

M900 / M900i PRIKABINAMI PURKŠTUVAI



4400, 5200, 6200 litrų



TIESIOG IDEALUS



Kokybiškas darbas, aukščiausias patikimumo lygis ir žemiausios įmanomos darbo sąnaudos – štai ko turėtumėte reikalauti iš savo naujo purkštuvo; kaip tik tai ir gausite įsigiję M900 / M900i serijos purkštuvą. Jį lengva naudoti, jis tiksliai purškia, tad aukštas darbo kokybės lygis garantuotas. Jo konstrukcijoje panaudoti populiariojo R900i elementai, tad garantuojame, kad galėsite dirbti patikimai, be prastovų. Efektyviai veikiantis agregatas iki minimumo sumažins veiklos sąnaudas, o pasirinkę reikiamas M900 / M900i specifikacijas, priderinsite jį Jūsų operacijoms.

Ar auginate javus, ar specifinius pasėlius – visada galėsite efektyviai sukongigūruoti savo idealų M900 / M900i serijos purkštuvą ir puikiai pritaikyti jį savo operacijoms. Nieko daugiau ir nieko mažiau, tik tai ko reikia, – jokių perteklinių įmantrybių. Tokia tad filosofija slypi už mūsų naujojo M900 / M900i prikabinamo purkštuvo.



Turinys

Įvadas.....	2
Kartu – geriau.....	4
Viskas apie purkštuvą6	
Važiuklė ir bakas	8
Purškimo ciklas.....	10
Dokumentavimas	12
Užpildymas	14
Transportavimas	16
Sijos	18
Purškimas.....	20
Plovimas ir skiedimas	22
Įmtuvai ir ekranai	24
Specifikacijos.....	26

Tai puikus pagalbininkas, sukurtas sėkmingos R900i serijos pagrindu: didelis bakas ir tvirta važiuklė operacijų stabilumui užtikrinti. Visi rankiniai valdikliai ir reguliatoriai optimizuoti taip, kad purkštuvą būtų lengva valdyti ir prižiūrėti. Be to, tai naujas „John Deere“ kokybės ir patikimumo standartas.

KOKYBĘ
GARANTUOJANTI
PARTNERYSTĖ:
TIESIOG TOKS
GYVENIMO
BŪDAS



Kiekviena sėkminga partnerystė paremta pasitikėjimu ir supratimu.

„John Deere“ pasitikėjimas išreiškiamas jau legenda tapusia kokybe ir technikos patikimumu, novatorišku mūsų patogių sistemų veiksmingumu bei atstovybių teikiama skrupulinga pagalba. Mes taip pat puikiai žinome, ko Jums reikia, kad galėtumėte pasiekti ir išlaikyti savo darbo sėkmę: įrangos, kuri būtų suprojektuota ir sukonstruota taip, kad lauke dirbtų nepriekaištingai, pagalbos tinklo, kuris padėtų mažinti prastovų laiką, ir įrodyto ekonomiškumo.

Dalydamiesi šiuo unikaliu pasitikėjimu ir supratimu patvirtiname, kad kartu – geriau.



Galite dirbti ilgiau

Mažiau prastovų laukuose ar kelyje prilygsta produktyvumui, kurio tikėtės. Stengiamės, kad Jūsų darbas vyktų sklandžiai, tad pirmenybę teikiame veiksmingiems naujiems sprendimams kurti. Siekiame, kad būtų kuo mažiau technikos prastovų. „John Deere“ dalių logistikos infrastruktūrą sudaro visiškai integruotas dalių paskirstymo centrų tinklas, besidriekiantis nuo Jungtinės Karalystės iki Rusijos. Mūsų originalių dalių tiekimas ir montavimas niekada dar nebuvo toks greitas ir paprastas. Paklauskite artimiausio „John Deere“ atstovo – jis yra mūsų komandos dalis nuolat pasirengęs padėti Jums.

MINIMALIOS

PRASTOVOS



NEĮKAINOJAMAS

NAŠUMAS

MINIMALIOS

VEIKLOS SĄNAUDOS



Neprilygstamas našumas

Mums technikos našumas reiškia daugiau nei vien tik jos galią. Jis taip pat reiškia tikslų pasėlių apsaugai skirtų sąnaudų kontroliavimą, didžiausią įmanomą produktyvumą bei profesionalumą. Mūsų purkštuvai sukurti ir pagaminti tam tikslui įkurtoje gamykloje Europoje, todėl galite neabejoti, kad mūsų technikos kokybė užtikrins Jūsų darbo kokybę.

Eksplotavimo išlaidų mažinimas

Visi žinome, kad taupymas kokybės sąskaita ilgai gali brangiai atsieiti. O „John Deere“ mašinos būtent ir yra sukurtos naudoti ilgai. Kokybė, kuria mes garsėjame, tikrai apsimoka. Ji pasireiškia įspūdingu patikimumu ir ilgaamžiškumu, mažesnėmis eksploatacijos sąnaudomis ir mažesniu priežiūros poreikiu. Visa tai prisideda prie didesnės liekamosios, vadinasi, ir geresnės perpardavimo vertės.



„BoomGuard“
pakabos sistema užtikrina sklandžią sijos eigą kelyje ar lauke.

Unikali judama konstrukcija leidžia sijoms išsilyginti

- Mažinanti vibraciją pakabos sistema sušvelnina smūgius į sijas
- Amortizavimo sistema skirta sklandžiai sulankstyti sijas
- Stabilus, simetriškas sijų sulankstymas



Genialumas paprastume

Ar taip gali būti? Spręsti Jums.

Niekas geriau už jus nežino, kiek išmaniųjų valdymo funkcijų jums reikia. Todėl sukūrėme M900 / M900i serijos prikabinamuosius purkštuvus. Turėdami galimybę pasirinkti labiausiai jūsų darbus atitinkančias specifikacijas, galite būti tikri, kad neinvestuojate į bereikalingas funkcijas. Tačiau visada bus naudojama ta pati laiko patikrinta važiuoklė, bakas ir kiti pagrindiniai R900i serijos elementai.

- Išplėstiniai inovatyvūs sprendimai suteikia tikslumo ir sumažina sąnaudas
- 12 V elektros jungtis ar traktoriaus ISOBUS lizdas
- GPS sekcijų valdymo paruošimas
- „BoomTrac“ automatika (purškimo sijos išlyginimas ir aukščio kontrolė)
- GTV ar hidraulinio siurblio pavara
- „TwinSelect“ purkštukų sistema (modeliui M900i – tai pasirenkama funkcija)
- Rankinis arba automatinis pildymas ir skiedimas
- Nepriylgstamas sijos stabilumas ir ilgaamžiškumas, iki 40 metrų
- Darbo žibintai užtikrina geresnį produktyvumą dirbant naktį, LED žibintai naudojami versijose, kuriose integruota ISOBUS sistema
- 2 x 280 l/min siurblio talpa, 250 l/min srautas į sijas purškimo metu
- Švaraus vandens bakas – 620 l
- „John Deere“ kokybė ir aptarnavimas



1

Hidraulinio siurblio pavara (pasirinktinai)

Siurbliai su hidrauline pavara labiau priklausomi nuo traktoriaus sūkių. Įrengta apsauga nuo per didelio greičio saugo siurblių nuo pažeidimų.

2

Važiuoklė:

Visa važiuoklė sukonstruota specialiai šiam darbui. Pagrindinio rėmo svarbiausia dalis yra įstrižinė konstrukcija centrinėje sekcijoje, kuri geriau sugeria smūgius.

3

„PowrFill“ chemikalų sumaišymo bakelis.

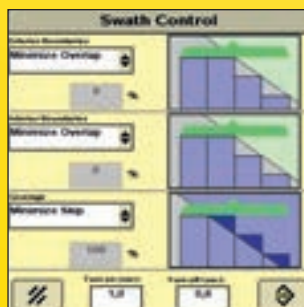
Šis specialiai sukonstruotas chemikalų sumaišymo bakelis greitai, tiksliai ir saugiai užpildo dideles talpas. Galingas purkštuvus greitai įsiurbia augalų apsaugos chemikalus, apribodamas putų susidarymo riziką.

4

Užpildymas ir skalavimas:

Galimybė rinktis rankinę ar pusiau automatinę sistemą.

„BoomTrac“ sistema pagerina purškimo tikslumą bei paskirstymą ir sumažina lašelių nunešimą pavėjui. Jums dirbant ji automatiškai reguliuoja sijos pakreipimą ir aukštį. Ji ypač naudinga nuokalnėse ir nelygiuose laukuose, taip pat apsisukant galulaukėse.



Sekcijų valdymo sistema stubinamai sumažina purškimo sąnaudas dėl mažesnių peršokimų ar juostų persidengimų. Kai įvažiuojate ar išvažiuojate iš nustatyto ploto, ši GPS pagrindu veikianti sistema automatiškai įjungia ar išjungia sijos sekcijas.



5 „ProRoad“ sistema:

Dviguba ašies pakaba su priežiūros nereikalaujančiais poliuretano pagalvėmis. Nesvarbu, pilnas ar tuščias purkštukas, važiavimas keliu ar lauku yra sklandus ir stabilus.

6 Dvigubo ir trigubo lenkimo sijos: Galite rinktis iš plataus sijų, pasižyminčių „John Deere“ patvirtintu stabilumu, asortimento. Sijų plotis siekia 40 m. Purškimo siurblių našumas – 2x 280 l/min, srauto trikdžių galimybė sumažinta iki minimumo. 250 l/min sijoje.

7 „AutoDilute“ sistema (pasirenkama): Ši automatinė kelių ciklų skalavimo programa ir likučių šalinimo valdymo sistema turi automatinį laipsnišką arba nuolatinį likučių skiedimą.

8 „TwinSelect“ purkštukų valdymas iš kabinos padeda taupyti brangų laiką kai prireikia keisti purkštukus

PUIKUS STABILUMAS: TEISINGAS SPRENDIMAS



Bako talpa, kurios reikia

Galime pasiūlyti trijų skirtingų dydžių bakus (4 400 l, 5 200 l ir 6 200 l talpos), todėl labai paprasta nustatyti, kuris M900 arba M900i serijos modelis tiktų Jūsų darbui. Abu variantai atitinka tuos pačius griežtus standartus.

Pagaminti iš tvirto ir patvaraus polietileno, suprojektuoti taip, kad galima naudoti ilgai ir neiškyla problemų. Dėl lygios, suapvalintos

formos chemikalai puikiai išmaišomi, baką nesunku valyti (tiek iš vidaus, tiek iš išorės). Gili tirpalo rinktuvė ir staus nuolydžio dugnas palengvina ištuštinimą (net ir šlaituose). Nėra jokių pertvarų ar nepasiekiamų kampų, kurie trikdytų tirpalo tekėjimą, išmaišymą ar sumaišymą; išorinė skysčio lygio indikacijos sistema yra standartinė, su skaitmeninių rodmenų galimybe.



Kuo žemesnis svorio centras, tuo geriau išlaikoma pusiausvyra. Nesvarbu, ar bakas yra tuščias ar pilnas, važiuojate keliu ir lauku, M900 / M900i serijos modeliai sukurti taip, kad užtikrintų pusiausvyrą, manevringumą, tikslumą ir transportavimą. Netgi šlaituose!

Bakas įrengtas važiuoklės apačioje, įmontuotas tvirto pagrindinio rėmo viduje, o tai suteikia M900 / M900i serijos modeliams labai žemą svorio centrą. Dėl to ir tolygaus svorio paskirstymo mašina išlieka stabili, nepriklausomai nuo sijos padėties. Tvirta važiuoklės konstrukcija apriboja rėmo nuovargio tikimybę.

Pasirinktinė vairuojama ašis leidžia koreguoti agregato eigą šlaituose ir veikia kaip vėžių sekimo sistema galulaukėse, todėl mažiau žalojami pasėliai, o agregatą galima valdyti rankiniu ar automatišku būdu.

- Siauros konstrukcijos tempimo sija ir viena ašis leis daryti staigesnius posūkius
- Reguliuojamo aukščio kilpinė vilkimo jungtis
- Integruota hidraulinė stovėjimo svirtis
- „ProRoad“ dviguba ašies pakaba tikslesniam purškimui



Kad būtų sklandus valdymas, mes įrengėme standartinį, proporcingą hidraulinį vairavimą. Jį galima kontroliuoti rankiniu būdu bei automatiškai arba kontroliuoti per GPS / GLONASS kartu su sekcijų valdymo sistema.

DAUGIAREŽIMIS VALDYMAS

Pasirinkite rankinį valdymą, kai įvažiuojate į laukus ar važiuojate atbuline eiga posūkiuose, arba automatinį, kad nuolat būtų sekamos vėžės. HMS suaktyvina valdymą, kai nepurškiate galulaukėje. Kad būtų sklandus valdymas, mes įrengėme standartinį, proporcingą hidraulinį vairavimą.



TIKSLUS PURŠKIMAS: PAPRASTA KAIP 1, 2, 3

Kai reikia veiksmingai apsaugoti augalus, laikas ir technologija tampa tokie svarbūs, kaip teisingų chemikalų parinkimas.

R900i pagrindu pagaminti M900 ir M900i purkštuvai gali užtikrinti įspūdingą produktyvumą kiekviename purškimo cikle. Pildymo ir transportavimo, purškimo, plovimo ir skiedimo planavimas palengvina purškimą, jis tampa kur kas tikslesnis, tuo pačiu ir pelningesnis. Su pasirenkamu „GreenStar 3“ ekranu, įrengtu M900i serijos modeliuose, vykdomas dokumentavimas. M900 / M900i atitinka visus europinius teisinius ir aplinkosaugos reikalavimus.

KONTROLIUOKITE SAVO IŠLAIDAS

Pasirinkite iš plataus „John Deere“ ryšio sistemų asortimento. Jos suteikia skirtingą tikslumo lygį ir padidina produktyvumą. Jūsų įgaliotasis atstovas padės išsirinkti pačias efektyviausias ir veiksmingiausias priemones, atitinkančias konkrečius Jūsų poreikius.

ŠTAI KELIOS IŠ SIŪLOMŲ GALIMYBIŲ:

- **MyJohnDeere.com:** Žemės ūkiui skirtoje interneto svetainėje galėsite planuoti, vykdyti ir prižiūrėti savo verslą; ir visa tai galite atlikti būdami vienoje vietoje.
- **Dokumentavimas:** vienu pelės spustelėjimu rasite viską, ko reikia, kad tenkintumėte teisinius bei žemės ūkio subsidijoms ir pasėlių susekamumui keliamus reikalavimus.
- **Belaidžio duomenų perkėlimo sistema:** Pabaigus darbus laukuose, tokie duomenys, kaip derliaus kiekis ar taikyti žemėlapiai, automatiškai perkeliama į žemės ūkio interneto portalą MyJohnDeere.com.
- **Nuotolinė prieiga prie monitoriaus:** jūs arba jūsų įgaliotasis „John Deere“ atstovas gali greitai pasiūlyti, kaip nustatyti bei valdyti agregatą, ir taip optimizuoti operatoriaus ir technikos darbo efektyvumą.

DOKUMENTAVIMAS > 1

UŽPILDYMAS > 2

TRANSPORTAVIMAS > 3

PURŠKIMAS > 4

PLOVIMAS IR SKIEDIMAS > 5



DOKUMENTAVIMAS: SVARBIAUSIA – PASIRENGIMAS

Įrengus pasirenkamą „GreenStar 3 2630“ jutiklinį ekraną, Jūsų M900i serijos modelis padidins produktyvumą per visą augalų apsaugos ciklą – nuo dokumentavimo parengimo ir bako užpildymo iki transportavimo, purškimo ir plovimo.

Tinkamas dokumentavimas suteikia tvirtą pagrindą visam Jūsų darbui. Vadovaudamiesi tinkamais duomenimis, galite kurti purškimo žemėlapius ir kiekvieną sezoną dirbti produktyviau.

Nuo paprasto rankinio valdymo iki naujoviškų „John Deere“ sprendimų – galite sureguliuoti M900i serijos modelį pagal savo darbo poreikius.

Inovatyvių sprendimų komplektas „i-Solutions“, įdiegtas M900i serijos modelyje, gali palengvinti kiekvieną Jūsų darbo planavimo aspektą ir duomenų įrašymą. Visa reikalinga informacija apie augalų apsaugą automatiškai surenkama Jums dirbant. Galite ją perkelti į savo asmeninį kompiuterį arba atspausdinti kabinoje esančiu spausdintuvu (pasirinktinai).

Priklausomai nuo Jūsų darbų srauto poreikių, galite naudotis darbalaukio programine įranga iš „John Deere“ partnerio Europoje. Specialus bendradarbiavimo modelis užtikrina, kad programinė įranga bus puikiai pritaikyta Jūsų poreikiams.



Kai tik suprasite, kiek laiko ir pastangų sutaupėte atlikdami administracinį darbą ir planavimą, stebėsitės, kaip iki šiol vertėtės be „i-Solutions“.

Spręskite patys, kas geriau.



**PURŠKIMO NORMOS IR ŽEMĖLAPIAI
DUOMENŲ ĮKĖLIMAS REALIU LAIKU
PERKĖLIMAS IR ANALIZĖ**



„FIELD DOC“ SISTEMA

Ši realaus laiko dokumentavimo programinė įranga automatiškai įrašo visas operacijas, o vėliau leidžia perkelti jas į jūsų MyJohnDeere.com paskyrą, kad galėtumėte analizuoti.

Atminkite: šiems GPS įrankiams reikia „GreenStar 2630“ ekrano ir „StarFire“ imtuvo. Daugiau informacijos Jums suteiks įgaliotasis atstovas.



PURŠKIMO ŽEMĖLAPIO SUDARYMO PROGRAMA (REKOMENDUOJAMA KARTOGRAFIJA)

Reikalingos skirtingos purškimo normos? Jokių problemų: tiesiog sukurkite rekomenduojamus naudojimo žemėlapius savo personaliniu kompiuteriu, importuokite juos į „GreenStar 3 2630“ ekraną savo kabinoje ir pirmyn. Arba prijunkite pasėlių jutiklį prie „GreenStar 3 2630“ monitoriaus”

Daugiau informacijos Jums suteiks „John Deere“ atstovas!

BAKO UŽPILDYMO SKAIČIUOTUVAS

Kitą kartą, kai planuosite darbus, pamirškite pieštukus ir popierius. Bako užpildymo skaičiuotuvas Jums nurodys, kiek chemikalų reikia visam darbui, kiekvieno bako užpildymui arba daliniam užpildymui, kuris reikalingas darbui užbaigti.

Viskas, ką reikia padaryti, tai įvesti pagrindinius duomenis, pvz., lauko dydį, purškimo normą, naudojamus augalų apsaugos chemikalus, tada nustatyti mišinį. Bako užpildymo skaičiuotuvas visa kita padarys per kelias sekundes – automatiškai ir be klaidų. Kadangi skaičiavimai pagrįsti realaus laiko duomenimis, įrašytais purškiant, nešvaistomas laikas ir chemikalai!



UŽPILDYMAS: LENGVA VALDYTI

Šis darbas dar niekada nebuvo toks paprastas ir patogus. Ergonomiškoje operatoriaus darbo vietoje įrengtos didelės vožtuvų rankenos, mažinančios klaidų tikimybę ir taupančios brangų laiką nustatant mašiną. Pasirenkami inovatyvūs „i-Solutions“ sprendimai pagreitina, supaprastina ir suteikia tikslumo užpildant, purškiant ir skalaujant. Nuo atgalinio srauto saugo standartinis vienpusis vožtuvas. Šie protingi sprendimai saugo aplinką nuo taršos darbo vietoje ir cheminių medžiagų išsiliejimo. Šalia vožtuvo įrengtas „PowrFill“ cheminių medžiagų sumaišymo bakelis, purkštuvai ir spintelė drabužiams. Filtrai ir žarnų jungtys įrengti taip, kad dirbti būtų lengviau.

- Tvirti rankiniai vožtuvai
- Greitesnis užpildymas per 3" pildymo žarnų jungtis
- Savisiurbiai siurbiai
- Perdavimo vožtuvas, 2", skirtas skalavimo baką greitai užpildyti vandeniu, „Ecomatic“ jungtis (pasirinktinai)
- Automatinio užpildymo ir skiedimo daugiacyklė nuosėdų valdymo sistema (pasirinktinai)





„POWRFILL“ CHEMIKALŲ SUMAIŠYMO BAKELIS

Pildymas dar niekada nebuvo toks greitas ir paprastas. „PowrFill“ cheminių medžiagų sumaišymo bakelis gali sumaišyti didelius kiekius per trumpiausią įmanomą laiką. Per galingą purkštuvą pasėlius apsaugančios cheminės medžiagos greitai patenka į baką, todėl sumažinama putojimo rizika. Spintelė drabužiams ir integruotas švaraus vandens bakelis su kraneliu.

- Ekscentrinio sukimosi plovimo purkštuką galima pasirinkti prie komplektacijos
- Gali būti valdomas tiek kaire, tiek dešine ranka
- Ant cheminių medžiagų sumaišymo bako dangtelio pritvirtinta plovimo galvutė, todėl vidų išvalyti bus kur kas paprasčiau



PASIRŪPINKITE ŠVARĄ

Užpildę nusiplaukite rankas atskirame plovimo bake, kuriame telpa 20 l švaraus vandens.



TEBŪNIE TVARKA

Standartinė daiktų spintelė idealiai tinka reikalingiems daiktams pasidėti, įskaitant ir atsarginius drabužius.



„**BoomGuard**“: svarbiausia purkštuvo dalis yra purškimo sijos, kurias būtina apsaugoti tiek dirbant laukuose tiek transportuojant.

„**BoomGuard**“ sistema iki minimumo sumažina vibraciją, koks bebūtų nelygus važiavimas. Slėgio veikiami akumulatoriai keliant siją suteikia papildomą elastingumą, o specialūs transportavimo ritinėliai atsargiai, bet tvirtai apjuosia siją. Kad būtų ilgesnė sijos eksploatacija ir mažesnė sugadinimo rizika.

1

3

Transportavimas: greitis ir patikimumas

Žemai esantis svorio centras ir tolygus svorio paskirstymas idealiai pagerina M900 ir M900i serijos modelių važiavimo keliu ypatybes.

Net su pilnu baku galite saugiai ir lengvai vilkti purkštuvą ir tada, kai greitis siekia 40 km/h*.



*Kur leidžiama

„PROROAD“ TILTO AMORTIZACIJA

Smūgiai ir vibracija kenkia ir operatoriui, ir technikai. Dviguba tilto amortizacija, kurios tvirtų poliuretano pagalvių nereikia prižiūrėti, sugeria smūgius dirbant tiek kelyje, tiek laukuose. Sūkio momentams atspari važiuokle iki minimumo sumažina medžiagų nuovargį. Tad su M900 ar M900i serijos modeliais galėsite dirbti metai iš metų.

- Daugiau komforto
- Malonesnis važiavimas
- Didesnis purškimo tikslumas
- Apačia suprojektuota taip, kad važiuojant nepažeistų pasėlių





Žema konstrukcija: Žemas svorio centras ir lygus svorio paskirstymas užtikrina saugų, lengvą valdymą važiuojant iki 40 km/h greičiu *.

2



„ProRoad“ pakabos sistema užtikrina sklandžią sijos eigą kelyje ar lauke. Didesnis komfortas, didesnis purškimo tikslumas bei ilgesnė purkštuvo eksploatacija.

3

GREITAS IR LENGVAS TRANSPORTAVIMAS

TVIRTAS IR PATIKIMAS

IKI 40 KM/H*



*Kur leidžiama

4



Reikiamam sukabinimui su traktoriumi reikalingas K-80 rutulinis prikabinimo įtaisas. Kompaktiška vilkties konstrukcija pritaikyta staigiems posūkiams ir tolygiai važiuoti galulaukėse.

5



Chemikalų saugykla. Papildomam produktyvumui kelyje, chemikalai saugiai saugomi 200 l užrakinamoje saugykloje.

SIJOS: DIDELIS TIKSLUMAS, MAŽI NUOSTOLIAI

Tikslus purškimas priklauso nuo sijos stabilumo, o „John Deere“ sijos garsėja savo stabilumu ir tvirtumu. Galite rinktis iš plataus dvigubo ir trigubo lenkimo sijų asortimento; visoms joms būdinga kokybė, užtikrinanti patikimą ir tikslų darbą daugybę metų.

TIKSLUMAS PRASIEDA NUO SIJOS STABILUMO

Tiesioginės nestabilios sijos pasekmės: pereikvojama cheminių medžiagų ir gaunamas mažesnis derlius. Visos „John Deere“ sijos išsiskiria stabilumu ir savybėmis, reikalingomis purškimo tikslumui. Kai yra tikslumas, tada mažėja nuostoliai ir didėja produktyvumas.

- Centrinė švytuoklė sijoms išlyginti
- „BoomGuard“ pokrypius minimizuojanti amortizacija mažina dėvėjimąsi
- Eigos galo amortizavimas sijos lenkimo cilindruose

- Tvirti rutuliniai šarnyrai su tepimo taškais užtikrina ilgesnę sijos eksploataciją
- Patikima slėgio cirkuliacijos sistema užtikrina cheminių medžiagų srautą iš karto, kai tik įjungiamas
- Purškimo sijos vertikalioji ir horizontalioji išjungimo sistema
- Nerūdijančiojo plieno purškimo sistemos su greitomis jungtimis

Dvigubo sulankstymo sija valdoma per hidraulinius išvadus ar elektrohidraulinę sistemą. Elektrohidraulinis valdymas reikalingas trigubo sulankstymo ir kintamosios geometrijos sijoms.





Purškimo sija (M952 / M952i / M962 / M962i)

Dvigubo sulankstymo sijos 24–30 metrai	Sekcijų skaičius	Sekcijų pločiai, m	
24 / 12 m	4	6-6-6-6	
24 / 12 m	6	4-4-4-4-4-4	
24 / 12 m	8	3-3-3-3-3-3-3-3	
27 / 15 m	9	3-3-3-3-3-3-3-3-3	
28 / 14 m	7	4-4-4-4-4-4-4	
28 / 14 m	8	3-4-4-3-3-4-4-3	
30 / 15 m	9	3-4,5-3-3-3-3-3-4,5-3	

Trigubo sulankstymo sijos 27–40 metrai

Trigubo sulankstymo sijos 27–40 metrai	Sekcijų skaičius	Sekcijų pločiai, m	
27 / 18 m	7	4,5-4,5-3-3-3-4,5-4,5	
27 / 21 m	9	3-3-3-3-3-3-3-3-3	
28 / 20 m	7	4-4-4-4-4-4-4	
30 / 21 m	9	4,5-3-3-3-3-3-3-4,5	
32/21 m	8	4-4-4-4-4-4-4-4	
33 / 21 m	9	3-3-4,5-4,5-3-4,5-4,5-3-3	
33 / 21 m	11	3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3	
36 / 24 m	9	4-4-4-4-4-4-4-4-4	
36 / 24 m	12	3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3	
39 / 27 m	9	4,5-4,5-4,5-4,5-3-4,5-4,5-4,5-4,5	
39 / 27 m	13	3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3	
40 / 27 m	13	3,5-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3,5	

DAUGIAFUNKCĖ VALDYMO SVIRTIS

Visos svarbios ir purškimo metu dažnai naudojamos funkcijos yra valdomos daugiafunkcė svirtimi: pagrindinis įjungimas / išjungimas, purškimo sijų sekcijų valdymas, sijos aukštis, sijų pakreipimas, kintama geometrija, sijų sulankstymas ir „BoomTrac“ sistemos įjungimas.



* Visos sijos su žiedine cirkuliacija, slėgine cirkuliacija arba purkštukų valdymu iš kabinos

PURŠKIMAS: TIKSLUS VEIKIMAS

4

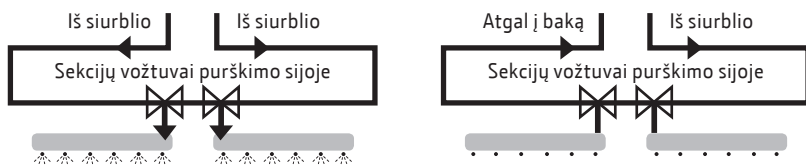
M900 ir M900i serijos modeliai taupo kiekvieną chemikalų lašą nepalikdami vietos jokiems atsitiktinumams. „John Deere“ technologijos padeda operatoriams nupurkšti didesnį lauko plotą su vienu baku mišinio.

PADIDINKITE GALIĄ

Atliekant užpildymo procesą, veikia ir 2 x 280 l/min savisiurbiai siurbliai, kurie perduoda skystį į reikiamą vietą taip sumažindami galimą srovės sutrikdymo galimybę. Priklausomai nuo dydžio ir purkštukų kiekio, sijoje galima išlaikyti maksimalų 250 l/min srautą ir taip pagerinti proceso tolygumą bei našumą.

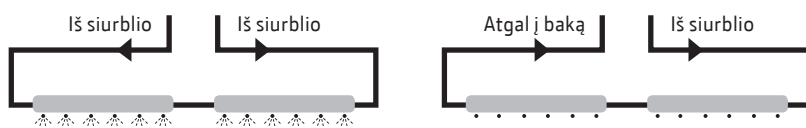
ŽIEDINĖ CIRKULIACIJA

Ši paprasta, tvirta sistema prieš purškimo pradžią leidžia užpildyti sistemą chemikalais iki pat sekcijų vožtuvų purškimo sijoje.



SLĖGIO CIRKULIACIJA

Ši sistema prieš purškimo pradžią cirkuliuoja chemikalus iki pat purkštukų. Purškimo režimu skystis patenka iš abiejų pusių į purškimo sistemą ir užtikrina tolygų slėgį bei pastovią purškimo normą.



„TWINSELECT“

Pakeisti purkštukus dėl oro sąlygų ar pereiti nuo chemikalų purškimo prie trąšų paprasta, nes tereikia paspausti mygtuką „TwinSelect“. Ši nauja funkcija leidžia sutaupyti laiko, lanksčiau dirbti ir padeda kasdien nupurkšti daugiau hektarų.

TIKSLUMAS

Tvirta „Z-bar“ lygiagretainio konstrukcija užtikrina vienodą aukščio reguliavimo greitį ir galinės pusės prošvaisą. Sijos aukščio valdymas ar pasirinktina „BoomTrac“ sistema padeda pradėti purkšti reikiamame aukštyje, todėl purškalas puikiai paskirstomas. „BoomGuard“ absorbuoja vertikalius ir horizontalius judesius ir riboja pokrypius, svyravimus ir sukimąsi.



„John Deere“ sekcijų valymas
Automatinis sekcijų valdymas
„GreenStar SprayerPro“ sistema perima visą sijos sekcijų valdymą, automatiškai jas įjungia ir išjungia, kai išvažiuojate iš nustatytų plotų arba į juos įvažiuojate bei galulaukėse. (Galulaukių valdymą palaiko tik „GreenStar 3 2630“ ekranas)

Net su mažiau patyrusiais operatoriais bei pleišto formos laukuose ji sumažina peršokimus ar juostų persidengimą, taigi ir sąnaudas chemikalams.



PUIKUS TIKSLUMAS

TIKSLI KONTROLĖ

ITIN PRODUKTYVUS



„BoomTrac“ (pasirenkama su M900i)

Automatiškai valdo sijos pakreipimą ir purškimo sijos aukštį virš augalų ar galulaukėse. Tai reiškia, kad dar vienu dalyku reikės rūpintis mažiau, ypač nuokalnėse ar nelygiuose laukuose.



Kintamos normos taikymas pagal žemėlapi

Skirtingoms lauko zonoms reikia skirtingo kiekio chemikalų. Ši technologija leidžia iš anksto nustatyti normas naudojant rekomenduojamus žemėlapius, kuriuos galite paruošti savo kompiuteriu. Tada lauke Jūsų purkštukas pats reguliuojasi realiu laiku, o operatorius gali laisvai skirti dėmesį kokybei ir produktyvumui. Programinė įranga, kurios reikia kintamoms normoms taikyti laukuose, iš anksto įkelta „GreenStar 3 2630“ ekrane.



„John Deere“ purkštukai

Purkštukas – svarbiausia purkštuko dalis, tad apsimoka naudoti geriausius purkštukus. Plačiame „John Deere“ purkštukų asortimente rasite kintamo slėgio, skystų trąšų ir naujausius mažo lašelių nunešimo pavėjui purkštukus su oru. Optimaliam purškimui sudėtingomis sąlygomis skirti lenktai purškiantys purkštukai padeda skysčiui geriau įsiskverbti aplink augalo stiebą ar lapus. Gali atrodyti sunku pasirinkti tinkamą purkštuką jūsų sąlygoms. Jūsų „John Deere“ atstovas turi pakankamai žinių, patirties ir priemonių, kad padėtų jums priimti tinkamą sprendimą.

PLOVIMAS IR SKIEDIMAS: „ŠVARUS“ PASIRINKIMAS

Galite greitai bei veiksmingai išplauti baką ir atskiesti mišinį patogiai įsitaisę kabinoje. Paprasčiausiai pasirinkite norimą programą „GreenStar“ ekrane, o tada mašina atliks visą darbą.

Visos sistemos atitinka visus ES teisės aktų reikalavimus ir užtikrina, kad net mažiau patyrę operatoriai visada pasiektų gerų rezultatų.

Viskas, kas susiję su M900 ir M900i serijomis, sukonstruota siekiant modernizuoti plovimo ir skiedimo procedūras. Suapvalintas bakas neturi srautą trikdančių kampų ir pertvarų, todėl pasirinkus slėgio cirkuliacijos sistemą, galima išvalyti viską iki pat sijos vožtuvų ar purškimo linijų nepatiriant nuostolių.





SKALAVIMAS IŠ KABINOS

PAPRASTA IR EFEKTYVU

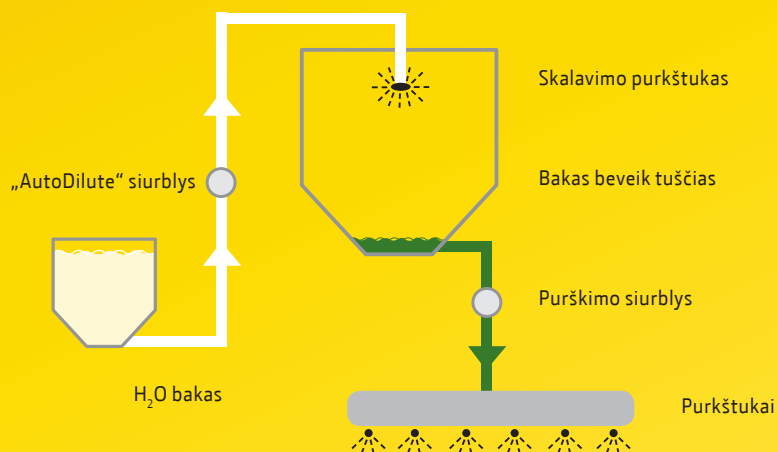
JOKIŲ KLAIĐŲ

„AutoDilute“ sistema

Ši pasirenkama sistema apskaičiuoja, kiek švaraus vandens ir kiek ciklų reikės, kad pasiektumėte duotą skiedimo faktorių. Sistema įvertina visą nepašalinamą ir likusį skysčio turinį.

„AutoDilute“ nustatymai atitinka visus ES teisės aktų reikalavimus ir užtikrina, kad net mažiau patyrę operatoriai visada pasiektų gerų rezultatų.

- Visą skiedimo procesą galite patogiai valdyti iš kabinos.
- 2 režimai: „AutoDilute“ arba „ContinuousDilute“
- Greitesnis plovimas – didesnis produktyvumas.
- Mažiau operatoriaus klaidų



PURKŠTUVO PRITAIKYMAS JŪSŲ POREIKIAMS: NEGALI BŪTI NIEKO PAPRASČIAU

VALDYMO MONITORIUS 1100

Šis spalvotas 4,3 colių monitorius padeda paprastai rankiniu būdu valdyti purkštuvą naudojant įprastą 12 voltų jungtį.

- Slinkties ratukas (paprastam naršymui)
- IP 65 apsauga nuo drėgmės

	ISOBUS		Sekcijų valdymas	Pusiautomatinis pildymas	Mano „John Deere“
1100 modelio įrenginio ekranas					
Monitoriaus „GreenStar 2 1800“ ekranas	X		X*	X	
Monitoriaus „GreenStar 3 2630“ ekranas	X	X	X	X	X
„Command Center 3“ monitorius	X		X*	X	
„Command Center 4 4100“ monitorius	X				
„Command Center 4 4600“ monitorius:	X		X	X	

* Tik su „John Deere“ įranga

„GREENSTAR 2 1800“ MONITORIUS

Universalus funkcionalumas, visapusiško nustatymo, realių lauko vaizdų bei ISOBUS padargų valdymo? Pasižiūrėkite iš arčiau į mūsų „GreenStar 2 1800“ ekraną!

- 7 colių spalvotų mygtukų ekranas
- Paprastas naudoti naršymo ratukas.
- Suderinamumas su ISOBUS (virtualus terminalas)
- „John Deere“ dokumentavimo pagrindai
- Suderinamumas su „GreenStar Lightbar“, ATU 200, „AutoTrac“ valdikliu ir integruota „AutoTrac“ sistema.
- „GreenStar SprayerPro“ galimybė
- Suderinama su M900 (be ISOBUS) ir M900i (su ISOBUS)
- suderinama su imtuvais „StarFire 300“ ir „StarFire 3000“





KRAŠTINIO PURKŠTUKO LAIKIKLIAI

turėtų būti išdėstyti purškimo sijos gale ir įmontuoti su kraštiniu purškimo antgaliu, kad nepurkštumėte už lauko ribų. Yra du kraštinių purkštukų laikiklio tipai: rankinis ir elektrinis.

INTEGRUOTAS AUKŠTO SLĖGIO PLAUTUVAS

Šis 100 barų aukšto slėgio plautuvai efektyviai valo ir purkštuvą, ir sijas laukuose. Hidrauliškai valdomas, komplektuojamas su 16 m žarna, žarnų vyniojimo būgnu ir purškimo pistoletu.

IŠSIVALANTIS SLĖGINIS FILTRAS

Išsivalančių filtrų komplektas suteikia operatoriui galimybę neišimant filtro gaubto išplauti nuosėdas, kurios gali susirinkti slėginio filtro korpuse.

HIDRAULINĖ SIURBLIO PAVARA

Atsisakykite GTV veleno su mūsų hidraulinio siurblio pavara: lengviau prijungti prie traktoriaus, mažiau priežiūros, siurblio apsauga.

UŽDARA CHEMIKALŲ PERKĖLIMO ECOMATIC SISTEMA

Purkštuve gali būti įrengta uždara chemikalų perkrovimo ir užpildymo sistema, skirta naudoti didesniuose daugkartinio pildymo konteineriuose, kad būtų lengviau perpilti agrochemikalus.

Kad būtų lengviau perkelti chemikalus, naudojama uždara chemikalų perkėlimo sistema ECOMATIC.

„GREENSTAR 3 2630“ MONITORIUS

Augant Jūsų verslui, didėja ir iššūkiai. „GreenStar 3 2630“ – ateities ekranas. Šis spalvotas jutiklinis ekranas suteikia galimybę stebėti ir valdyti visus inovatyvius sprendimus, kuriuos naudojate „John Deere“ traktoriuje, kombaine ar purkštuve.

- Valdymo ir pažangaus valdymo sistemos
- Dokumentavimas ir normų valdymas
- Pažangios ISOBUS galimybės (pvz., „John Deere“ sekcijų valdymas)
- Automatinis padargų aptikimas
- Nuostabus 26 cm jutiklinis ekranas su video funkcija
- Atliekamo darbo stebėjimas
- USB jungtis duomenims perduoti
- Budėjimo režimas, naudojamas važiuojant keliu ar tamsiuoju paros laiku

PURŠKIMO SIJOS PAKABA KALVOTIEMS LAUKAMS*

Siekiant pagerinti purškimo sijos eigą esant didesniam veikimo greičiui arba dirbant kalvotoje vietovėje, galima naudoti specialų komplektą.

„STARFIRE 3000“ IMTUVAS

Šis pažangus imtuvas dirba vienišai su GPS ir GLONASS palydovų duomenimis, visais tikslumo lygiais ir visais „John Deere“ valdymo monitoriais. Nuo lygiagrečiojo vairavimo sistemos rankinio nustatymo iki „AutoTrac“ integruotos automatino valdymo sistemos, „StarFire 3000“ augs kartu su Jūsų verslu metų metais.

- Patobulintas atsparumas šešėliams
- Patikimumas bet kioje vietovėje
- Spartesnis duomenų gavimas iš palydovo
- 3D vietovės kompensavimo modulis



Techninė specifikacija

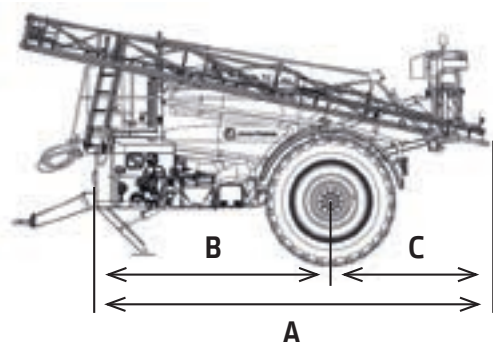
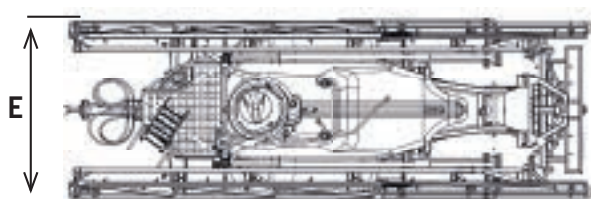
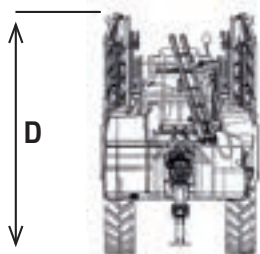
R900 SERIJOS PURKŠTUVAUS – SPECIFIKACIJOS	M944	M952	M962	M944i	M952i	M962i
Vardinė bako talpa, l	4 400	5 200	6 200	4 400	5 200	6 200
Faktinė bako talpa, l	4 620	5 460	6 510	4 620	5 460	6 510
Plovimo bakas, l	620 (nominali)	620 (nominali)	620 (nominali)	620 (nominali)	620 (nominali)	620 (nominali)
Rankų plovimo bakas, l	18	18	18	18	18	18
12 V „Cobo“ jungtis	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra
ISOBUS	netaikoma	netaikoma	netaikoma	Yra	Yra	Yra
Purkštuvu valdymas daugiafunkce svirtimi (vairasvirte)	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra
1100 modelio įrenginio ekranas	Yra	Yra	Yra	netaikoma	netaikoma	netaikoma
„GreenStar 1800“ ekranas	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga
„GreenStar 2630“ ekranas	netaikoma	netaikoma	netaikoma	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama
Saviurbiai, stūmokliniai, diafragminiai purkštuvu siurbliai	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra
Siurblio talpa, 2 x 280 l/min (maks. 250 l/min sijoje)	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra
GTV siurblio pavara	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra
Hidraulinė siurblio pavara	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama
Purškimo slėgis min. – maks., bar	1–8	1–8	1–8	1–8	1–8	1–8
„PowrFill“ chemikalų sumaišymo bakelio talpa, kūgio formos 50 l	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga
Prošvaisa po ašimi, m	0,7–0,9	0,7–0,9	0,7–0,9	0,7–0,9	0,7–0,9	0,7–0,9
„ProRoad“ sistemos poliuretalinė dviguba ašies pakaba	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra
Tarpvėžės plotis, cm	180–225	180–225	180–225	180–225	180–225	180–225
Drabužiams laikyti skirta spintelė	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga
Uždara cheminių medžiagų saugojimo talpykla su užraktu	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama
Pasirenkamas valdymas vairu su proporcinės hidraulikos valdymo galulaukėse sistema, mažiausias posūkio spindulys, m*	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama
„BoomTrac“ sistema leidžia automatiškai valdyti sijos pakreipimą ir aukštį, taip pat turi galulaukių valdymą	netaikoma	netaikoma	netaikoma	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama
Apatinės trauklės sujungimas (aukštis reguliuojamas)	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra

* Priklauso nuo vėžių pločio ir pasirinktų padangų

TIRPALO SISTEMOS SPECIFIKACIJOS	M944	M952	M962	M944i	M952i	M962i
Rankiniu būdu valdomi vožtuvai	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra
Automatinio bako užpildymo sistema (laisvai programuojama) su elektriniais vožtuvais, apsauga nuo perpildymo, daugiacyklo nuosėdų valdymo sistema („Auto Dilute“)	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama
integruotas atgalinio srauto kontrolinis vožtuvas įsiurbimo dalyje saugo nuo atgalinio srauto	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra	Yra
Skaitmeninis bako lygio daviklis su detaliais rodmenimis ekrane	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama
Automatinio maišymo įjungimo / išjungimo valdymas pagal bako lygį (laisvai programuojamas)	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama
Purškimo normos reguliavimas bei srauto daviklis	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga
Kryžminis srauto tikrinimas (nustato purkštukų dėvėjimąsi, purškimo sistemos užsikimšimą ar blogai suprogramuotą purkštuko dydį)	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga
Numatymo faktorius programinėje įrangoje užtikrina koncentruotą paleidimą įjungiant galulaukėje sekcijas	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga
Pradedant purškimą kampuose, „Start Delay“ sistemos slėgio reguliatorius užtikrina pakankamą dozavimą	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga
Mažo srauto nustatymo automatinis purškimo normos daviklio parinkimas, jei srauto nematuoja srauto daviklis, valdymą perima slėgio daviklis.	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga
Slėgio reguliatoriaus standartinis nustatymas neleidžia perdozuoti pradedant purškimą po bako užpildymo	Pasirenkama	Pasirenkama	Pasirenkama	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga	Pagrindinė įranga

SVORIAI*	M944/M944i	M952/M952i	M962/M962i
Bendras svoris, tuščio, kg	5350	5370	5390
Bendras svoris, pilno, kg	10346	11170	12200
Vilkimo kilpos apkrova, kg	2280	2600	3000
Ašies apkrova, kg	8066	8570	9200

* Visi svoriai yra apytikriai su baziniais įrenginiais bei 24 m purškimo sija



MATMENYS, CM						
Bazinis purkštuvus	Purškimo sija	A	B	C	D	E
M944, M944i	36/24	763	507	256	365	300
M952, M952i	36/24	763	507	256	365	300
M962, M96i	36/24	763	507	256	365	300

* Visi matmenys yra apytikriai su VF380 / 90R46 padangomis, bendras mašinos aukštis priklauso nuo purškimo sijos suregulavimo.

PURŠKIMO SIJOS IR HIDRAULIKOS SPECIFIKACIJOS	M900	M900i
Purškimo sijos aukščio diapazonas* cm	200	200
Purškimo sijos medžiaga	Plienas	Plienas
Lenkimo vietose rutuliniai ir šarnyriniai guoliai su tepimo taškais	Yra	Yra
Nerūdijančio plieno purškimo linijos su sparčiojo sujungimo movomis	Yra	Yra
3 krypčių purškimo sijos išjungimo apsauga	Yra	Yra
Paralelograma, hidraulinis aukščio reguliavimas su azoto slėgio akumuliatoriaus pakaba ir hidraulinis transportavimo fiksatorius	Yra	Yra
Centrinis rėmas su vertikalia ir horizontalia purškimo sijos amortizacija bei švytuoklinės sistemos fiksatoriumi (saugančiu nuo svyravimų)	Yra	Yra
Smūgio slopinimas hidraulinuose cilindruose, purškimo sijų sulankstymo cilindruose tarp purškimo sijų sekcijų	Yra	Yra
GPS sekcijos valdymas yra paruoštas darbui	Yra	Yra
Selektyvus valdymo vožtuvas, hidraulinis purškimo sijos, sulenkimo, aukščio ir pakreipimo valdymas	Yra	Yra
Elektrohidraulinis selektorius, purškimo sijos, sulenkimo, aukščio ir pakreipimo valdymas	Pasirenkama	Pasirenkama
Elektrohidraulinis valdymas, įskaitant hidraulinės alyvos filtrą purškimo sijai, sulenkimą, aukščio ir pakreipimo reguliavimą su automatinio centravimo funkcija, sijos pakreipimo indikatorių ekrane (faktinė arba iš anksto nustatyta padėtis), pasirenkama kintamoji geometrija ir (ar) valdomoji vilktis.	Pasirenkama	Pasirenkama
5 tipų purkštukų korpusai	Yra	Yra
Žiedinė skysčio cirkuliacija sekcijų vožtuvais, išdėstytais visoje purškimo sijoje	Yra	Yra
Slėgio cirkuliacijos sistema – pilna skysčio cirkuliacija per purškimo linijas, skysčio padavimas į purškimo linijas abiem kryptimis, esant purškimo režimui, greitam ir tiksliam slėgio susidarymui	Pasirenkama	Pasirenkama
„TwinSelect“ laiko maks. 5 purkštukus, sistema valdo 2 purkštukus, įskaitant slėgio cirkuliacijos sistemą, pilną slėgio cirkuliaciją purškimo linijomis ir dviguba skysčio padavimą esant purškimo režimui	Pasirenkama	Pasirenkama
Hidraulinio srauto reikalavimai visada priklauso nuo pasirinktų parinkčių. Minimalių traktoriaus hidraulinės alyvos srauto reikalavimų su visomis parinktimis nurodymas purkštuvams be hidraulinio siurblio; l/min	40	40

M900(i) PURŠKIMO SIJOS		
DVIGUBO SULANKSTYMO SIJOS	SEKCIJOS NR.	SEKCIJŲ PLOČIAI, M
24 / 12 m	4	6-6-6-6
24 / 12 m	6	4-4-4-4-4-4
24 / 12 m	8	3-3-3-3-3-3-3-3
27 / 15 m	9	3-3-3-3-3-3-3-3-3
28 / 14 m	7	4-4-4-4-4-4-4
28 / 14 m	8	3-4-4-3-3-4-4-3
30 / 15 m	9	3-4,5-3-3-3-3-3-4,5-3
TRIGUBO SULANKSTYMO PURŠKIMO SIJOS	SEKCIJOS NR.	SEKCIJŲ PLOČIAI, M
27 / 18 m	7	4,5-4,5-3-3-3-4,5-4,5
27 / 21 m	9	3-3-3-3-3-3-3-3-3
28 / 20 m	7	4-4-4-4-4-4-4
30 / 21 m	9	4,5-3-3-3-3-3-3-4,5
32 / 21 m	8	4-4-4-4-4-4-4-4
33 / 21 m	9	3-3-4,5-4,5-3-4,5-4,5-3-3
33 / 21 m	11	3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3
36 / 24 m	9	4-4-4-4-4-4-4-4-4
36 / 24 m	12	3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3
39 / 27 m	9	4,5-4,5-4,5-4,5-3-4,5-4,5-4,5-4,5
39 / 27 m	13	3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3
40 / 27 m	13	3,5-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3-3,5

* Visos sijos su žiedine cirkuliacija, slėgine cirkuliacija arba „TwinSelect“

PADANGŲ DYDŽIAI*	M944 / M944i	M952 / M952i	M962 / M962i
Padangos montuojamos ant iki galo suvirintų ratlankių (10 varžtų)			
VF 380/90R46	yra	yra	yra
480/80R46	yra	yra	yra
520/85R38	yra	yra	yra
520/85R42	yra	yra	yra
520/85R46	yra	yra	yra
620/70R42	yra	yra	yra
710/70R38	yra	yra	netaikoma

* Pasirenkamas padangos dydis priklauso nuo mašinos tipo bei ašies apkrovos

„DEERE“ NĖRA LYGIŲ.

„John Deere“ atstovybių tinklo darbuotojai pasirenę Jums padėti. Nuolat investuojame į kokybiškų, modernių ir taupyti padedančių gaminių bei technologijų gamybą.

Mūsų efektyviai veikiančio atstovybių tinklo darbuotojai išmokyti dirbti su „John Deere“ technika.

Jie pažįsta kiekvieną veržlę, varžtą, agregatą ir moka nustatyti bet kokias galimas problemas.

Galite pasitikėti mumis ir mūsų atstovais. Jau daugiau nei 175 metus gaminame žemės ūkio techniką ir žinome, kad kartu dirbti lengviau.



2010

DOJUS
agro

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

 **JOHN DEERE**
FINANCIAL

Pasinaudokite ypatingais John Deere Financial finansavimo pasiūlymais.

John Deere Financial – platus finansavimo pasiūlymų spektras. Kreipkitės į oficialų John Deere atstovą šiandien ir sužinokite apie Jūsų poreikius atitinkančius finansavimo pasiūlymus.

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. Noredami 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.



JOHN DEERE

JohnDeere.com