nažu tips	Individuāla aizsardzība	Individuāla aizsardzība
PREŠĒŠANAS KAMERA		
Tips	17 veltni	17 veltni
Kēdes	Pastiprinātas konstrukcijas	Pastiprinātas konstrukcijas
Automātiskā ķēžu elļošana	Standarta aprīkojums	Standarta aprīkojums
Elļojami veltnu gultņi	Visiem veltniem	Visiem veltniem
AUKLAS SIEŠANA		
Tips	Divas vadīklas	Divas vadīklas
Vadība	Rokas vai automātiskā	Rokas vai automātiskā
Siešanas atstarpe	Regulējams bezpakāpju	Regulējams bezpakāpju
Auklas ruļļu uzglabāšana (dubltruļļi)	6 (papildaprīkojums 10)	6 (papildaprīkojums 10)
COVER EDGE PLĒVES IETOŠANA		
Vadība	Rokas vai automātiskā	Rokas vai automātiskā
Iešanas reižu skaits	Regulējams bezpakāpju	Regulējams bezpakāpju
Regulēšana	No traktora kabīnes	No traktora kabīnes
Plēves ruļļu uzglabāšana	3	3
MONITORS		
	Baletrack PLUS	VTI 1300
GALVENAIS PIEDZINĀS VEIDS		
Ātrums	1000 min-1	1000 min-1
Drošības sajūgs	Standarta aprīkojums	Standarta aprīkojums
Pagarināts elļošanas intervāls	Standarta aprīkojums	Standarta aprīkojums
RIEPAS & BREMZES		
	15/55-17-10PR	15/55-17-10PR (Dubultais tilts)
	19/45-17-10PR	19/45-17-10PR (Dubultais tilts)
	500/50-17-10PR Flotation	19/45-17-10PR Flotation + (Dubultais tilts)
Hidrauliskās vai pneimatiskās bremzes	Papildaprīkojums	Standarta aprīkojums
JŪGVĀRPSTA		
Ātrums	1000 min-1	1000 min-1
TRAKTORS		
Minimālā jauda jūgvārpstai	100 ZS (73,6 kW)	100 ZS (73,6 kW)
GABARĪTIZMĒRI		
Garums	4,15 m	6,40 – 7,00 m
Augstums	2,20 m	2,55 m
Platums	2,46 m ar 19/45 riepiem	2,60 – 2,95 m
SVARS		
Ar plēves ietinēju, 19/45-17 Riepas un rampu	3820 kg	5000 – 6400 kg

* specifikācija un dizains var būt mainīti bez iepriekšēja brīdinājuma