

R700i SERIJA

PRIKABINAMI PURKŠTUVAI



JOHN DEERE

NOTHING RUNS LIKE A DEERE

RINKITĖS KOMPAKTIŠKĄ MODELĮ, KILKITE Į AUKŠTESNĮ LYGMENĮ

Tinkama pasėlių apsauga yra būtina, norint užtikrinti gerą pasėlių kokybę ir didesnį derlių. Tačiau pasėlių purškimas kelia vis daugiau iššūkių, nes tam tinkamas laikas vis trumpėja. Todėl svarbu, kad galėtumėte nupurkšti pasėlius per kuo trumpesnę laiką, tačiau daug tiksliau.

Štai kodėl sukūrėme naująją R700i seriją. Kompaktiškiausias iš mūsų didžiųjų purkštuvų turi pažangių funkcijų, kurias paprastai rastumėte daug didesniuose modeliuose. Šis modelis sukurtas tiksliai ir našiam darbui bet kokiomis sąlygomis – vieną sezoną po kito.



R740i
POWRSPRAY

Mažas, bet galingas –
kompaktiškas R700i
purkštuvas su aukštos
klasės funkcijomis.

**„JOHN DEERE“ NUO SENO
GARŠĖJA INOVACIJOMIS.
PURŠKIMO TECHNOLOGIJAS
BE ATVANGOS TOBULINAME
NUO 1947 M.**



R700i serija



M700 ir M700i serijos



M900 ir M900i serijos



R900i serija



R41x0i serija

TURINYS

1	Viso ūkio valdymas	10
2	Užpildymas	12
3	Transportavimas.....	14
4	Purškimas	22
5	Plovimas ir skiedimas.....	32
+	Padargai	34
👤	„FarmSight™ Services“	36
📄	Specifikacijos	38

KOMPAKTIŠKAS, BET RIMTAS

„PowrSpray™“ purškimo sistema kartu su kiekvieno purkštuko valdymu bei galimybe prisijungti prie bet kurios uždaros medžiagų perpilimo sistemos pakels jūsų produktyvumą į naują lygmenį. Ir visa tai itin paprasta naudoti.

„TERRAINCONTROL PRO“

Naujausiomis technologijomis pagrįsta „TerrainControl Pro“ purškimo sistemos lyginimo sistema užtikrina, kad visuomet būtų palaikomas optimalus purškimo sistemos aukštis ir pasiekama geriausia įmanoma aprėptis.

KIEKVIENO PURKŠTUKO VALDYMAS

Reguliuodami kiekvieną purkštuką atskirai galite užtikrinti itin tikslią pasėlių apsaugą.

„POWRSPRAY™“ PRANAŠUMAS

Unikali 2 išcentrinų siurblių sistema pasižymi greitesniu užpildymu, tikslesniu purškimu, intensyvesniu maišymu bei spartesniu ir efektyvesniu skalavimu.

MINIMALI ŽALA PASĖLIAMS

Dėl proporcinio tempimo sistemos valdymo sumažinamas apsisukimo spindulys, todėl purkštukas tiksliai seka traktoriaus vėžėmis ir taip sumažinama žala pasėliams.



R700i MODELIAI

MODELIAI	TIRPALO BAKAS	SIJOS PLOTIS	SIURBLIO GALINGUMAS	UŽPILDYMO NAŠUMAS
	l	m	l/min.	l/min.
R732i	3200	18-30	750	600
R740i	4000			

RINKITĖS KOMPAKTIŠKĄ MODELĮ, KILKITE Į AUKŠTESNĮ LYGMENĮ

Naujasis kompaktiškas R700i purkštuvas pasižymi produktyvumą keliančiomis didesnių modelių savybėmis.



RŪPESČIŲ NEKELIANTIS PURŠKIMAS

Slėginės tirpalo cirkuliacijos sistema pašalina maišymo poreikį ir sumažina purkštukų užsikimšimo riziką.

„SOLUTION COMMAND“ SISTEMA

Užpildymas, maišymas, purškimas ir plovimas valdomas mygtuko paspaudimu iš traktoriaus kabinos ar su „Solution Command“ sistemos klaviatūra.

VISIŠKA KONTROLĖ

Purkštuvas valdomas ISOBUS sertifikuota intuityvia operatoriaus sąsaja ir valdymo svirtimi.

PAPRASTA PRIEIGA PRIE DUOMENŲ

„MyJohnDeere.com Operations Center“ – visi jūsų R700i purkštuvo duomenys vienoje vietoje.

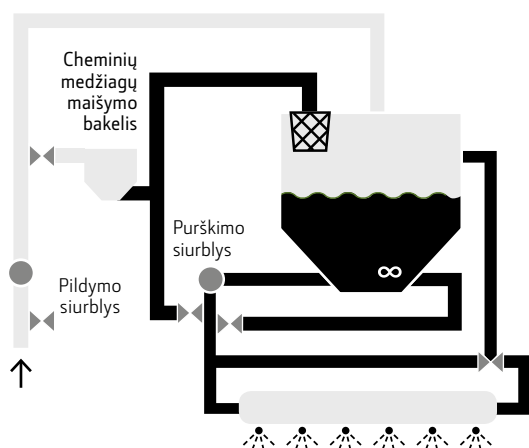
TOLYGUS VAŽIAVIMAS

Paprasta ir techninės priežiūros nereikalaujanti ašies amortizacijos sistema su poliuretanimėmis pagalvėmis užtikrina tolygų riedėjimą tiek dirbant laukuose, tiek važiuojant keliu.

PATOBULINTAS KOMPAKTIŠKAS PURKŠTUVAS

Įsivaizduokite, kad turite geriausias prieinamas įrankius ir technologijas, o darbus atliekate kaip niekad efektyviai. Būtent tai gausite su naujo dizaino R700i purkštuvu.

Mes paėmėme moderniausias technologijas iš mūsų didesnių modelių ir perkėlėme jas į šį kompaktišką purkštuvą, kuris padės įveikti visus šių dienų iššūkius.



Spartus ir tikslus darbas – dar greitesnis užpildymas ir tikslesnis purškimas. Unikali 2 išcentrinė siurblių „PowrSpray™“ sistema užpildo purkštuvą vos per 7 minutes¹ ir suteikia 98 %² normos valdymo tikslumą. Viskas paprasta – tereikia spustelėti mygtuką.

Sutaupykite iki
6 EUR/HA³

SUTAUPYKITE IR APSAUGOKITE

Kiekvieno purkštuko valdymas užtikrina tikslią pasėlių apsaugą. Sunaudokite net iki 5 % mažiau chemikalų – iki 6 Eur už hektarą³. Kartu su „PowrSpray™“ išnaudojamos visos elektroniniu būdu valdomos sistemos galimybės.





DAUGIAU DĖMESIO SAUGUMUI

Mūsų paprasta jungtis, skirta uždarams chemikalų perpilimo sistemoms, užtikrina, kad užpildymo metu neturėtumėte jokio sąlyčio su augalų apsaugos skysčiais. Prireikus užpildyti ar praplauti, paprasčiausiai prijunkite perpilimo sistemą su standartiniu gamintojų naudojamu adapteriu tiesiai prie purkštuvų sistemos.



INTUITYVUS VALDYMAS

Užpildymas, purškimas ar skalavimas mygtuko paspaudimu. Purškimo sistema valdoma naująja valdymo svirtimi iš traktoriaus kabinos arba naująja „Solution Command“ sistema iš operatoriaus darbo vietos.

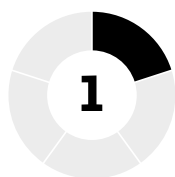
¹ Matuojama neužpildžius purkštuvu.

² 98 % tikslumas nustatytas pagal „JDLink“™ duomenis, lyginant „John Deere Piston Diaphragm“ siurbių sistemą su „John Deere“ 3 colių „PowrSpray“™ sistema. Tai reiškia, kad 98 % laiko taikoma nustatytoji norma.

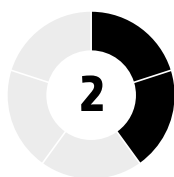
³ Remiantis 500 ha kviečių ūkio duomenimis ir numatomomis 53 €/ha išlaidomis herbicidams ir 65 €/ha fungicidams (5%*118 € = 5,90 €/ha).

KELIAS LINK TOBULUMO

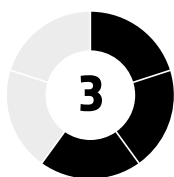
Purškimas yra sudėtingas procesas, kuriame dalyvauja daugybė judančių komponentų. Svarbu, kad kiekvienas veiksmas būtų atliktas preciziškai, nes nuo to priklauso jūsų rezultatai. Kurdami R700i serijos purkštuvus, siekėme pasiūlyti jums sprendimą, su kuriuo galėtumėte sklandžiai ir sėkmingai atlikti savo darbus.



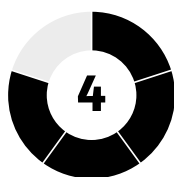
Planavimas



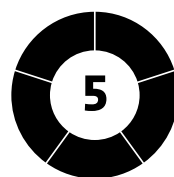
Užpildymas



Transportavimas



Purškimas



Skiedimas ir plovimas

Nuo planavimo ir dokumentavimo iki užpildymo, transportavimo, purškimo, skalavimo ir skiedimo – su R700i modelyje integruotomis technologijomis pasėlių purškimas tampa paprastesnis, saugesnis, tikslesnis ir naudingesnis finansiškai. Sudėtingos technologijos dar niekuomet nebuvo tokios paprastos.







PRODUKTYVUMO PLANAVIMAS

VISO ŪKIO VALDYMAS

„John Deere Operations Center“ – jūsų ūkio valdymo sistema, kurioje kaupiami ir atvaizduojami agronominiai ir žemės ūkio technikos duomenys. Čia akimirksniu gausite visą svarbiausią informaciją, todėl galėsite greitai ir lengvai priimti faktais grįstus sprendimus.



Su „MyJohnDeere.com“ platformoje esančia „Operations Center“ sistema galėsite vienoje vietoje matyti savo žemės ūkio techniką ir laukus. Be to, taip pat galėsite dalytis informacija su savo „John Deere“ įgaliotuoju atstovu, rangovais ar kitais partneriais.

- Padidinkite darbo našumą, taikydami supaprastintas administracinės veiklos procedūras
- Kaip niekad greitai ir paprastai generuokite dokumentus
- Turėkite visų savo padargų duomenis vienoje vietoje
- Dalykitės duomenimis su patikimais partneriais, išlaikydami visišką duomenų kontrolę

PRADĖKITE DARBUS BE PRASTOVŲ

Suplanuokite savo darbus ne sezono metu, kad sezono įkarštyje viskas vyktų sklandžiai. Savo asmeninėje „Operations Center“ paskyroje lengvai kurkite, koreguokite arba ištrinkite sąrankas, pavyzdžiui, klientus, ūkius ar laukus, ribas, automatinio vairavimo linijas ir agregato ar padargo poslinkius.

Prieš pradėdami perkelkite sąrankos duomenis ir žemėlapius į savo 4 kartos valdiklį, o baigus darbus, grąžinkite tiksliojo ūkininkavimo dokumentaciją į „Operations Center“.



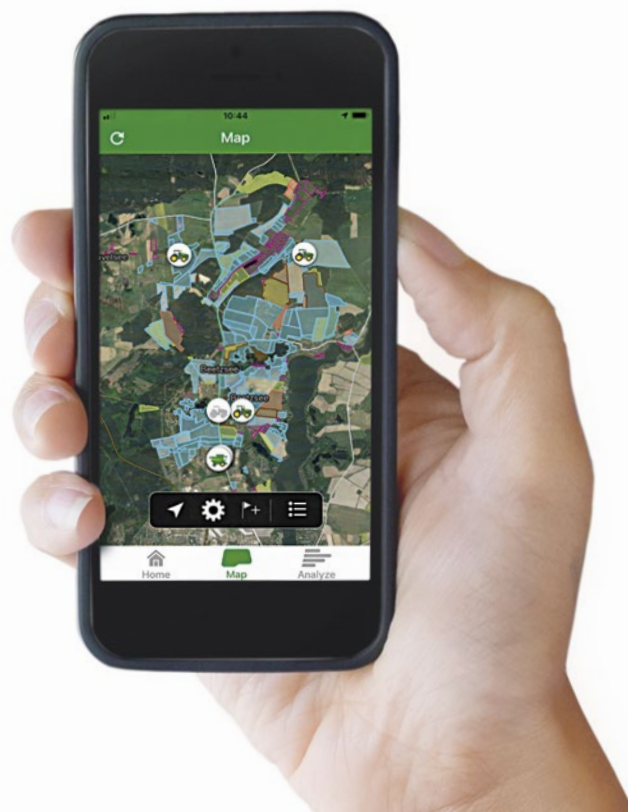
KINTAMA PURŠKIMO NORMA*

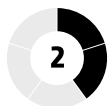
Tereikia įkelti purškimo žemėlapij į 4 kartos valdiklį ir jūs būsite pasirenę naudotis kintamos purškimo normos privalumais! Arba prie monitoriaus prijunkite pasėlių jutiklį.

* Dėl išsamesnės informacijos kreipkitės į „John Deere“ atstovą.

DALYKITĖS FAILAIS AKIMIRKŠNIU

Atlikus užduotį, „Operations Center“ programoje sugeneruojamas dokumentacijos žemėlapis. Kol važiuojate į kitą lauką, galite patogiai nusiųsti šį žemėlapij klientui mobiliuoju telefonu.



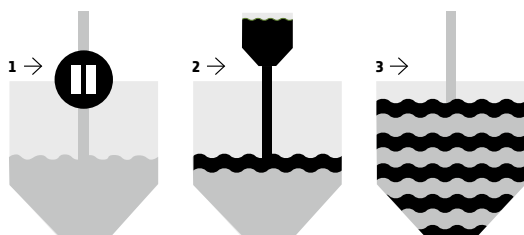


GREITA, SUMANU IR PAPRASTA

UŽPILDYMAS

Su „PowrSpray™“ 4000 litrų baką užpildysite vos per kelias minutes, o su „Active Pause“ funkcija turėsite pakankamai laiko ir švaraus vandens chemikalams sumaišyti ir talpykloms išplauti.

Paprastas ir patogus užpildymas su „PowrSpray™“ sistema. Naujaja „Solution Command“ klaviatūra tiesiog įveskite, kiek skysčio norite pripilti, ir spauskite „Pradėti“. Specialus siurblys nedelsiant pradeda pildyti sistemą iki 600 l/min. greičiu. Norėdami pridėti chemikalų, aktyvinkite „Active Pause“ funkciją. Užpildymas sustabdomas, kad galėtumėte neskubėdami įdėti reikiamų cheminių medžiagų. Švaraus vandens tiekimas nenutraukiamas, todėl, prireikus, galėsite praskalauti talpyklas ar matavimo įrangą. Kai sudėsite reikiamas augalų apsaugos priemones, išjunkite „Active Pause“ funkciją ir 600 l/min. greičiu baikite pildyti baką.



1. Pripilkite vandens iki pusės
2. Įpilkite chemikalų
3. Baikite užpildyti baką



„ACTIVE PAUSE“ FUNKCIJA

Aktyvinus „Active Pause“ funkciją, bako pildymas sustabdomas, tačiau į cheminių medžiagų maišymo bakelį toliau tiekiamas švarus vanduo. Galite ramiai pilti chemines medžiagas ir skalauti talpyklas, nesijaudindami, kad talpa bus perpildyta, kaip tai nutiktų paprastų purkštuvų atveju. Pripylus cheminių medžiagų ir išjungus „Active Pause“ funkciją, greitai pripilamas trūkstamas vandens kiekis.



SVARBIAUSIA – SAUGUMAS

Paprasta jungtis, skirta uždaroms chemikalų perpilimo sistemoms, užtikrina, kad užpildymo metu neturėtumėte jokio sąlyčio su augalų apsaugos skysčiais. Prireikus užpildyti ar praplauti, paprasčiausiai prijunkite perpilimo sistemą su standartiniu gamintojų naudojamu adapteriu tiesiai prie purkštuvų sistemos.

SUMAIŠYMO BAKELIS

Skalavimo purkštukai atskiedžia augalų priežiūros priemones ir tinkamai išplauna sumaišymo bakelį po naudojimo. Prieš patekdamas į tirpalo baką visos cheminės medžiagos filtruojamos pro dangtelyje įrengtą filtrą, kad į purškimui naudojamą tirpalą nepatektų teršalai.





VAŽIAVIMO MALONUMAS

TRANSPORTAVIMAS

Efektyvus transportavimas ir darbas laukuose – R700i modeliai pasižymi žemu svorio centru, vienodu svorio pasiskirstymu ir moderniausia pakabos technologija.

Saugiai pritvirtinus purškimo sijas transportavimo padėtyje, galite transportuoti purkštuvą iki 40 km/val¹ greičiu. Mūsų priežiūros nereikalaujanti dviguba ašies amortizacija sugeria stiprius smūgius ir taip užtikrina saugias važiavimo sąlygas bei tinkamą purkštuvo veikimą vieną sezoną po kito.



¹.Kur leidžiama





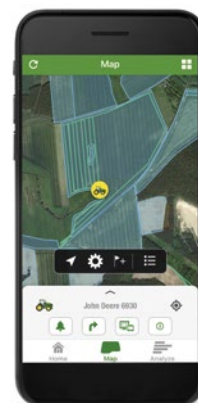
Greitesniam transportavimui kelias būtinas stabilumas. Būtent dėl šios priežasties R700i modelyje suprojektavome žemą svorio centrą. Tai pasiekėme nuleisdami rezervuarą dar žemiau į tvirtą ir gerai subalansuotą važiuoklę. Saugus ir komfortiškas transportavimas iki 40 km/val. greičiu.



Transportavimo metu sijos fiksuojamos ritinėliais, kurie leidžia joms judėti, todėl sugeriami smūgiai ir užtikrinama apsauga nuo įtempių ir pažeidimų.

„OPERATIONS CENTER“ PROGRAMĖLĖ

Galimybė žinoti, kur yra jūsų technika, stebėti kiekvieno dirbamo lauko darbų eigą ir matyti kone realiuoju laiku pateikiamą dokumentavimo informaciją – štai ką jums siūlo „Operations Center“ programėlė.



TIKSLAUS DARBO PRIVALUMAI

TEMPIMO SIJOS IR VAIRAVIMO SISTEMOS

Itin tikslus apsisukimas galulaukėje – sklandesnis vėžių sekimas ir mažesnė žala pasėliams. R700i modeliuose galite rinktis tempimo siją su apatine jungtimi arba universalią tempimo siją. Universalią tempimo siją galima nustatyti į žemą arba aukštą padėtį. Abiejų tipų tempimo sijas galima montuoti kaip fiksuotą arba automatinio vairavimo tempimo siją. Galimi trys proporcinio tempimo sijos valdymo režimai: rankinis, automatinis ir galulaukių. R700i serijos purkštuvai kompaktiški ir manevringi – jų apsisukimo spindulys yra vos 5,15 m.

VISUOMET VAŽIUOJA, KAIP REIKIA

Hidraulinis-proporcinis tempimo sijos valdymas užtikrina, kad posūkių galulaukėse metu purkštovo ratai itin tiksliai sektų traktoriaus galinius ratus. Aktyvinus galulaukių valdymo režimą, vairavimo mechanizmas susiejamas su pagrindine purškimo sistema, todėl posūkio metu purkštuvus seka traktoriaus galinius ratus, o pradėjus purkšti – automatiškai susicentruoja ir nustoja sekti. Paprasta ir efektyvu.

Proporcinis tempimo sijos valdymas užtikrina sklandesnį vėžių sekimą ir mažesnę žalą pasėliams apsisukant galulaukėse.



FIKSUOTOS ARBA REGULIUOJAMOS AŠYS

Fiksuotų ašių tarpvėžės pločiai – nuo 150 iki 225 cm. Slankiašias ašis galima reguliuoti 150-210 cm ribose pagal pasėlių eilių arba technologinių vėžių plotį.



DĖMESYS FUNKCIONALUMUI

VALDIKLIAI IR EKRANAI

Su tinkamu monitoriumi ir valdymo sistema produktyvumas yra garantuotas.



AEF Certified

ISO BUS

- ✓ UT
- ✓ AUX-N
- ✓ TC-BAS
- ✓ TC-GEO
- ✓ TC-SC

VISAPUSIŠKAS VALDYMAS VIENU VALDIKLIU

Laikydami „John Deere“ daugiafunkcę svirtį, turite visišką svarbiausių purkštuvų funkcijų kontrolę. Kartu su „John Deere“ 4240 ar 4640 universaliu monitoriumi ar integruotu 4200 ar 4600 traktoriaus „CommandCenter™“ monitoriumi turite pažangiausią valdymo sistemą rinkoje – vienu mygtuko paspaudimu galite valdyti pagrindinę purškimo sistemą, sekcijas, purškimo sijų funkcijas ar tempimo siją. ISOBUS AUX-N funkcija leidžia valdyti R700i purkštuvus su 6R traktoriuose integruota naująja „CommandPRO™“ svirtimi. Sumanus ir ergonomiškas svirties dizainas leidžia operatoriui dar intuityviau ir tiksliau valdyti purkštuvą. Jūsų traktoriuje jau yra ISOBUS valdymo svirtis ar monitorius? Puiku, nes R700i modeliai suderinami su ISOBUS.

Stebėkite, kurkite
ir valdykite savo
produktyvumą: rinkitės
jums tinkamiausią variantą
iš plataus mūsų integruotų
ar universalių monitorių
asortimento.



PADIDINKITE SAVO PRODUKTYVUMĄ

VALDYMAS VIENU PIRŠTO PALIETIMU

„John Deere“ monitoriai jums padės susidoroti su visais purškimo iššūkiais nekeliant kojos iš kabinos: Visapusiška kontrolė, išsamus dokumentavimas, kintama purškimo norma, visiška purkštuvo kontrolė ir galimybė prijungti iki keturių vaizdo kamerų.

Visuose mūsų 4 kartos monitoriuose įdiegtas patogus valdymas pirštu. O su paprastai pritaikoma ir neįtikėtinai intuityvia naudotojo sąsaja galėsite sukongigūruoti valdiklį pagal savo poreikius. Žinoma, sistema yra sertifikuota ir suderinama su ISOBUS AEF, įskaitant AUX-N funkciją, kuri leis naudotis universalia traktoriaus valdymo svirtimi.



4240 UNIVERSALUS MONITORIUS

Kompaktiškame ir intuityviai valdomame 4240 monitoriuje telpa visos svarbiausios funkcijos. Tai jutiklinis 21 cm (8,4") monitorius su integruota dokumentavimo funkcija ir belaidžio duomenų perdavimo galimybe, įskaitant „AutoSetup“.



4640 UNIVERSALUS MONITORIUS

4640 universalus monitorius turi didesnį ekraną – 26,4 cm (10") – visas 4240 modelio funkcijas ir yra tinkamas naudoti su tiksliojo ūkininkavimo sistemomis, tokiomis kaip „AutoTrac™ Vision“.



NAUJIENA

VAIRAVIMAS BE AUTOMATINIO VAIRAVIMO LINIJŲ

Dirbkite greičiau, nepadarydami didelės žalos pasėliams, ir mėgaukitės automatizuotu vairavimu, net jei laukas buvo apsėtas neformuojant automatinio vairavimo sistemos linijų. „AutoTrac™ Vision“ sistema pasitelkia priekyje tvirtinamą kamerą, kuri net nakties metu atpažįsta bent 10 cm aukščio ankstyvuosius kukurūzus ar javus. Tai vairavimas be automatinio vairavimo linijų – transporto priemonės ratai bus viduryje tarp eilių, siekiant sumažinti žalą pasėliams, kad nenukentėtų derlius.

NUOTOLINĖ PAGALBA OPERATORIUI¹

Jūsų operatoriams reikia greito patarimo čia ir dabar? Su nuotoline prieiga galite nuotoliniu išspręsti mašinos / padargo nustatymo ir kitas problemas, tarsi pats būtumėte kabinoje.



¹ Reikalingas „JDLink™“ telematikos modulis ir galiojanti prenumerata.



TIKSLIAM PURŠKIMUI BŪTINOS STABILIOS SIJOS

PURŠKIMAS

Produktuvumas priklauso nuo tikslumo. O tikslumui būtinos stabilios purškimo sijos. Purškimo tikslumui ir optimaliam skysčio paskirstymui užtikrinti, pradėjome nuo garantuoto purškimo sijų mechaninio stabilizavimo, kurį papildėme pažangiomis pakabos ir geometrijos technologijomis.



STABILI PUSIAUSVYRA

Dėl „Z-bar“ lygiagretainio konstrukcijos užtikrinamas vienodas svorio pasiskirstymas bet kokiame purškimo aukštyje.

SIJOS NUO 18 m iki 30 m

Dvigubo ar trigubo sulankstymo purškimo sijos yra mažo transportinio aukščio, o pusės pločio ar asimetrinio sulankstymo galimybės užtikrina purkštuvo pritaikomumą visų rūšių pasėliams.

SVYRAVIMŲ SLOPINTUVAS

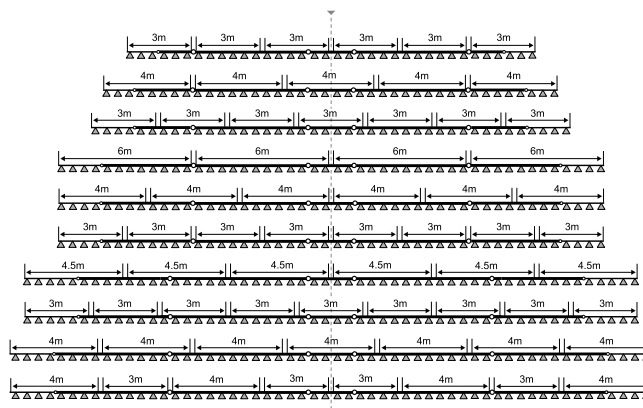
Mūsų nepriklausoma purškimo sijos pakaba kompensuoja abiejų purškimo sijų pusių svyravimus. Tai papildoma funkcija, tačiau primygtinai ją rekomenduojame, jei dirbate sudėtingomis sąlygomis.



DVIGUBO SULANKSTIMO SIJOS 18-28 metrai

	SEKCIJŲ SK.	
18 / 12	6	3-3-3-3-3-3
20 / 12	5	4-4-4-4-4
21 / 12	7	3-3-3-3-3-3-3
24 / 12	4	6-6-6-6
24 / 12	6	4-4-4-4-4-4
24 / 12	8	3-3-3-3-3-3-3-3
27 / 14	6	4,5-4,5-4,5-4,5-4,5-4,5
27 / 14	9	3-3-3-3-3-3-3-3-3
28 / 14	7	4-4-4-4-4-4-4
28 / 14	8	4-3-4-3-3-4-3-4

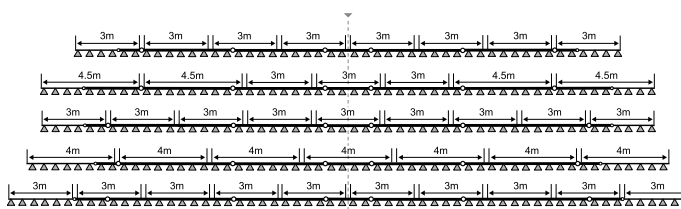
SEKCIJŲ PLOČIAI, m



TRIGUBO SULANKSTIMO SIJOS 24-30 metrų

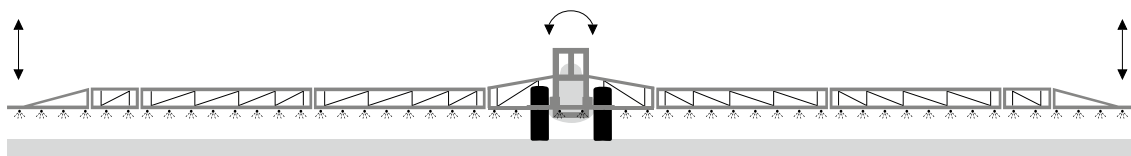
	SEKCIJŲ SK.	
24 / 18	7	3-3-3-3-3-3-3
27 / 18	7	4,5-4,5-3-3-3-4,5-4,5
27 / 21	9	3-3-3-3-3-3-3-3-3
28 / 20	7	4-4-4-4-4-4-4
30 / 21	10	3-3-3-3-3-3-3-3-3-3

SEKCIJŲ PLOČIAI, m





„TerrainControl Pro“ sistema pagal dviejų ar keturių ultragarsinių jutiklių rodmenis automatiškai kontroliuoja sijos pavertimą ir aukštį. Taip išlaikomas tolygus purškimo aukštis, išvengiama lašelių nunešimo pavėjui ir sumažinama operatoriaus patiriama įtampa.



ULTRAGARSINIS SIJŲ LYGINIMAS

„TerrainControl Pro“ sistema su aktyviu aukščio ir pavertimo reguliavimu sukurta tiksliam darbui: jos ultragarsiniai ir IMU (inercijos valdymo sistemos) jutikliai fiksuoja kiekvieną sijos centrinio rėmo pavertimą, pavertimo pakitimus ir pavertimo greičio pokyčius. Tuomet standartinis sijos pavertimo (pakreipimo) cilindras kompensuoja bet kokius sijos pavertimo judesius. Taip užtikrinama, kad važiuoklės judesiai neturėtų įtakos purkštuko aukščiui pasėlių atžvilgiu ir neperduotų judesio į kitą sijos pusę.






AUTOMATIZUOTAS TIKSLUMAS

PURŠKIMAS

Ir taip įspūdingą R700i purkštuvo mechaninį stabilumą dar labiau sustiprina „TerrainControl Pro“ sistema. Šis derinys – viena tiksliausių purškimo platformų, kurias kada nors matėte.

„TERRAINCONTROL PRO“ – VISIŠKAS TIKSLUMAS

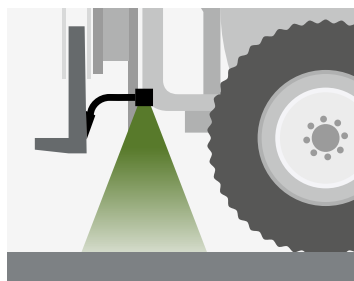
Tolygus purškimas, jokių praleistų zonų ar lašelių nunešimo pavėjui – purškimo sija automatiškai sureguliuojama idealiai aprėpčiai. Integruoti hibridiniai jutikliai vienu metu fiksuoja tiek dirvožemio, tiek pasėlių duomenis, tokius kaip pasėlių aukštis, kad purškimo sija nenusileistų ir neišguldytų pasėlių. Aktyvi centrinio rėmo reguliavimo funkcija kompensuoja netolygius judesius ir neleidžia purškimo sijai nulinkti apsisukant galulaukėse.

 Ultragarinis jutiklis su IMU
(inercijos valdymo sistema)

HIBRIDINIS REŽIMAS



DIRVOŽEMIO REŽIMAS



PASĖLIŲ REŽIMAS



Hibridiniai jutikliai vienu metu stebį ir dirvožemį, ir pasėlius, nustato pasėlių aukštį ir neleidžia purškimo sijai nusileisti, kad neišguldytų pasėlių.

SVARBUS KIEKVIENAS LAŠAS

PURŠKIMAS

R700i serijai svarbiausia našumas. Šiuose modeliuose integrovome technologiją, kuri užtikrina purškimo tikslumą, todėl su vienu baku nupurškite didesnį plotą.

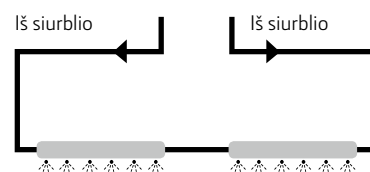


SLĖGINĖS TIRPALO CIRKULIACIJOS SISTEMA

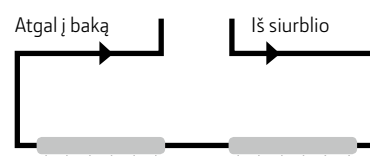
Didelės normos, greitai pradedamas, visiškai sutelktas purškimas: chemikalai visuomet paduodami tiesiai į purkštukus. Cirkuliacija vyksta net ir sustabdžius purškimą. Taip išvengiama nuosėdų ir purkštukų užsikimšimo. Paprastas valymas – užtenka praskalauti purškimo linijas švairiu vandeniu be jokio purškimo.

SLĖGINĖS TIRPALO CIRKULIACIJOS SISTEMA

PURŠKIMAS



CIRKULIACIJA

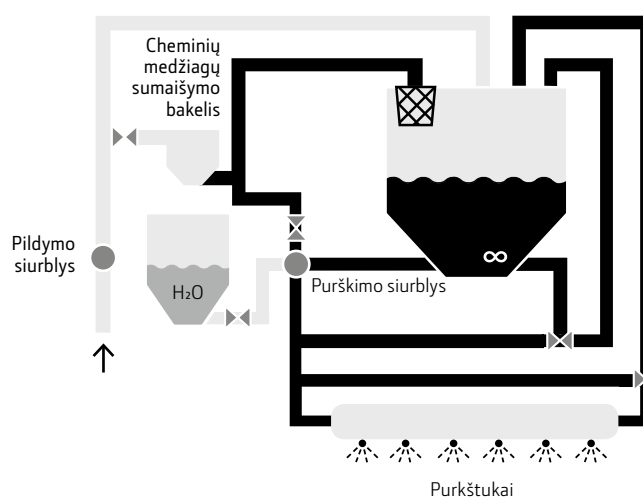


„PowrSpray™“ Tiesioginio purškimo spartos režimas greitai reaguoja į važiavimo greičio pokyčius ar sekcijų perjungimą, todėl išvengiama pasėlių perpurškimo ar nepakankamo nupurškimo. Tai reiškia, kad taikant kintamą purškimo normą, korekcijos atliekamos beveik akimirksniu.



DVIEJŲ KONTŪRŲ KONSTRUKCIJA

Unikalią „PowrSpray™“ sistemą sudaro 2 skysčių kontūrai: purškimo kontūras, varomas 750 l/min. aukšto slėgio purškimo siurbliu, ir visiškai atskiras užpildymo kontūras, varomas 600 l/min. siurbliu, kurio visiškai pakanka sparčiam talpų užpildymui.



- Pirminė slėgio sistema (švarus vanduo)
- Antrinė slėgio sistema (tirpalas)

TIKSLU IR EKONOMIŠKA

Abu siurbliai veikia nepriklausomai nuo traktoriaus variklio greičio, todėl purkšti galima net traktoriaus varikliui dirbant laisvomis apsukomis, o tai reiškia mažesnį triukšmo lygį ir mažesnes degalų sąnaudas. Unikali apsauga nuo sausosios eigos automatiškai išjungia siurblių pasibaigus skysčiams, todėl išvengiama gedimų.

SUTAUPYKITE IR APSAUGOKITE

KIEKVIENO PURKŠTUKO VALDYMAS

Niekuomet nesiliaujame tobulėti. Kiekvieno purkštuko valdymas – tai daug tikslesnis purškimas, mažesnės sąnaudos ir didesnė nauda.



IKI

6 EUR/HA¹

mažesnės chemikalų sąnaudos dėl atskirų purkštukų valdymo galimybės

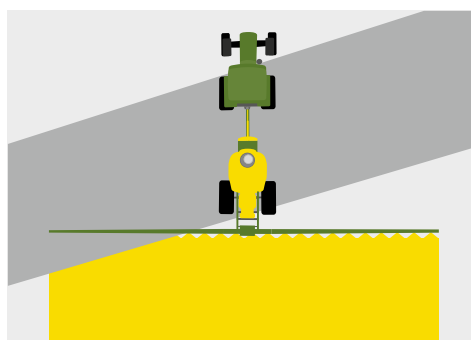
IKI

60 PURKŠTUKŲ

valdomų atskirai, pasitelkiant kiekvieno purkštuko valdymo galimybę

**KIEKVIENO PURKŠTUKO VALDYMAS**

Kiekvieno purkštuko valdymas užtikrina efektyvų pasėlių apsaugos priemonių paskleidimą. Sunaudokite net iki 5 % mažiau chemikalų – sutaupykite iki 6 Eur už hektarą¹. Sistemoje yra 15 laisvai programuojamų sekcijų ir valdoma visiškai elektroniniu būdu. Kartu su „PowrSpray™“ išnaudojamos visos sistemos galimybės.

**KIEKVIENO PURKŠTUKO VALDYMAS**

Naudinga ir jums, ir gamtai Kiekvieno purkštuko valdymas leidžia tiksliau valdyti purškimo procesą ir prisideda prie aplinkos tausojimo.

¹ Remiantis 500 ha kviečių ūkio duomenimis ir numatomomis 53 €/ha išlaidomis herbicidams ir 65 €/ha fungicidams (5%*118 € = 5,90 €/ha)

TIKSLUMO ETALONAS

PURKŠTUKAI

Kartu su mūsų partneriu „Hypro“ sukūrėme platų purkštukų asortimentą visiems purškimo iššūkiams.



Daugiau informacijos apie purkštukus rasite mūsų brošiūroje. Teiraukitės jos atstovybėse.

PASIRINKITE TINKAMIAUSIUS PURKŠTUKUS

Purškimo našumas priklauso nuo naudojamų purkštukų. Renkantis purkštukus, būtina atsižvelgti į purškimo normą, purškiamus pasėlius ir naudojamus produktus. Eksploataciniai parametrai, pavyzdžiui, lašelių nunešimo pavėjui mažinimas, aprėpties lygis, lašelių dydžio ir purškimo kampo santykis, taip pat atlieka svarbų vaidmenį.

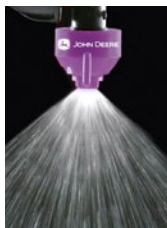
SUNKESNI LAŠELIAI – MAŽESNĖ NUNEŠIMO PAVĖJUI TIKIMYBĖ

Su specialaus dizaino purkštukais efektyviai sumažinama lašelių nunešimo pavėjui problema, nepakenkiant purškimo aprėpties lygiui. Cheminių medžiagų lašeliuose suformuojamos oro kišenėlės. Tokie lašeliai yra didesni ir atsparesni vėjo poveikiui. Susilietę su paviršiumi lašeliai susprogsta ir pasklinda reikiamose vietose. Oro kišelėlės formuojamos ULD, LDA ir GAT modelių purkštukuose.

PLATAUS PURŠKIMO PURKŠTUKAI



**TIESIOS SROVĖS
KERAMINIAI
(STC)**



**ITIN MAŽO
NUNEŠIMO
PAVĖJUI (ULD)
120°**



**PADIDINTO
DIAPAZONO (ER)
110°**



**„GUARDIANAIR
TWIN™“ (GAT)
110°**



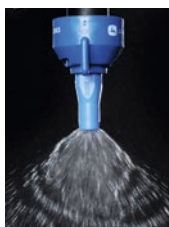
**ITIN MAŽO
NUNEŠIMO
PAVĖJUI SU ORU
(LDA) 110°**



3D 100°



KERAMINIAI PURKŠTUKAI



**ITIN MAŽO
NUNEŠIMO
PAVĖJUI,
KERAMINIAI
(ULDC) 120°**



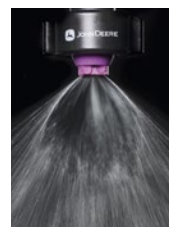
**MAŽO
NUNEŠIMO
PAVĖJUI SU ORU
(LDAC) 120°**



**„GUARDIANAIR
TWIN™“
KERAMINIAI
(GATC) 120°**



**MAŽO
NUNEŠIMO
PAVĖJUI,
KERAMINIAI
(LDC) 90° IR
120°**



**PADIDINTO
DIAPAZONO
KERAMINIAI
(ERC) 120°**



**ASIMETRINIAI,
ITIN MAŽO
NUNEŠIMO
PAVĖJUI,
KERAMINIAI
(AULDC) 120°**



☁ Skystos trąšos

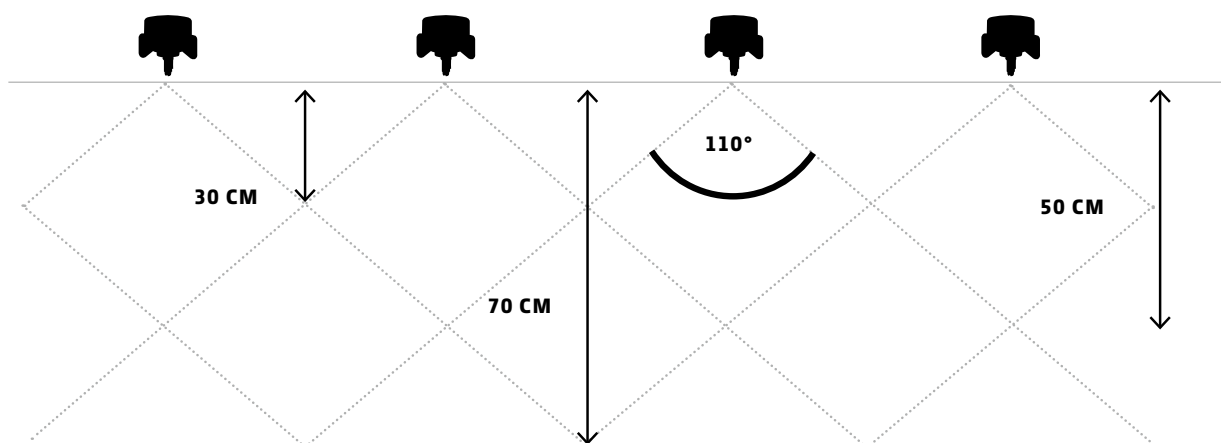
☞ Herbicidai

☞ Augalų augimo reguliatoriai

☞ Fungicidai

☞ Insekticidai

50 cm purškimo sijos aukščiui rinkitės
standartinį 110° purškimo kampą.





PATOGU IR GREITA

PLOVIMAS IR SKIEDIMAS

„AutoDilute“ ir „Continuous Dilute“ programos įjungiamos mygtuko paspaudimu iš kabinos – su R700i skalavimas ir skiedimas vieni juokai.

„AUTODILUTE“

Kiek skalavimo ciklų reikia, kad pasiektumėte reikiamą atskiedimo normą? „AutoDilute“ sistema apskaičiuos tai už jus, atsižvelgdama į skysčio likutį ir nepanaudotą tūrį talpoje. Štai, ką gaunate:

- Patogus skiedimo proceso valdymas iš kabinos
- Plovimo režimas: „AutoDilute“ automatinio skiedimo ir „Continuous Dilute“ nuolatinio skiedimo sistemos
- Įvairios plovimo parinktys
- Greitesnis plovimas – didesnis našumas
- Mažesnė operatoriaus klaidų tikimybė
- Nėra pasėlių pažeidimo ar aplinkos taršos rizikos
- Atitiktis galiojantiems Europos teisiniam ir aplinkosaugos reglamentams



Ir garantuota ramybė: R700i serijos purkštuvus galima įsigyti su integruotomis „AutoDilute“ automatinio skiedimo ir „Continuous Dilute“ nuolatinio skiedimo sistemomis.

PLOVIMO CIKLŲ SKAIČIUOTUVAS

Kartais pakanka paprastos matematikos. „AutoDilute“ plovimo ciklų skaičiuotuvas apskaičiuoja, kiek plovimo ciklų reikia, norint pasiekti reikiamą atskiedimo lygį, o tuomet atliekami keli automatiniai skiedimo, plovimo ir purškimo ciklai, ir sumažinama likusio skysčio koncentracija.



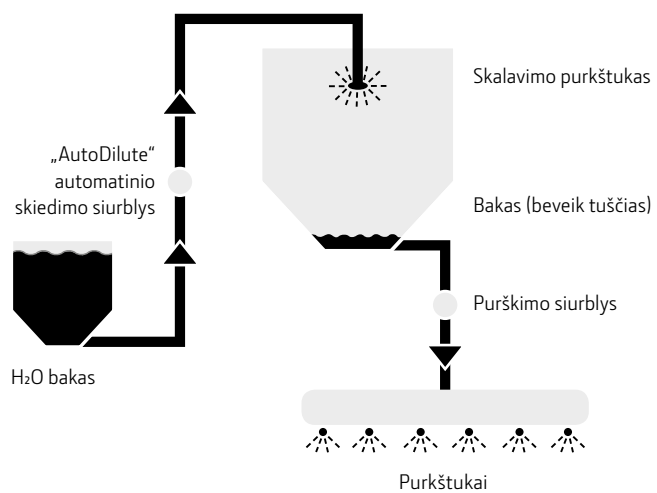


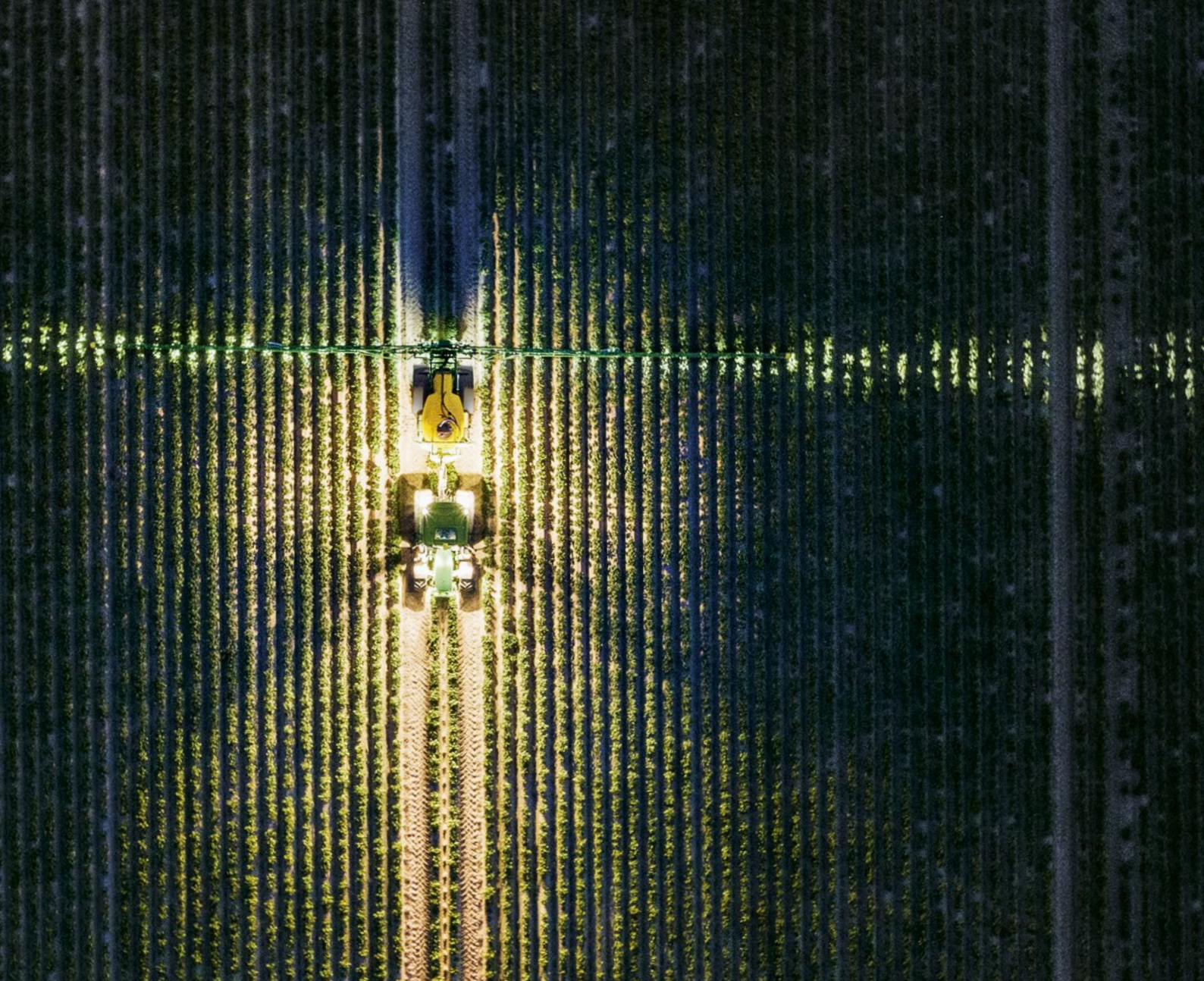
5

„AutoDilute“, „Continuous Dilute“

„CONTINUOUS DILUTE“

Greitas skalavimas tarp purškimų likučiams pašalinti? Ir visa tai neiškeliat kojos iš kabinos? Susipažinkite su nuolatinio skiedimo sistema „Continuous Dilute“. Baigiant purškimą, į tirpalo baką nuolat pilama švaraus vandens, dėl to ženkliai sumažinama tirpalo koncentracija.





IŠSIVALANTIS SLĖGINIS FILTRAS

Purkštuve sumontuotas išsivalančių filtrų komplektas, todėl operatorius gali išplauti filtro dugne susidariusias nuosėdas nenuimant filtro gaubto.



SIJOS GALŲ APSAUGA

Užtikrina purkštukų, purkštukų korpusų ir kitų purškimo sistemos komponentų apsaugą važiuojant lauko pakraščiais ar transportuojant šalia krūmų ir medžių.

PRITAIKYKITE PURKŠTUVĄ SAVO POREIKIAMS

PADARGAI

Atlikite darbus savaip. Su „John Deere“ priedais galite pritaikyti R700i serijos purkštuvą pagal savo poreikius. Teiraukitės atstovo apie jums prieinamas galimybes.

PURŠKIMO SIJOS LED APŠVIETIMAS

Purškiate naktimis? Su šiuo apšvietimo sprendimu geriau matomas purškimas, taip pat apšviečiama zona aplink purškimo siją, todėl operatorius lengviau pastebi kliūtis.

„EDGE™“ PURKŠTUKO LAIKIKLIS

„Edge™“ purkštukų laikikliai sumontuoti purškimo sijos galuose ir turi antgalius, neleidžiančius purkšti už pasėlių ribų. Galimi dviejų tipų kraštinio purkštuko laikikliai, kontroliuojami rankiniu, elektriniu arba pneumaticiniu būdu, kartu su purkštukų stovais.





JUMS NAUDINGOS PASLAUGOS

„FARMSIGHT™ SERVICES“

Su „FarmSight™ Services“ paketu ne tik būsite tikri, kad jūsų technika tinkamai veiks viso sezono metu, bet jau nuo pirmos dienos pastebėsite didesnio našumo ir papildomų darbo valandų teikiamą naudą.

Prikabinę savo R700i serijos purkštuvą prie „John Deere“ traktoriaus, turinčio „JDLink™“ telematikos modulį ir prenumeratą, gausite prieigą prie modernių skaitmeninių nuotolinės pagalbos priemonių. Pasitelkiant šias priemones, „John Deere“ atstovybė galės jums pasiūlyti visą aktyvių ir jūsų poreikiams pritaikytų paslaugų spektrą. Teiraukitės „John Deere“ atstovo apie jums prieinamus „FarmSight™ Services“ paslaugų paketus.

„FARMSIGHT™ SERVICES“ PASLAUGŲ PAKETAI

VERTĖ	„FARMSIGHT™ SERVICES“ PASLAUGOS	SELECT	PREMIUM
🎓 Mokymai	1 „John Deere Operations Center“ pristatymas	■	■
🎓 Mokymai	2 Technikos valdymo mokymai	■	■
📄 Našumas	3 Sąrankos pagalba / optimizavimo vizitas	■	■
☑️ Darbo laikas	4 Sezoninė konsultacija telefonu	■	■
☑️ Darbo laikas	5 Expert Check ir paruošimas žiemos sezonui	■	■
☑️ Darbo laikas	6 Paruošimas darbų sezonui ir programinės įrangos naujinimas	■	■
📄 Našumas	7 Oficialus purkštuvo bandymas	■	■
🎓 Mokymai	8 Dokumentavimas ir „MyJohnDeere.com“ paskyros sąranka	–	■

„EXPERT CHECK“ IR PARUOŠIMAS ŽIEMOS SEZONUI

Pasibaigus sezonui, atliksime kruopščią purkštuvu patikrą, kad jis patikimai dirbtų kito sezono metu. Išsamios techninės patikros metu purkštuvus paruošiamas žiemos sezonui ir apsaugomas nuo šalčio poveikio.



1 | „JOHN DEERE OPERATIONS CENTER“ PRISTATYMAS

Naujas būdas sumažinti darbo biuro apimtį ir lengviau valdyti jūsų verslą. Apima valandos trukmės mokymus artimiausioje atstovybėje.

2 | TECHNIKOS VALDYMO MOKYMAI

Pirmaisiais metais gausite individualius operatoriaus mokymus atstovybėje. Mokymų metu aptarsime svarbiausias su purkštuvu našumu susijusias funkcijas ir paaiškinsime, kaip jas naudoti, kad optimizuotumėte savo darbą. Kitais metais galėsite pasirinkti pakartotinius mokymus arba kitus mūsų atstovybėse siūlomus kursus.

3 | SĄRANKOS PAGALBA / OPTIMIZAVIMO VIZITAS

Per vienos valandos trukmės vizitą mūsų specialistas atliks nuodugnią praktinę jūsų kombaino patikrą realiomis sąlygomis. Taip pat užtikrinsime visišką integruotų technologijų, tokių kaip „Section Control“ ir programų valdymo, išnaudojimą.

4 | SEZONINĖ KONSULTACIJA TELEFONU

Eksplatuojant techniką iškils klausimų bei iššūkių. Skambinkite mums ir mes padėsime išspręsti jūsų problemas bei atsakysime į klausimus (darbo valandomis), kad pasiektumėte optimalų produktyvumą.

5 | „EXPERT CHECK“ IR PARUOŠIMAS ŽIEMOS SEZONUI

Expert Check – tai kruopštus jūsų traktoriaus patikrinimas, kurį jūsų ūkyje atliks mūsų patyręs sertifikuotas specialistas. Specialistas, vadovaudamasis unikaliu „John Deere“ apžiūros kontroliniu sąrašu, atliks išsamią jūsų žemės ūkio technikos apžiūrą ir patars, ką daryti, kad kitą sezoną technika dirbtų maksimaliu pajėgumu. Purkštuvus taip pat paruošiamas žiemos sezonui – išvalomas, nusausinamas ir užpildomas antifrizu.

6 | PARUOŠIMAS DARBŲ SEZONUI IR PROGRAMINĖS ĮRANGOS NAUJINIMAS

Jūsų purkštuvus paruošiamas darbų sezonui, įskaitant naujausią programinę įrangą, kad technika dirbtų maksimaliu pajėgumu.

7 | OFICIALUS PURKŠTUVO BANDYMAS

Užtikrinsime, kad jūsų purkštuvus atitiktų EN ISO 16122 standarto reikalavimus ir kitus nacionalinius reikalavimus, tokius kaip NSTS, SKL ir JKI.

8 | DOKUMENTAVIMAS IR „MYJOHNDEERE.COM“ PASKYROS SĄRANKA

Individualūs mūsų specialistų vykdomi mokymai. Pirmaisiais metais susipažinsite su pradine dokumentų rengimo sistemos sąranka ir gausite vienos valandos trukmės individualius sistemos mokymus savo ūkyje. Išmoksitė greičiau įvesti duomenis ir sudaryti tikslesnius dokumentus. Kitais metais galėsite rinktis panašius mokymus pas save ūkyje arba nuotolinę konsultaciją telefonu.

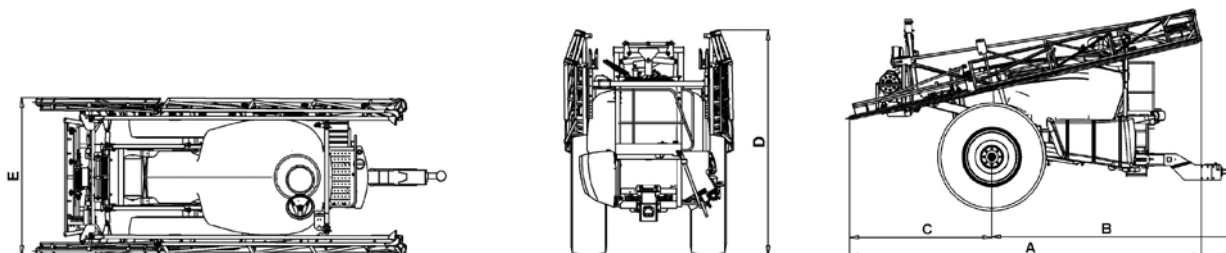


SPECIFIKACIJOS

	R732i	R740i
Nominali bako talpa, l	3200	4000
Faktinis bako turinio kiekis, l	3360	4200
Plovimo bakas, l	400	400
Rankų plovimo bakas, l	20	20
ISOBUS (9 kontaktų „Deutsch“ jungtis)	Standartas	Standartas
Purkštuvų valdymas daugiafunkce svirtimi (vairasvirte)	Pasirenkama	Pasirenkama
„PowrSpray™“ hidrauliniai purškimo siurbliai (2 col.)	Standartas	Standartas
Min. ir maks. purškimo slėgis, barai	1-8	1-8
Sumaišymo bakelio talpa, l	55	55
Išcentrinio užpildymo siurblio našumas, 600 l/min.	Standartas	Standartas
Prošvaista po ašimi, cm ³	65-75	65-75
Poliuretaninė dvigubos ašies amortizacija	Standartas	Standartas
Tarpvėžės plotis, cm	150-225	150-225
Drabužių spintelė	Standartas	Standartas
Proporcinio valdymo tempimo sija su apatine ar viršutine jungtimi	Pasirenkama	Pasirenkama
Hidraulinės sistemos alyvos filtras	Standartas	Standartas
Darbo žibintai (halogeniniai arba LED)	Pasirenkama	Pasirenkama
„SOLUTION COMMAND“ SISTEMA		
Elektriniai vožtuvai ² , reguliuojami klaviatūra operatoriaus pulte ar kabinoje sumontuotu monitoriumi	Standartas	Standartas
Laisvai programuojama automatinė bako užpildymo sistema su integruotu atbuliniu vožtuvu, neleidžiančiu atsirasti atgaliniam srautui	Standartas	Standartas
Skaitmeninis bako lygio jutiklis, kurio ekrane detalai rodomi duomenys	Standartas	Standartas
Automatinis maišymo intensyvumas ir įjungimo bei išjungimo valdymas pagal bako lygį (laisvai programuojamas)	Standartas	Standartas
Perpildymo apsauga, kai pildo purkštuvų siurbliai	Standartas	Standartas
Purškimo greičio valdymas slėgio ir srauto jutikliu	Standartas	Standartas
Daugiaciklė likučių išvalymo valdymo sistema („Auto Dilute“) yra standartinė su nurodytais purškimo sijos plovimo režimais, sistemos plovimas, automatinis laipsniškas skiedimas ir pastovūs skiedimo bei plovimo ciklai	Standartas	Standartas
Kryžminis srauto tikrinimas (nustato purkštukų dėvėjimąsi, purškimo sistemos užsikimimą ar blogai suprogramuotą purkštuko dydį)	Standartas	Standartas
Automatinis mažo srauto aptikimo sistemos purškimo normos jutiklio parinkimas: jei srautas viršija srauto daviklio matavimo ribas, valdymą perima slėgio jutiklis	Standartas	Standartas
Purkštuvų chemikalų maišytuvo bunkeryje	Standartas	Standartas
Operatoriaus vietos apšvietimas (LED)	Pasirenkama	Pasirenkama
SVORIAI³		
Bendras svoris, tuščio, kg	3650	3700
Bendras svoris, pilno, kg	7250	8100
PADANGŲ DYDŽIAI⁴		
Padangos, montuojamos ant visiškai suvirintų ratlankių (10 varžtų); sumontuotos gamintojo pasirinktos padangos	Yra	Yra
270/95R48	Yra	Yra
300/95R46	Yra	Yra
340/85R48	Yra	Yra
420/85R38	Yra	Yra
480/70R38	Yra	Yra
520/70R38	Yra	Yra

PURŠKIMO SIJOS IR HIDRAULIKA	R700i
Purškimo sijos aukščių diapazonas, cm ¹	48-224
Purškimo sijos medžiaga	Plienas
Rutuliniai guoliai sukimosi ir tepimo taškuose	Standartas
Nerūdijančio plieno purškimo linijos su sparčiojo sujungimo movomis	Standartas
3 krypčių purškimo sijos galų apsauga	Standartas
„Z-bar“ lygiagrečiai konstrukcija, hidraulinis aukščio valdymas su azoto slėgio akumuliatoriaus amortizacija ir hidraulinis transportavimo užraktas	Standartas
Centrinis rėmas su vertikalia ir horizontalia purškimo sijos amortizacija bei švytuoklės fiksuojamais (apsauga nuo svyravimų)	Standartas
Centrinis rėmas su nepriklausoma vertikaliąja ir horizontaliąja sijos amortizacija ir švytuoklės užraktu (stūmoklinė nuo svyravimų sauganti sistema)	Pasirenkama
Sijos amortizatorių komplektas purškimui kalvotose vietose	Pasirenkama
Elektrohidraulinis purškimo sijos sulankstymo, aukščio ir pakreipimo valdymas, įskaitant hidraulinės alyvos filtrą, su automatinio centravimo funkcija ir sijos padėties indikatoriumi monitoriuje (faktinės ar nustatytos padėties) ir pasirenkama vairuojamoji ašis	Standartas
Traktoriaus hidraulinės sistemos reikalavimai	Apkrovos jutimo hidraulika
Hidraulinio srauto reikalavimai visada priklauso nuo pasirinktų funkcijų. Minimalių traktoriaus hidraulinės alyvos srauto reikalavimų su visomis parinktimis nurodymas, l/min	110
Slėginės cirkuliacijos purškimo sistema, cheminės medžiagos visuomet paduodamos iki pat purkštukų	Standartas
Sekcijų valdymas paruoštas darbui	Standartas
Kiekvieno purkštuko valdymas	Pasirenkama

R700i SERIJOS PURŠKIMO SIJA			MATMENYS (cm) ⁵				
DVIGUBO SULANKSTYMO SIJOS	SEKCIJŲ SKAIČIUS	SEKCIJŲ PLOČIAI, m	A	B	C	D	E
18 / 12 m	6	3-3-3-3-3-3	555	258	198	324	255
20 / 12 m	6	4-4-4-4-4-4	555	258	198	324	255
21 / 12 m	7	3-3-3-3-3-3-3	555	258	198	324	255
24 / 12 m	8	3-3-3-3-3-3-3-3	610	258	246	324	255
27 / 14 m	6	4,5-4,5-4,5-4,5-4,5-4,5	646	258	246	350-400	255
27 / 14 m	9	3-3-3-3-3-3-3-3-3	646	258	246	350-400	255
28 / 14 m	7	4-4-4-4-4-4-4-4	696	258	246	350-400	255
28 / 14 m	8	3-4-4-3-3-4-4-3	696	258	246	350-400	255
TRIGUBO SULANKSTYMO PURŠKIMO SIJOS	SEKCIJŲ SKAIČIUS	SEKCIJŲ PLOČIAI, m					
24 / 18 m	8	3-3-3-3-3-3-3-3	456	258	198	318	300
27 / 18 m	7	4,5-4,5-3-3-3-4,5-4,5	456	258	298	318	300
27 / 21 m	9	3-3-3-3-3-3-3-3-3	550	258	292	318	300
28 / 20 m	7	4-4-4-4-4-4-4-4	510	258	243	318	300
30 / 21 m	10	3-3-3-3-3-3-3-3-3-3	550	258	292	318	300



¹ Priklausomai nuo įmontuotų padangų ir purškimo sijos.

² Galimas avarinis valdymo vožtuvas.

³ Visi svoriai yra apytikriai (su bazine įranga ir 24/12 m purškimo sija).

⁴ Pasirenkamas padangos dydis priklauso nuo mašinos tipo bei ašies apkrovos.

⁵ Visi matmenys yra apytikriai su 270/95R48 padangomis. Bendras mašinos aukštis priklauso nuo to, kaip sureguliuotos sijos.

NOTHING RUNS LIKE A DEERE™

„John Deere“ įmonių grupė ir jos atstovybių tinklas siekia kuo geriau aptarnauti savo klientus. Nesiliaujame investuoti į technologijas, mokymus, įrangą, reikalingą tam, kad padėtume jums dirbti kiek įmanoma našiau. Jau daugiau nei 180 metų gaminame žemės ūkio techniką ir žinome, kad dirbti kartu yra geriau.



48 - 2910



UAB „DOJUS agro“
Prekybos ir aptarnavimo centras
Juodonių k., Babtų sen., LT-54336 Kauno r. sav.
Tel. 8~37 750 260, faks. 8~37 750 261
www.dojusagro.lt www.johndeere.lt
info@dojusagro.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, kreipkitės į jūsų vietinį atstovą. Kompanija „John Deere“ pasilieka teisę keisti šiame vadove aprašytas produktų specifikacijas ir dizainą, be išankstinio perspėjimo. Žalios ir geltonos spalvų schema, šoliuojantį elnią vaizduojantis logotipas ir JOHN DEERE žodinis ženklas yra patentuoti Deere & Company prekiniai ženklai.