

Rollex
Rexius
NZ Mounted
NZ Aggressive
NZ Extreme



Aukštos kokybės žemės dirbimas





Nuo čia prasideda ūkininkavimas

60 metų kartu su viso pasaulio ūkininkais sprendžiame žemės ūkyje kylančius iššūkius ir tai leidžia mums jaustis jaunais šiame versle. Tai mūsų niekada nesustabdė ir ateity nesustabdys plėsti žemės ūkio galimybių ribas.

Nuolatinis ėjimas į priekį besikeičiančiame versle, inovacijų diegimas ir naujų darbų palengvinančių ir rezultatus gerinančių sprendimų pristatymas ūkininkams yra užkoduotas mūsų DNR.

Tai visada buvo ir bus pagrindinė Väderstad veikla. Rasti naujus sprendimus geresniam rytojui.





Volai 6-19

Rollex 450-620	14-15
Rexius 650-1230	16-17
Pasirenkama įranga	18
Techniniai duomenys	19

Kultivatoriai 20-35

NZ Mounted 500-600	28-29
NZ Aggressive 500-1000	30-31
NZ Extreme 1250-1425	32-33
Pasirenkama įranga	34
Techniniai duomenys	35



Volai

Väderstad siūlo platų lyginančių ir įdirbančių volų pasirinkimą, visi jie išsiskiria išradinga konstrukcija, garantuojančia puikius rezultatus ir ilgą tarnavimą.

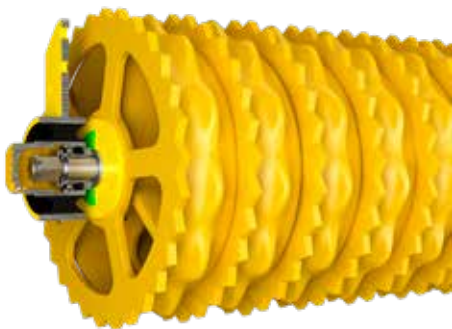






Unikali pakaba maksimaliai prailgina tarnavimą

Volo guolių pakaba su gumos žiedais slopina smūgius. Jie apsaugo nuo stiprių smūgių, kas savo ruožtu gerokai prailgina guolių, žiedų, ašių ir viso mašinos rėmo tarnavimą. Be to, standžiai suspaustas žiedų paketas didina ašies atsparumą smūgiams.



Automatinis kokybės užtikrinimas

Siekiant išlaikyti aukščiausią žiedų efektyvumą metai po metų, Väderstad volo žiedų sekcijos turi spyruoklines poveržles. Šie unikalūs elementai automatiškai suveržia volo žiedų blokus dirbant laukuose. Taip laukai išlyginami labai efektyviai, gilyn įspaudžiant akmenis ir smulkinant grumstus be sudėtingų volų reguliavimo darbų. Be to, su spyruoklėmis išvengiama dilimo, žiedams judant išilgai ašies, ir taupomos sąnaudos dylančioms dalims.



Kliūtys netrikdo darbo

Volo sekcijos šarnyriškai prijungtos prie pagrindinės sekcijos galų, užtikrinant išskirtinį paviršiaus profilio kopijavimą. Kai voluojama virš kliūtis, gretimi volo segmentai padidins jų svorį, dvigubai sustiprindami spaudimo jėgą be jokio hidraulinio svorio perkėlimo. Taip užtikrinamas efektyvus akmenų spaudimas gilyn į dirvą, nebloginant volavimo kokybės.

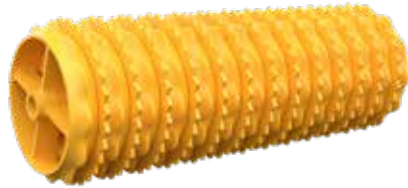
Volo žiedai pagal poreikius

Atsižvelgiant į ūkio reikalavimus. Vāderstad siūlo rinktis įvairių tipų volų žiedus tiek sėklų guoliavietės paruošimui, tiek volavimui po sėjos.



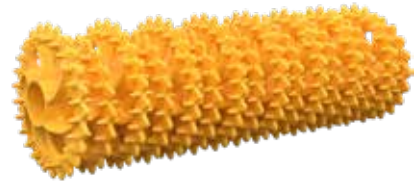
Cambridge Universalūs žiedai

Cambridge – idealūs žiedai tradiciniam volavimui pievose arba augančiuose pasėliuose, po sėjos arba pavasarį. Dideli dantyti žiedai sukonstruoti stipriam sukimo poveikiui, o siauri žiedai leidžia su volu įdirbti dirvą ir kartu dirba kaip volo valytuvai.



Cambridge HeavyDuty Maksimalus sutankinimas

Laukuose, reikalaujančiuose papildomo struktūros sutankinimo kapiliariškumui atkurti, didelis Cambridge HeavyDuty žiedų skersmuo ir svoris suteiks jums pranašumą. Didesnio skersmens žiedų volai mažina žemių stūmimą, todėl naudingi ir lengvesniuose dirvožemiuose. Su Cambridge HeavyDuty volo žiedais galima sumažinti išlaidas, nes jiems suteikiama 5 metų garantija.



Crosskill Intensyvus įdirbimas

Agresyvaus profilio dirvą įdirbantys žiedai Crosskill ne tik po volavimo palieka purų ir plutos susidarymui atsparų paviršių, bet ir atstato gilesnių sluoksnių struktūrą. Skirtingi gretimų žiedų skersmenys suteikia ne tik savaiminio valymosi savybių, bet ir šiek tiek persistumia, todėl volas supurena daugiau lengvo dirvožemio, mažindamas traukos galios poreikį.



Geresni rezultatai drėgnomis sąlygomis

Leidžiant plonesniems volo žiedams judėti didesniu darbinio atstumu tarp pagrindinių Cambridge žiedų, volas valosi geriau. Ši savybė išplečia padargo panaudojimą drėgmės sąlygomis.

CrossBoard Heavy optimaliam lyginimui

CrossBoard Heavy volui prideda dar daugiau lyginimo galios. Šis padargas didina universalumą, tuo pat metu sumažindamas važiavimų, reikalingų sėklų guoliavietei paruošti, skaičių. CrossBoard noragų eilė intensyviai vibruoja, sustiprindama grumstų trupinimą.

Dvigubas lyginimo poveikis

Dvipusio veikimo stabilizatorius sujungia CrossBoard noragus į vieną mazgą, neleidžiantį atskiriems noragams judėti pirmyn arba atgal. Noragų judėjimo fiksavimas abiem kryptimis neleidžia grumstams praslysti po atskirais noragais arba noragui dar pagilinti jau esamą duobutę. Stabilizatorius ženkliai padidina ir laukų lyginimo, ir grumstų smulkinimo efektyvumą.

Didelis noragų skaičius dirba kaip vienas

CrossBoard sekcijų hidraulinė valdymo sistema turi pagrindinio ir pavaldžiųjų cilindrų funkciją. Ji visoms sekcijoms užtikrina tobulą sulygiavimą visame darbiname plotyje, kas yra būtina siekiant vienodų įdirbimo rezultatų. Kad lyginimo lenta CrossBoard dar geriau išlaikytų savo pastovų darbinį kampą, sistemoje įdiegti slėgiu valdomi grąžinamieji vožtuvai.



Papildomas plutos laužymas ir grumstų smulkinimas

Ant CrossBoard Heavy noragų galima pritvirtinti papildomus rėžtuvus SingleKnife arba DoubleKnife.

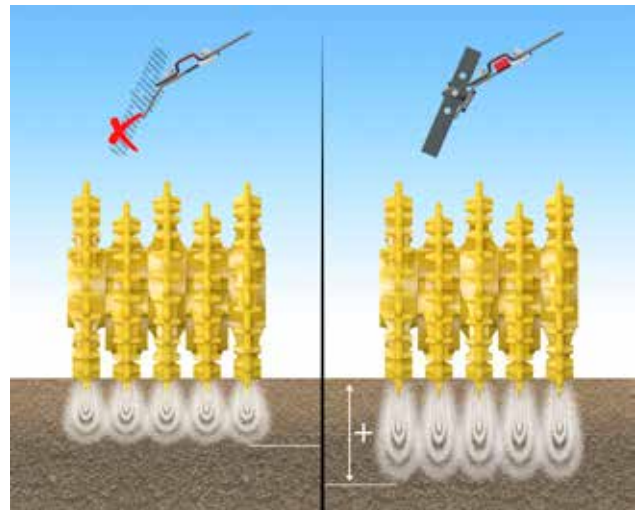
Viengubi SingleKnife pjausto žemės grumstus paviršiniame sluoksnyje. Jei paviršiuje susidaro pluta, dvigubi DoubleKnife ją suardo ir leidžia pasėliams sudygti.

SingleKnife padidina volo efektyvumą

Pagrindinis iššūkis volui, naudojamam sėklų guoliavietės paruošimui, yra gerai atstatyta, vyraujanti smulki dirvožemio struktūra, paruošta vienu važiavimu. Volas tai atlieka smulkindamas grumstus, lygindamas ir atstatydamas struktūrą guoliavietės gilyje. Sunkiomis žemės dirbimo sąlygomis SingleKnife gerina ne tik grumstų smulkinimą, bet ir struktūros atstatymo poveikį.



Rėžtuvai SingleKnife pjausto arimo vagas ir tuo pat metu stumia daugiau dirvožemio ant CrossBoard noragų, todėl sutrupinama dar daugiau grumstų.



SingleKnife didina volo darbinį gylį, tokiu būdu jie leidžia giliau atstatyti dirvos struktūrą. Taip atkuriamas kapiliarų tinklas, kad augalai lengviau pasiektų dirvos drėgmę.

DoubleKnife užtikrina pasėlių sudygimą

Po sėjos susidariusi kieta paviršiaus pluta gali labai pakenkti būsimam derliui. Rėžtuvai DoubleKnife laužo paviršiaus pluta, taip suteikdami volui papildomą funkciją ir didindami jo universalumą. Ant CrossBoard noragų uždėti DoubleKnife raižo paviršiaus pluta, kad želmenys galėtų sudygti.





Su BioDrill volas tampa sėjama

Su primontuojama smulkių sėklų įranga BioDrill 360 galite voluodami sėti žoles, tarpinius augalus ir kitas smulkiasėkles kultūras. Taip sumažėja važiavimų, taupomas laikas ir pinigai.



Nuodugni kontrolė naudojant radarą

BioDrill 360 turi tikslų, dozavimo sistemą kontroliuojantį radarą tolygiam sėklų paskirstymui visame darbiname plote. Jos tikslumas visiškai prilygsta didžiosioms sėjamosioms, kas svarbu sėjant mažomis sėklų normomis arba įvairių dydžių sėklų mišinius žaliajai trąšai.



Tikslus sėjos rezultatas

BioDrill 360 turi galingą hidraulinio variklio sukamą ventiliatorių ir tikslaus skleidimo plokštes, kad visame darbiname plote tolygiai paskirstytų didelius sėklų kiekius. Galingas ventiliatorius garantuoja pastovų sėjos rezultatą bet kokiomis laukų sąlygomis.



Rollex 450-620

Volas Rollex 450-620 gaminamas 4,5, 5,1 ir 6,2 metro darbinio pločio. Universalumo ir aukštos kokybės derinys lėmė didelį Rollex koncepcijos populiarumą. Aukštos kokybės konstrukcija ir puikūs darbo rezultatai yra jūsų Rollex pranašumai.



Rollex turi tvirtą rėmą, grūdintas įvoves ir aukštos kokybės volo žiedus, užtikrinančius ilgą tarnavimą. Volo ašys pagamintos iš specialaus aukščiausios kokybės mikrolegiruoto plieno. Kad žiedai kuo mažiau diltų laukuose, tarp Rollex volo sekcijų užmautos unikalios lėkštinės spyruoklės.

Kliūtys netrikdo darbo

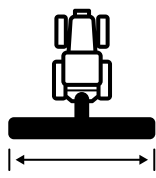
Volo sekcijos lankstais sujungtos ties kiekvienos sekcijos galu. Taip užtikrinamas efektyvus akmenų išspaudimas gilyn į dirvą, nebloginant volavimo kokybės. Lygus laukų paviršius, visiems augalams sudarant vienodas augimo sąlygas, yra jūsų volo Rollex pranašumas.

Surinkite akmenis juos pamatę

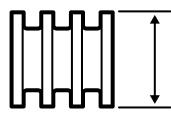
Dažnai volavimas yra puiki proga išrinkti akmenis, iškeltus į paviršių įdirbant dirvą ar šaltuoju laikotarpiu. Su papildomai užsakomomis, ant Rollex pritvirtinamomis dėžėmis galima greitai ir lengvai nurinkti daug akmenų. Po volavimo laukas paruošiamas sėjai arba derliaus nuėmimui be jokios rizikos, kad akmenys galėtų sugadinti techniką.

Lengva pervežti

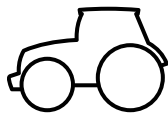
Rollex išsiskiria savo mobilumu ne tik lauke, bet ir pervežant keliais. Suskleisto į pervežimo padėtį volo plotis 2,8 metro. Volas suskleidžiamas taip, kad jo masės centras būtų kuo žemiau ir transportavimas būtų kuo saugesnis.



4,5-6,2m



485-520mm



>55AG



1800-2900kg

Pirminio žemės dirbimo padargai



CrossBoard Heavy

Volo žiedai



Cambridge



Crosskill

Universalus volas



Ant Rollex sumontuotos dėžės akmenims, į jas galima tiesiai laukuose surinkti akmenis.



Patogiam pervežimui iš lauko į lauką, Rollex susiskleidžia iki 2,8 metro pervežimo pločio.

Rexius 650-1230

Rexius 650-1230 - galingas sunkusis volas, gaminamas nuo 6,5 iki 12,3 metro darbinio pločio. Rexius konstrukcija, kurios lyginamoji masė siekia iki 650 kg darbinio pločio metrui, pritaikyta sunkioms apkrovoms ir neprilygstamai atstato dirvos struktūrą.



Išradingas svorio perkėlimas

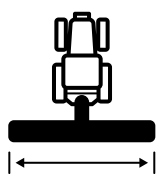
Siekiant išlyginti volo apkrovą per visą plotį plačių Rexius modelių išorinėse sekcijose stiprios spyruoklės perkelia svorį nuo gretimų sekcijų. Tai užtikrina dar efektyvesnę akmenų įspaudimą gilyn, nebloginant volavimo kokybės. Kadangi svoris tolygiai pasiskirsto kitoms sekcijoms, nereikia hidraulinio svorio perkėlimo.

Labai tvirta konstrukcija

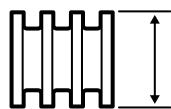
Tvirtas Rexius rėmas su priežiūros nereikalaujančiomis jungtimis, užgrūdintomis įvorėmis ir aukštos kokybės volo žiedai garantuoja ilgą tarnavimą. Volo ašys pagamintos iš specialaus aukščiausios kokybės mikrolegiuoto plieno. Kad žiedai kuo mažiau diltų, tarp Rexius volo sekcijų sumontuotos unikalios spyruoklinės plokštelės.

Surinkite akmenis juos pamatę

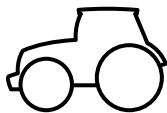
Dažnai volavimas yra puiki proga išrinkti akmenis, iškeltus į paviršių įdirbant dirvą ar šaltuoju laikotarpiu. Su standartinėmis dėžėmis akmenims galima greitai ir lengvai nurinkti daug akmenų. Po volavimo laukas paruošiamas sėjai arba derliaus nuėmimui be jokios rizikos, kad akmenys galėtų sugadinti techniką.



6,5-12,3m



485-570mm



>60AG



3300-7700kg

Pirminio žemės dirbimo padargai



CrossBoard Heavy

Volo žiedai



Cambridge



Cambridge HeavyDuty



Crossskill

Galingas volas



Labai stiprios spyruoklės perkelia svorį, kad suvienodintų apkrovas visoms volo sekcijoms.



Volas suskleidžiamas taip, kad jo masės centras būtų kuo žemiau ir transportavimas būtų kuo saugesnis. Nepaisant didelio darbinio pločio, Rexius pervežimo plotis yra 2,5 metro.

Pasirenkama įranga



Vilkis ir vilkimo kilpa

Galima pasirinkti šiuos įtaisus: vilkimo kilpą 40/50 mm, rutulinį sukabintuvą 80 mm, rutulinio sukabintuvo kilpą 42/51/71 mm.



SingleKnife

SingleKnife rėžtuvai pjausto grumstus paviršiniame sluoksnyje. Jie tvirtinami su Väderstad QuickChange pakeitimo sistema nenaudojant įrankių.



DoubleKnife

Jei paviršiuje susidaro kieta pluta, rėžtuvai DoubleKnife suardo plutą ir leidžia pasėliams sudygti. Jie tvirtinami su Väderstad QuickChange pakeitimo sistema nenaudojant įrankių.



BioDrill 360

Su ant volo montuojama smulkių sėklų sėjos įranga BioDrill 360, galima sėti ir voluoti vienu metu.



Skleidimo plokštės

Priekyje arba gale pritvirtinamos skleidimo plokštės skirtos BioDrill 360, montuojamai ant Rexius 1020-1230.

	RX 450	RX 510	RX 620
Darbinis plotis (m)	4,5	5,1	6,2
Pervežimo plotis (m)	2,3	2,8	2,8
Pervežimo aukštis (m)	1,4	1,4	1,4
Sekcijų skaičius	3	3	3
Masė su Crosskill (kg)	1800	2100	2400
Masė su Cambridge (kg)	1900	2200	2500
Masė su CrossBoard (kg)	300	340	400
CrossBoard noragų skaičius	18	20	24
Ratų matmenys	10,0/75-15,3	10,0/75-15,3	10,0/75-15,3
Hidraulinės jungtys	1 VV*	1 VV*	1 VV*
Traukos galios poreikis nuo (AG)	55-80	60-90	70-100

	RS 650	RS 820	RS 940	RS 1020	RS 1230
Darbinis plotis (m)	6,5	8,2	9,4	10,2	12,3
Pervežimo plotis (m)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Pervežimo aukštis (m)	2,5		2,5	2,5	2,5
Sekcijų skaičius	3	5	5	5	5
Masė su Crosskill (kg)	3300	4100	4400	4700	-
Masė su Cambridge (kg)	3300	4100	4400	4700	5800
Masė su Cambridge HeavyDuty (kg)	4300	5600	6200	6500	7700
CrossBoard noragų skaičius	24	32	36	38	46
Ratų matmenys	400/60-15,5	400/60-15,5	400/60-15,5	**400/60-15,5	**400/60-15,5
Hidraulinės jungtys	*1-2 DV	*1-2 DV	*1-2 DV	*1-2 DV + 1 VV	*1-2 DV + 1 VV
Traukos galios poreikis nuo (AG)	70-120	90-150	100-170	110-190	130-220

VV = Vienpusio veikimo

DV = Dvipusio veikimo

*= su CrossBoard Heavy jums reikės 2 DV

**= tandeminiai ratai yra baziniame RS 1020 ir RS 1230 komplekte

Kultivatoriai

Atlikdami kelis darbus vienu važiavimu, Väderstad kultivatoriai leidžia sutaupyti važiavimų, ruošiant sėklų guoliavietę. Taip išsaugoma drėgmė, mažinamas dirvos suslėgimas ir didinamas derliaus potencialas.





Tikslaus gylio išlaikymo svarba

Sėklų guoliavietės paruošimas yra antra darbiniam gyliui reikliausia technologinė operacija po sėjos. Nepriekaištingi dirbimo rezultatai užtikrins sėkloms puikias sąlygas dygimui. Darbinį gylį nulemia žemės dirbimo technikos savybė išsilaikyti dirvos paviršiuje, kartu su jos noragu gylio išlaikymu.



Didelis rato kontakto paviršius

Su didesniu plačiu, į rėmą integruotų ratų skaičiumi labai padidėja kontakto su dirvos paviršiumi plotas. Platūs ratai išlaiko kultivatorių dirvos paviršiuje, todėl nesikeičia nustatytas darbinis gylis.

Offset vežimėlio ratų ašys

Atraminiai ratai vežimėliuose yra perstumti, o jų ašys ant rėmo sudaro dvi kontakto su paviršiumi linijas. Tokiu būdu užtikrinamas stabilumas išilgai ašies, be to, dėl sumažėjusios vibracijos tiksliau išlaikomas darbinis gylis.

Išradingas ratų vežimėlis

Kadangi 40 proc. svorio tenka priekiniams vežimėlių ratams ir 60 proc. galiniams, jie išpūdingai prisitaiko prie dirvos profilio ir puikiai įveikia dirvos nelygumus.

Tiksliai darbą atliekantys noragai

Derinant stiprumą su intensyviomis vibracijomis, itin tvirti noragai užtikrina vienodą darbinį gylį sunkiai įdirbamų laukų sąlygomis. Su priekine CrossBoard ir su SingleKnife rėžtuvais ant noragų dar geriau išlaikomas gylis sunkaus dirvožemio sąlygomis.



Dirbimas vibruojant išrūšiuoja grumstus

Vibruojantys noragai išrūšiuoja grumstus dirvoje, didesnius darinius iškeldami į paviršių, o smulkesnę frakciją sužerdami gilyn. Tai suformuoja nepalankioms oro sąlygoms atsparų paviršių, ir tuo pat metu užtikrinamas geras sėklų ir dirvožemio sąlytis.



Kompaktiška konstrukcija

Kompaktiška neilga konstrukcija mažina vibracijas ir didina stabilumą, kas, savo ruožtu, lemia vienodą darbinį gylį. Kalvotuose laukuose kompaktiška konstrukcija leidžia tobulai sekti paviršiaus nelygumus, dar labiau pagerinant įdirbimo rezultatus.



Ilgalaikis gylio tikslumas

Ruošiant optimalią sėklų guoliavietę, labai svarbu išlaikyti pastovų kultivatoriaus darbinį gylį. Sumontavus sunkioms apkrovoms pritaikytus Marathon kaltelius, galima iki minimumo sumažinti kaltelių dilimą. Su jais tikslus gylis išlaikomas ilgą laiką, užtikrinant puikų įdirbimo rezultatą. Atsižvelgiant į dirvožemio tipą, tiekiamos dvi Marathon kaltelių versijos.



CrossBoard Heavy optimaliam lyginimui

CrossBoard Heavy kultivatoriai prideda dar daugiau lyginimo galios. Šis padargas didina universalumą, tuo pat metu sumažindamas važiavimų, reikalingų sėklų guoliavietei paruošti, skaičių. CrossBoard noragų eilė intensyviai vibruoja, sustiprindama grumstų trupinimą.

Dvigubas lyginimo poveikis

Dvipusio veikimo stabilizatorius sujungia CrossBoard noragus į vieną mazgą, neleidžiantį atskiriems noragams judėti pirmyn arba atgal. Noragų judėjimo fiksavimas abiem kryptimis neleidžia grumstams praslysti po atskirais noragais arba noragui dar pagilinti jau esamą duobutę. Stabilizatorius ženkliai padidina ir laukų lyginimo, ir grumstų smulkinimo efektyvumą.

Didelis noragų skaičius dirba kaip vienas

CrossBoard sekcijų hidraulinė valdymo sistema turi pagrindinio ir pavaldžiųjų cilindrų funkciją. Ji visoms sekcijoms užtikrina tobulą sulygiavimą visame darbiname plotyje, kas yra būtina siekiant vienodų įdirbimo rezultatų. Kad lyginimo lenta CrossBoard dar geriau išlaikytų savo pastovų darbinį kampą, sistemoje įdiegti slėgiu valdomi grąžinamieji vožtuvai.

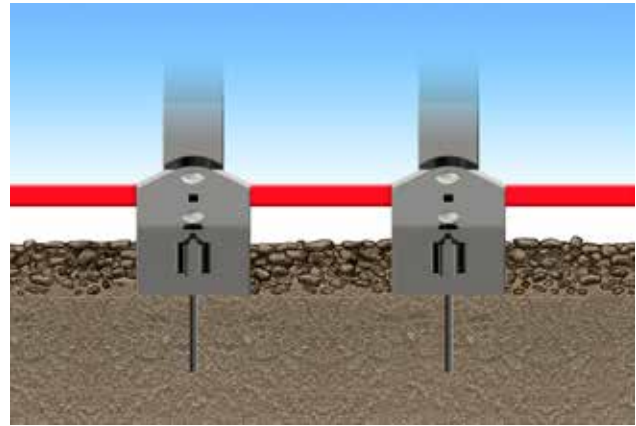


Papildomas plutos laužymas ir grumstų smulkinimas

Ant CrossBoard Heavy noragų galima pritvirtinti papildomus rėztuvus SingleKnife arba DoubleKnife. Viengubi SingleKnife pjausto žemės grumstus paviršiniame sluoksnyje. Jei paviršiuje susidaro pluta, dvigubi DoubleKnife ją suardo ir leidžia pasėliams sudygti.



Rėztuvai SingleKnife pjausto arimo vagas ir tuo pat metu stumia daugiau dirvožemio ant CrossBoard noragų, todėl sutrupinama dar daugiau grumstų.



Dirbdami kaip papildoma noragų eilė, SingleKnife didina žemės dirbimo intensyvumą. Su šiais rėztuvais padidėja kultivatoriaus efektyvumas, todėl per vieną važiavimą dirba labiau sukultivuojama.

Padidina gylio tikslumą

Kultivatorius paruošia smulkios struktūros dirvožemį, labai intensyviai ir tiksliai įdirbdamas dirvą nustatytame gylyje. Kai ant priekinės CrossBoard sumontuojami rėztuvai SingleKnife, dirvožemis supjaustomas ir sutrupinamas dar prieš užvažiuojant pirmai noragų eilei. Rėztuvai mažina dažnai per stiprią noragų vibraciją.

Tai lemia tikslesnę žemės dirbimo gylį, kas savo ruožtu suvienodina pasėlių sudygimą.







NZ Mounted 500-600

NZ Mounted yra pakabinamas 5 arba 6 metrų darbinio pločio kultivatorius. Jo universali, unikalios konstrukcijos vilktis padeda tobulai išlaikyti nustatytą darbinį gylį. Sunkioms apkrovoms sukonstruotas rėmas užtikrina ilgą eksploataciją.



Noragai AgrillaNova, pritvirtinti ant keturių ašių su 9 cm tarpueiliais, užtikrina intensyvų sėklų guoliavietės paruošimą.

Tikslus gylio valdymas

Atraminiai ratai su perstumtomis ašimis (OffSet) suteikia kultivatoriui NZ Mounted daugiau išilginio stabilumo ir užtikrina, kad noragai pirmoje eilėje dirbtų tokia pačia gilyje, kaip ir paskutinėje eilėje. Traktorinis padangų protektorius pašalina žemių stūmimą, o didelis ratų skersmuo išlaiko darbinį gylį ir lygų riedėjimą laukais.

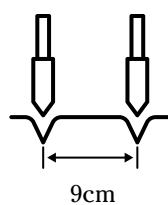
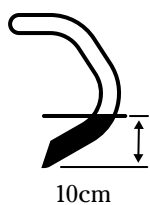
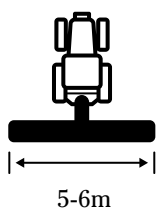
CrossBoard lygina laukus

Lyginimo lenta CrossBoard intensyviai dirba žemę, užtikrintai trupindama grumstus ir lygindama paviršių. Dirbimo intensyvumas reguliuojamas hidrauliškai iš kabinos.

Mažas svoris ant sukabintuvo

NZ Mounted yra pakabinamas ant traktoriaus trijų taškų pakabos, todėl su juo lengva manevruoti laukuose. Suskleisto į pervežimo padėtį plotis tik 2,05 metro. Nedidelis kultivatoriaus svoris sumažina ir reikalingą kėlimo galią.

Universali vilktis leidžia pasirinkti standų arba paslankų vilkties reguliavimą. Paslankioje padėtyje NZ Mounted gali pasikreipti nepriklausomai nuo traktoriaus, todėl išskirtinai gerai kopijuoja paviršių, panašiai kaip prikabinamas padargas.



Galiniai padargai



Galinės akėčios



Dvigubos galinės akėčios

Sėklų guoliavietės paruošimas dideliu tikslumu



NZ Mounted suskleidžiamas iki 2,05 metro pločio patogiam pervežimui iš lauko į lauką.



Unikali universali vilktis leidžia apsisukti su NZ Mounted darbinėje padėtyje.

NZ Aggressive 500-1000

NZ Aggressive 500-1000 – sėklų guoliavietės kultivatoriai, kurių darbinis plotis nuo 5 iki 10 metrų. Labai intensyvus kultivavimas mažina važiavimų skaičių ir taupo dirvos drėgmę.



NZ Aggressive lygina dirvą su CrossBoard lyginimo lenta, už jos kultivuoja noragais, išskirstytais su 7,5 cm tarpueiliais ant 5 arba 6 ašių. Kultivatorius gali atlaikyti didelį svorį, todėl jums duos naudos pastoviai išlaikomas darbinis gylis ir galimybė anksti pradėti lauko darbus.

Gylio kontrolė didesniai tikslumui

Kultivatoriuje NZ Aggressive įdiegta Control funkcija leidžia važiuojant iš kabinos keisti darbinį gylį skirtinguose dirvožemiuose. Optimaliam pasėlių įsitvirtinimui dirvoje NZ Aggressive galima sureguliuoti šiek tiek stipresniam žemės dirbimui galulaukėse arba tose lauko vietose, kur reikia kiek ilgesnio kultivavimo.

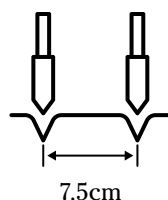
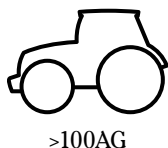
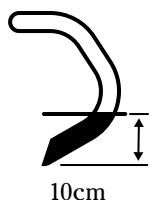
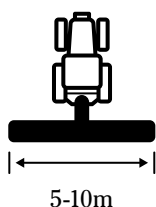
Vibruojantys noragai siekiant puikių rezultatų

Intensyviai vibruojantys AgrillaCobra noragai pagaminti iš grūdinto plieno. Jų vibracijos išrūšiuoja grumstus

dirvoje, didesnius darinius iškeldamos į paviršių, o smulkesnę frakciją sužerdamos gilyn. Taip formuojamas nepalankioms oro sąlygoms atsparus paviršius ir užtikrinamas geras sėklų ir dirvožemio sąlytis. Kalteliai atitraukti atgal nuo noragų tvirtinimo vietos, siekiant didesnio atsparumo akmenuotose dirvose ir ilgesnio tarnavimo. Padidintos prošvaisos nuo žemės ir noragų išskirstymo derinys sudaro sąlygas išpūdingam pralaidumui ir intensyviai sėklų guoliavietės įdirbimui.

Hidraulinė apsauga ilgina tarnavimą

Standartinėje NZ Aggressive 700-1000 komplektacijoje yra hidraulinė važiuoklės ratų apsauga. Hidraulinė ratų apsauga apsaugo padargą rėmą, slopindama stiprius smūgius dėl nelygumų pervežant keliais. Be to, su hidrauline apsauga kultivatorius rieda sklandžiai pervežant net dideliu greičiu.



Galiniai padargai



CrossBoard Light



Galinės akėčios



Dvigubos galinės akėčios

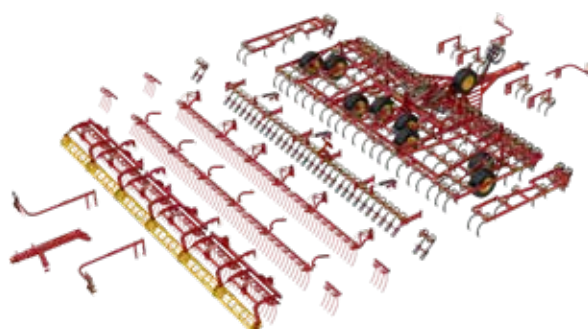


Trupinantis volas

Daugiafunkcis sėklų guoliavietės paruošimas



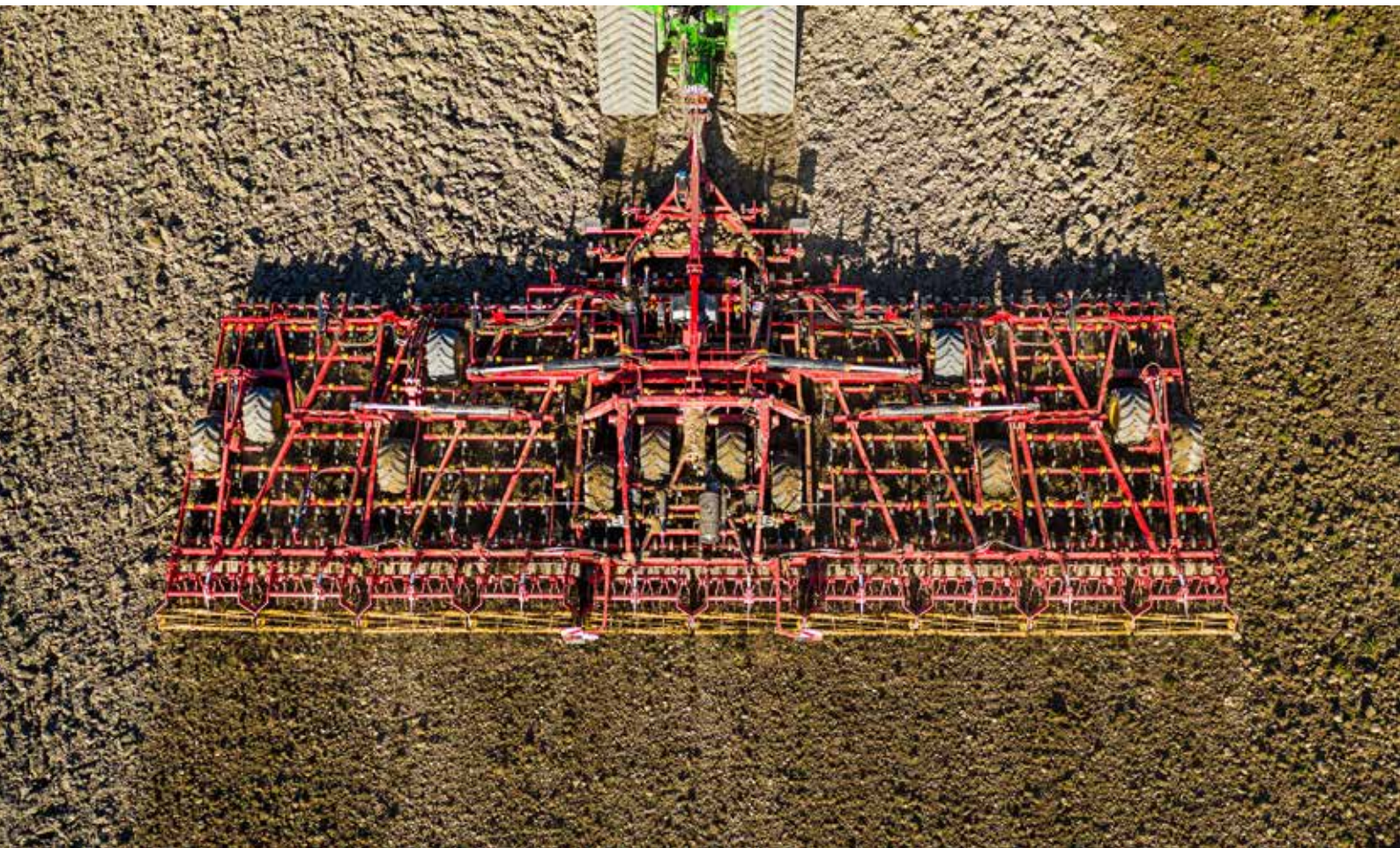
Naudojant Control funkciją, galima važiuojant iš kabinos keisti darbinį gylį pagal dirvožemio sąlygas.



7 metrų pločio NZ Aggressive galima praplatinti į 8 metrų versiją. Analogiškai praplatinamas ir 9 metrų NZ Aggressive į 10 metrų versiją.

NZ Extreme 1250-1425

Sunkioms apkrovoms pritaikytas, nuo 12,5 iki 14,25 m pločio kultivatorius NZ Extreme išlygina laukus ir suformuoja idealią sėklų guoliavietę būsimiems pasėliams. NZ Extreme gali labai našiai paruošti sėklų guoliavietę įvairiomis laukų sąlygomis – nuo arimo iki įdirbtų plotų.



Gylio tikslumas

NZ Extreme noragai pritvirtinti ant 6 ašių, tarpai tarp jų vagučių – 7,8 cm. NZ Extreme neprilygstamai tiksliai kultivuoja nustatyta gilyje, paruošdamas puikų pagrindą geresniam derliaus potencialui. Sunkus rėmas mažina nepageidaujamą judėjimą esant didelėms apkrovoms, o plačios padangos išlaiko nustatytą darbinį gylį. Extreme noragai puikiai dirba nustatyta gilyje net ir sudėtingomis sąlygomis. Su Marathon kalteliais išskirtinis noragų tikslumas bus užtikrintas ilgam laikui.

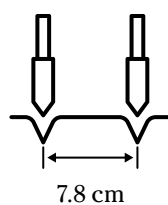
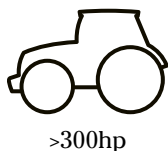
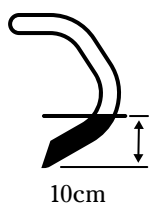
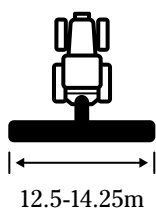
Ekstremalus paviršiaus kopijavimas

Siekiant tikslaus laukų profilio kopijavimo, NZ Extreme turi lankstų 5 sekcijų rėmą, prisitaikantį prie lauko paviršiaus ir išlaikantį pasirinktą gylį. Šias ypatybes

dar labiau pagerina inovatyvus svorio perkėlimas, išradingas ratų reguliavimas ir masyvus mašinos dizainas. Važiuklės ratai su perstumtomis ašimis ir puikiai parinktas ratų išdėstymas išilgine kryptimi išlaiko darbinį gylį kalvotomis sąlygomis.

Ilgalaikis efektyvumas

NZ Extreme pagamintas iš aukštos kokybės rėmo ir komponentų, užtikrinančių ilgą eksploataciją sunkiomis sąlygomis.



Galiniai padargai



CrossBoard Light



Galinės akėčios



Dvigubos galinės akėčios



Puikiai



Trupinantis volas

Iki aukščiausio lygio padidintas tikslumas ir našumas



Kruopščiai parinktas metalas ir konstrukcija užtikrina maksimalų Extreme noragų efektyvumą ir gylį tikslumą.



NZ Extreme rieda ant plačių OffSet važiuoklės ratų, išlaikančių nustatytą darbinį gylį.

Pasirenkama įranga



Vilkis ir vilkimo kilpa

Galima pasirinkti šiuos įtaisus: vilkimo kilpą 40/50 mm, rutulinį sukabintuvą 80 mm, rutulinio sukabintuvo kilpą 42/51/71 mm.



Vėžių porentuvai

Vėžių porentuvai efektyviai išpureną traktoriaus ratų vėžes.



LED žibintai

Gerai apšviečia darbo vietą dirbant ilgą pamainas.

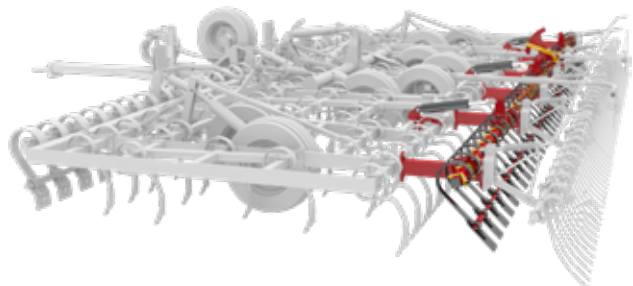


Galinis vilkties ilgintuvas

Už kultivatoriaus prie vilkties ilgintuvo su hidraulinėmis jungtimis galima prikabinti volą.



Viengubi rėžtuvai lyginimo lentai CrossBoard Heavy
SingleKnife rėžtuvai pjausto grumstus paviršiniame sluoksnyje. Jie tvirtinami su Väderstad QuickChange pakeitimo sistema nenaudojant įrankių.



Hidrauliškai arba mechaniškai reguliuojama galinė CrossBoard

Papildomą galinę CrossBoard kultivatoriui NZ Aggressive galima pasirinkti su mechaniniu arba hidrauliniu gylio reguliavimu.

	NZM 500	NZM 600	NZA 500ST	NZA 600T
Darbinis plotis (m)	5,0	6,0	4,95	5,95
Pervežimo plotis (m)	2,05	2,05	3,0	3,0
Pervežimo aukštis (m)	2,5	3,0	2,45	2,95
Masė (kg)	1400	1600	2200	2500
Noragų skaičius	54	64	65	79
Noragų tarpueiliai (cm)	9	9	7,5	7,5
CrossBoard noragų skaičius	26	32	26	32
Ratų matmenys	190/95-15	190/95-15	200/60x14.5	200/60x14.5
Hidraulinės jungtys	1 VV + 1 DV	1 VV + 1 DV	1 VV + 1 DV	3 DV
Traukos galios poreikis nuo (AG)	80-120	100-140	100-140	110-150

	NZA 600	NZA 700	NZA 800	NZA 900	NZA 1000
Darbinis plotis (m)	5,95	6,95	7,90	8,95	9,90
Pervežimo plotis (m)	3,0	3,6	3,6	3,9	3,9
Pervežimo aukštis (m)	2,95	3,15	3,65	3,95	4,45
Masė (kg)	2600	3300	3600	3900	4200
Noragų skaičius	79	93	105	121	133
Noragų tarpueiliai (cm)	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
CrossBoard noragų skaičius	24	28	32	36	40
Ratų matmenys	200/60x14,5	250/65x14,5	250/65x14,5	250/65x14,5	250/65x14,5
Hidraulinės jungtys	3 DV	3 DV	3 DV	3 DV	3 DV
Traukos galios poreikis nuo (AG)	120-170	140-200	160-220	180-250	210-300

	NZX 1250	NZX 1425
Darbinis plotis (m)	12.50	14.25
Pervežimo plotis (m)	3.49	3.49
Pervežimo aukštis (m)	4.0	4.0
Masė (kg)	9000	9900
Noragų skaičius	161	181
Noragų tarpueiliai (cm)	7.8	7.8
Priekinės CrossBoard noragų skaičius	50	56
Galinės CrossBoard noragų skaičius	58	66
Ratų matmenys	400/60x15.5	400/60x15.5
Hidraulinės jungtys	2-6 DV	2-4 DV
Hidraulinis slėgis (bar)	190	190
Hidraulinis srautas (l/min)	40	40
Traukos galios poreikis nuo (AG)	300-500	350-600

VV = Vienpusio veikimo

DV = Dvipusio veikimo

ST = Pavieniai ratai su priekine CrossBoard Light

Patikima ir patvari žemės ūkio technika



*2 metų garantija
Väderstad sėjamosioms,
tiksliosioms
sėjamosioms ir žemės
dirbimo mašinoms.*



*Neribota garantija
visiems originaliems
Väderstad diskams ir
lėkštėms.*



Nuo čia prasideda ūkininkavimas