

Rollex
Rexius
NZ Mounted
NZ Aggressive
NZ Extreme



Augstas kvalitātes augsnes apstrāde





Lauksaimniecība sākas šeit

60 gadu garumā kopā ar lauksaimniekiem visā pasaulē esam risinājuši agronomiskos izaicinājumus, kas nozīmē, ka esam vēl zaļi šajā nozarē. Taču tas mūs nekad nav atturējis no lauksaimniecības apvāršņu paplašināšanas — un nekad neatturēs.

Mūsu gēnos ir atrast jaunus veidus, kā virzīties uz priekšu nemitīgi mainīgajā uzņēmējdarbībā, nākt klajā ar jaunām inovācijām un piedāvāt jaunus risinājumus, kas vienkāršo lauksaimnieku darbu un uzlabo rezultātus.

Tas ir tas, ko Väderstad vienmēr ir darījis un vienmēr darīs arī nākotnē. Jaunu risinājumu meklēšana labākai rītdienai.





Veltni

6-19

Rollex 450-620	14-15
Rexius 650-1230	16-17
Papildaprīkojums	18
Tehniskie dati	19

Zaru ecēšas

20-35

NZ Mounted 500-600	28-29
NZ Aggressive 500-1000	30-31
NZ Extreme 1250-1425	32-33
Papildaprīkojums	34
Tehniskie dati	35



Veltņi

Väderstad piedāvā plašu klāstu augsnes virskārtas izlīdzinošus un kultivējošus veltņus, un tiem visiem ir unikāla konstrukcija, kas visu ilgo kalpošanas laiku nodrošina izcilus darba rezultātus.

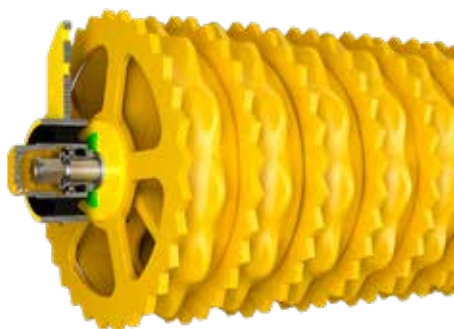






Unikālā piekare pagarina kalpošanas laiku

Veltņa gultņu atsperojuma gumija uztver triecienus. Tas samazina smagos triecienus, tāpēc gultņi, gredzeni, asis un mašīnas rāmis kalpo ilgāk. Turklāt stingri nostiprinātais gredzenu bloks palielina ass pretestību pret triecieniem.



Automātiska kvalitātes nodrošināšana

Lai nodrošinātu, ka gredzeni kalpo gadu no gada vienlīdz labi, Väderstad veltņa gredzenu bloki ir aprīkoti ar atspērīgām paplāksnēm. Šis unikālās sastāvdaļas automātiski pievelk veltņa gredzenus darba laikā. Tas nozīmē, ka tiek saglabāta veltņa spēja izlīdzināt lauku, iespiežot augsnē akmeņus un sasmalcinot augsnes cilas, bez vajadzības veikt sarežģītu regulēšanu. Turklāt tā var izvairīties no nodilšanas, kas rastos no gredzenu kustības, un tiek ietaupītas rezerves daļu izmaksas.



Šķēršļu netraucēti

Pateicoties šarnīru savienojumiem, sekcijas var katra atsevišķi pielāgoties zemes virsmai un apstrādāt lauku vienādā dziļumā. Veļoties pāri šķērslim blakus esošie veltņa segmenti atbalstīs tā svaru, dubultojot svaru bez hidrauliskās svara pārneses. Tas nodrošina, ka akmeņi tiek efektīvi iespiesti augsnē, nesamazinot izlīdzināšanas rezultātu.

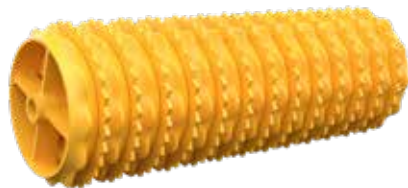
Veltņu gredzeni atbilstoši vajadzībai

Atkarībā no saimniecības vajadzībām Väderstad piedāvā dažādus veltņu gredzenus - gan sēklas gultnes sagatavošanai, gan pieveļšanai pēc sējas.



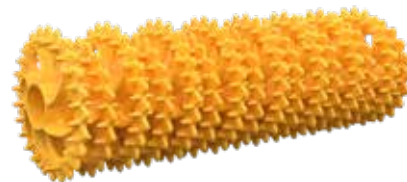
Cambridge Universālais gredzens

Cambridge gredzeni ir ideāli sējumu pieveļšanai pavasarī vai rudenī pēc sējas, sējumu pieveļšanai pēc sadīgšanas vai ganību un zālāju ecēšanai. Lielais robotais veltņa gredzens nodrošina pārvietošanos, bet šaurais gredzens ļauj veltņim veikt kultivēšanu un darbojas kā veltņa tīrītājs.



Cambridge HeavyDuty Maksimāla pieveļšana

Ja nepieciešama papildu pieveļšana, lai atjaunotu augsnes kapilāro sistēmu, vislabākā izvēle ir lielā diametra smagā svara Cambridge HeavyDuty gredzeni. Lielais veltņa gredzenu diametrs samazina augsnes stumšanu, un tas ir ieguvums vieglākas augsnes gadījumā. Gredzeni Cambridge HeavyDuty ļauj samazināt izmaksas un tiem ir 5 gadu garantija.



Crosskill Vēl izteiktāka kultivēšana

Crosskill ir augsnes kultivēšanas gredzeni ar agresīvu profilu, aiz kuriem paliek irdena sadrupināta augsnes virskārta un augsne ir labi pievelta dziļumā. Atšķirīgais veltņa gredzenu diametrs ne tikai nodrošina pašattīršanās efektu, bet arī spēj labāk pievelt vieglā augsnes, un samazina nepieciešamo traktora jaudu.



Vēl labāki rezultāti mitras augsnes apstākļos

Veltņa tīrīšana tiek uzlabota, starp galvenajiem Cambridge gredzeniem uzstādot plānākos veltņa gredzenus, kas darbojas plašā diapazonā. Tas palielina agregāta izmantošanas diapazonu mitras augsnes apstākļos.

CrossBoard Heavy perfektai izlīdzināšanai

CrossBoard Heavy dod papildu izlīdzināšanas jaudu veltnim. Tas vēl vairāk palielina agregāta daudzpusību, un tiek samazināts nepieciešamo darba gājienu skaits. CrossBoard zaru rinda intensīvi vibrē, uzlabojot augsnes cilu smalcināšanu.

Divkāršs izlīdzināšanas efekts

Dubultas darbības stabilizējošais stienis savieno CrossBoard zarus vienā blokā, neļaujot atsevišķiem zariem virzīties uz priekšu vai atpakaļ. Zaru nofiksēšana abos virzienus neļauj augsnes cilām izslīdēt gar atsevišķiem zariem, un arī zars neiegrimst jau esošā caurumā. Tas ievērojami palielina spēju gan izlīdzināt tīrumu, gan sadrupināt augsnes cilas.

Daudzie segmenti strādā kā viens vesels

CrossBoard sekciju hidraulika ir aprīkota ar galvenā un pakļautā cilindra funkciju. Tas nodrošina, ka visi segmenti saglabā pozīciju visā darba platumā, kas ir obligāta prasība, lai sasniegtu izcilu darba rezultātu. Lai panāktu, ka CrossBoard vienmēr saglabā iestatīto darba leņķi, spiedienu novada ar atpakaļgaitas vārstiem.



Vēl labāka augsnes garozas un cilu smalcināšana

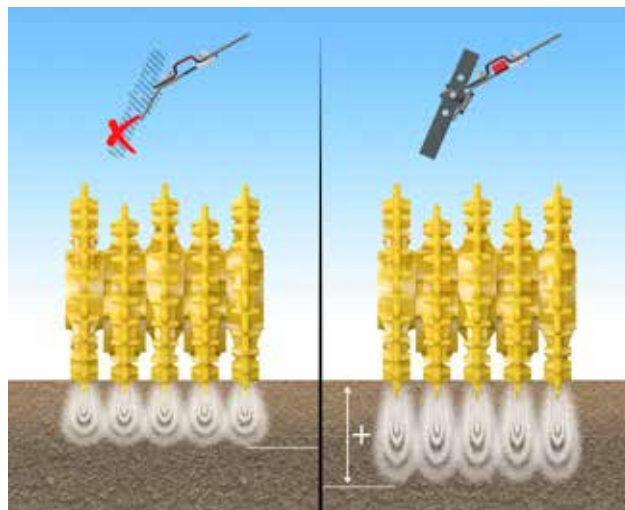
CrossBoard Heavy var aprīkot ar papildu rīkiem - vienasmeņa iridinātāju SingleKnife vai divasmeņu irdinātāju DoubleKnife. SingleKnife sadrupina augsnes cilas augsnes virskārtā, samazinot to izmērus. Ja izveidojusies cieta augsnes garoza, DoubleKnife uzirdina tās virskārtu, ļaujot kultūrai uzdīgt.

SingleKnife irdinātājplāksnes uzlabo veltņa darba rezultātu

Galvenais veltņa izaicinājums, gatavojot sēklas gultni, ir izveidot labi pievektu sēklas gultni ar smalku augsnes virskārtu vienā darba gājienā. Veltņis to paveic, sadrupinot augsnes cilas, izlīdzinot virskārtu un pieveļot augsni dziļumā. Smagos apstākļos SingleKnife gan uzlabo smalkās virskārtas veidošanos, gan pieveļšanas rezultātu.



Papildus aruma vagas sagriešanai, SingleKnife sagatavo šļūcei CrossBoard vairāk augsnes materiāla, tāpēc tiek sagatavota vēl smalkāka augsnes virskārta.



SingleKnife palielina darba dziļumu un veltņa pieveļšanas efektivitāti. Tas atjauno kapilaritāti un nodrošina augiem piekļuvi mitrumam.

DoubleKnife irdinātājplāksnes nodrošina augu dīgšanu

Cietā augsnes garoza, kas dažkārt mēdz izveidoties pēc sējas, var radīt lielus ražas zudumus. Uzirdinot garozu, DoubleKnife papildina veltņa veikumu, padarot to vēl daudzpusīgāk izmantojamu. DoubleKnife, kas pievienots CrossBoard, uzirdina augsnes virskārtu, ļaujot augiem brīvi uzdīgt.





BioDrill pārvērš veltni sējmašīnā

Izmantojot uzkarināmo sīksēklu sējmašīnu BioDrill 360, ir iespējams sēt zālāju, pasējas kultūras un citas sīksēklu kultūras vienlaikus ar pieveļšanu. Tas ļauj samazināt darba gājienu skaitu, un ietaupīt laiku un naudu.



Precīza radara kontrole

BioDrill 360 ir aprīkota ar precīzu dozēšanas sistēmu, ko kontrolē radars, tā nodrošinot vienmērīgu sēklas izsēju visā darba platumā. Šī precizitāte ir tieši tāda pati kā lielajai sējmašīnai, kas ir svarīgi, ja ir mazas izsējas devas vai sējat virsaugu maisījumus ar dažāda lieluma sēklām.



Precīzs sējas rezultāts

BioDrill 360 ir aprīkota ar jaudīgu hidraulisku ventilatoru un precīzām izkliedētājplāksnēm, kas ļauj vienmērīgi izkaisīt lielu daudzumu sēklas visā darba platumā. Spēcīgais ventilators nodrošina, ka sēšanas rezultāts ir nemainīgs visos tūruma apstākļos.



Rollex 450-620

Rollex 450-620 ir veltnis, kas pieejams ar 4,5 m, 5,1 vai 6,2 metru darba platumu. Apvienojot daudzveidību ar augstu kvalitāti un ražīgumu, Rollex koncepcija ir ieguvusi lielu popularitāti. Izmantojot šo veltni, izcilus rezultātus iespējams iegūt ikvienā tīrumā.



Rollex ir spēcīgs rāmis, īpašas cietības bukses un augstas kvalitātes veltna gredzeni, kas nodrošina ilgstošu kalpošanu. Veltņu asīm izmantotais īpašā sakausējuma tērauds ir augstākās kvalitātes. Lai samazinātu gredzenu nodilumu, Rollex ir aprīkots ar unikālām atsperīgām paplāksnēm starp veltna sekcijām.

Šķēršļu netraucēti

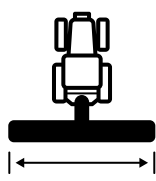
Veltņa sekcijas katras sekcijas galā griežas. Tas nodrošina, ka akmeņi tiek efektīvi iespiesti augsnē, nesamazinot izlīdzināšanas rezultātu. Jūsu ieguvums ir līdzena virsma, un visiem augiem vienādi augšanas apstākļi.

Novāciet akmeņus, kad tos redzat

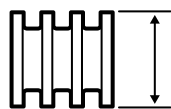
Pievelšana bieži vien ir lieliska iespēja atbrīvot lauku no akmeņiem, kas parādījušies uz augsnes virskārtas sējas laikā vai sala ietekmē. Ja Rollex aprīko ar papildaprīkojumā pieejamajām akmeņu kastēm, viegli un ātri iespējams no tīruma aizvēkt lielu daudzumu akmeņu. Pēc pievelšanas tīrums ir sagatavots sējai vai kultūras novākšanai, neriskējot ar akmeņiem sabojāt agregātus.

Viegli transportējams

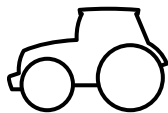
Rollex piedāvā lielisku manevrētspēju gan tīrumā, gan to transportējot. Salocītā pozīcijā tā transportēšanas platums ir līdz 2,8 m. Salocīšanas tehnika veltnim ir tāda, ka agregāta smaguma centrs ir zems un transportēšana - droša.



4,5-6,2 m



485-520 mm



>55 ZS



1800-2900 kg

Priekšapstrādes sistēmas



CrossBoard Heavy

Veltņa gredzeni



Cambridge



Crosskill

Daudzpusīgs veltņis



Akmeņu kastes uzmontētējamas uz Rollex, un akmeņus var uzlasīt tieši no tīruma.



Rollex var salocīt līdz 2,8 metriem transportēšanas platuma, padarot to viegli transportējamu starp tīriem.

Rexius 650-1230

Rexius 650-1230 ir smags veltnis, kas pieejams ar darba platumu no 6,5 līdz 12,3 metriem. Tā spēcīgā konstrukcija ar svaru līdz 650 kg uz darba metru, veic iespaidīgu pievešanu.



Unikāla spiediena pārnese

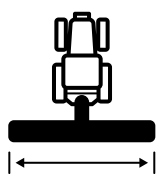
Lai nodrošinātu vienmērīgu svaru uz ārējās sekcijas platākajiem Rexius modeļiem, spēcīgas atsperes pārnēs svaru no blakus esošajām sekcijām. Tas nodrošina, ka akmeņi tiek efektīvi iespiesti augsnē, nesamazinot izlīdzināšanas rezultātu. Tā kā svara sadale citās sekcijās ir vienmērīga, nepastāv vajadzība pēc hidrauliskās spiediena pārnese.

Īpaši izturīga konstrukcija

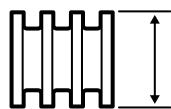
Rexius ir spēcīgs rāmis, savienojumi, kam nav nepieciešama apkope, īpašas cietības bukses un augstas kvalitātes veltna gredzeni, kas nodrošina ilgstošu kalpošanu. Veltņu asīm izmantotais īpašā sakausējuma tērauds ir augstākās kvalitātes. Lai samazinātu gredzenu nodilumu, Rexius ir aprīkots ar unikālām atsperīgām paplāksnēm starp veltna sekcijām.

Novāciet akmeņus, kad tos redzat

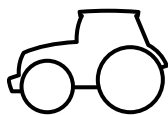
Pievešana bieži vien ir lieliska iespēja atbrīvot lauku no akmeņiem, kas parādījušies uz augsnes virskārtas sējas laikā vai sala ietekmē. Ja agregātu aprīko ar standarta aprīkojumā esošajām akmeņu kastēm, viegli un ātri iespējams no tūruma aizvākt lielu daudzumu akmeņu. Pēc pievešanas tūruma ir sagatavots sējai vai kultūras novākšanai, neriskējot ar akmeņiem sabojāt agregātus.



6,5-12,3 m



485-570 mm



>60 ZS



3300-7700 kg

Priekšapstrādes sistēmas



CrossBoard Heavy

Veltņa gredzeni



Cambridge



Cambridge HeavyDuty



Crossskill

Heavy - duty veltnis



Spēcīgās atsperes pārnes svaru, lai uz visam agregāta sekcijām svars būtu vienāds.



Salocīšanas tehnika veltnim ir tāda, ka agregāta smaguma centrs ir zems un transportēšana - droša. Neskatoties uz Rexius lielo darba platumu, transportēšanas platums ir 2,5 metri.

Papildaprīkojums



Sakabes stienis un vilkšanas cilpa

Ir pieejamas šādas opcijas: vilkšanas cilpa 40/50mm, lodveida savienojums 80 mm, lodveida vilkšanas cilpa 42/51/71 mm.



SingleKnife sistēma

SingleKnife sadrupina augsnes cilas augsnes virskārtā, samazinot to izmērus. Tas ir nostiprināts ar Väderstad QuickChange System - nav nepieciešami darbarīki.



DoubleKnife sistēma

Ja izveidojusies cieta augsnes garoza, DoubleKnife uzirdina tās virskārtu, ļaujot kultūrai uzdzīt. Tas ir nostiprināts ar Väderstad QuickChange System - nav nepieciešami darbarīki.



BioDrill 360

Uzkarināmā sīksēkļu sējmašīna BioDrill 360 ļauj veikt sēšanu kopā ar pievelšanu.



Izkliedētājlāksnes

Priekšējās vai aizmugurējās izkliedētājlāksnes sējmašīnai BioDrill 360, kas uzmontēta uz Rexius 1020-1230.

	RX 450	RX 510	RX 620
Darba platums (m)	4,5	5,1	6,2
Transportēšanas platums (m)	2,3	2,8	2,8
Transportēšanas augstums (m)	1,4	1,4	1,4
Sekciju skaits	3	3	3
Svars ar CrossKill (kg)	1800	2100	2400
Svars ar Cambridge (kg)	1900	2200	2500
Svars ar CrossBoard (kg)	300	340	400
CrossBoard šļūces zaru skaits	18	20	24
Riteņu izmēri	10,0/75-15.3	10,0/75-15.3	10,0/75-15.3
Nepieciešamā hidraulika	1 SA*	1 SA*	1 SA*
Nepieciešamā traktora jauda no (ZS)	55-80	60-90	70-100

	RS 650	RS 820	RS 940	RS 1020	RS 1230
Darba platums (m)	6,5	8,2	9,4	10,2	12,3
Transportēšanas platums (m)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Transportēšanas augstums (m)	2,5		2,5	2,5	2,5
Sekciju skaits	3	5	5	5	5
Svars ar CrossKill (kg)	3300	4100	4400	4700	-
Svars ar Cambridge (kg)	3300	4100	4400	4700	5800
Svars ar Cambridge HeavyDuty (kg)	4300	5600	6200	6500	7700
CrossBoard šļūces zaru skaits	24	32	36	38	46
Riteņu izmēri	400/60-15.5	400/60-15.5	400/60-15.5	**400/60-15.5	**400/60-15.5
Nepieciešamā hidraulika	*1-2 DA	*1-2 DA	*1-2 DA	*1-2 DA + 1 SA	*1-2 DA + 1 SA
Nepieciešamā traktora jauda no (ZS)	70-120	90-150	100-170	110-190	130-220

SA = vienpusējas darbības

DA = divpusējas darbības

* = Ar CrossBoard Heavy nepieciešami 2 DA

** = Standartā RS 1020 un RS 1230 ir aprīkoti ar tandēma riteņiem.

Zaru ecēšas

Veicot vairākus uzdevumus vienā darba gājienā, Väderstad zaru ecēšas ietaupa darba gājienu sēklas gultnes sagatavošanai. Tas ļauj saglabāt augsnes mitrumu, samazina augsnes noblietēšanos un uzlabo lauka potenciālu.





Dziļuma precizitātes svarīgums

Bez tam, ka svarīga ir sēšanas kvalitāte, pareiza dziļuma sēklas gultnes sagatavošana arī ir ļoti svarīga. Izcils darba rezultāts nodrošina sēklai lieliskus dīgšanas apstākļus. Darba dziļumu nosaka mašīnas spēja palikt uz tīruma virsmas un spēja saglabāt zaru darba dziļumu.



Liela riteņu kontaktvirsmas

Rāmī ir iestrādāti daudzi plati riteņi, tā panākot lielu kontaktvirsmu ar augsni. Riteņi paliek uz augsnes virskārtas un saglabā darba dziļumu.

Offset šasijas ass

Atbalsta riteņi ir montēti kā tandēmrīteņi ar Offset novietojumu, tāpēc rāmim ir divas nesošas assis. Tie nodrošina stabilu gaitu, kā arī palielina dziļuma precizitāti, samazinot vibrāciju.

Gudri izdomāti tandēmrīteņi

Spiediens tiek sadalīts 40 % uz priekšējiem tandēmrīteņiem un 60 % uz aizmugurējiem, tiek iegūta lieliska spēja sekot reljefam un manevrētspēja.

Zari, kas piemēroti uzdevumam

Apvienojot spēku un intensīvu vibrāciju, izturīgie zari nodrošina vienmērīgu darba dziļumu pat smagos lauka apstākļos. Aprīkojot priekšējo CrossBoard ar vienasmeņa irdinātāju SingleKnife, vēl vairāk tiek uzlabota agregāta spēja saglabāt nemainīgu darba dziļumu smagas augsnes apstākļos.



Vibrējoša darbība smalcina augsni

Vibrējošie zari irdina augsni, virza lielākos gabalus uz augšu un mazākās frakcijas uz leju. Tas rada virskārtu, kas izturīga pret laikapstākļiem, un nodrošina sēklas kontaktu ar augsni.



Kompakts agregāts

Kompakts mašīnas garums samazina vibrāciju un palielina stabilitāti, kas savukārt nodrošina vienmērīgu darba dziļumu. Kalnainos apvidos kompakts garums uzlabo agregāta spēju sekot reljefam un darba rezultātu.



Precīzs darba dziļums ilgtermiņā

Nemainīgs zaru ecēšu darba dziļums ir svarīgs optimālas sēklas gultnes izveidei. Aprīkojot ar izturīgajiem Marathon uzgaļiem, zaru nodilumu var samazināt līdz minimumam. Tie saglabā darba dziļuma precizitāti un nodrošina lieliskus rezultātus visā kalpošanas laikā. Atbilstoši augsnes tipam ir pieejami divu veidu Marathon uzgaļi.



CrossBoard Heavy perfektai izlīdzināšanai

CrossBoard Heavy dod papildu izlīdzināšanas jaudu zaru ecēšas. Tas vēl vairāk palielina agregāta daudzpusību, un tiek samazināts nepieciešamo darba gājienu skaits. CrossBoard zaru rinda intensīvi vibrē, uzlabojot augsnes cilu smalcināšanu.

Divkāršs izlīdzināšanas efekts

Dubultas darbības stabilizējošais stienis savieno CrossBoard zarus vienā blokā, neļaujot atsevišķiem zariem virzīties uz priekšu vai atpakaļ. Zaru nofiksēšana abos virzienus neļauj augsnes cilām izslīdēt gar atsevišķiem zariem, un arī zars neiegrimst jau esošā caurumā. Tas ievērojami palielina spēju gan izlīdzināt tīrumu, gan sadrupināt augsnes cilas.

Daudzie segmenti strādā kā viens vesels

CrossBoard sekciju hidraulika ir aprīkota ar galvenā un pakļautā cilindra funkciju. Tas nodrošina, ka visi segmenti saglabā pozīciju visā darba platumā, kas ir obligāta prasība, lai sasniegtu izcilu darba rezultātu. Lai panāktu, ka CrossBoard vienmēr saglabā iestatīto darba leņķi, spiedienu novada ar atpakaļgaitas vārstiem.

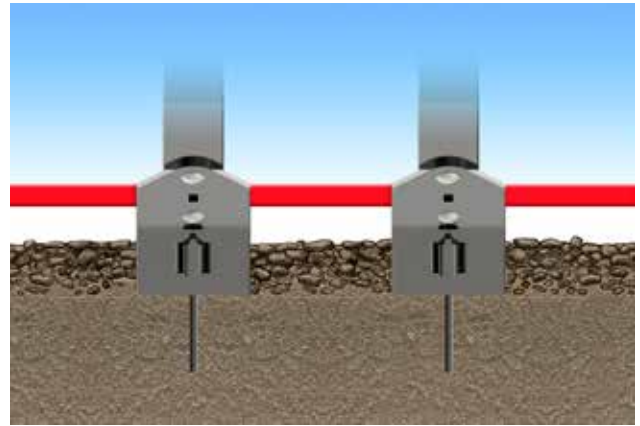


Vēl labāka augsnes garozas un cilu smalcināšana

CrossBoard Heavy var aprīkot ar papildu rīkiem - vienasmeņa irdinātāju SingleKnife vai divasmeņu irdinātāju DoubleKnife. SingleKnife sadrupina augsnes cilas augsnes virskārtā, samazinot to izmērus. Ja izveidojusies cieta augsnes garoza, DoubleKnife uzirdina tās virskārtu, ļaujot kultūrai uzdīgt.



Papildus aruma vagas sagriešanai, SingleKnife sagatavo šļūcei CrossBoard vairāk augsnes materiāla, tāpēc tiek sagatavota vēl smalkāka augsnes virskārta.



SingleKnife irdinātājplāksnes darbojas kā papildu zaru rinda, padarot kultivēšanu intensīvāku. Tas uzlabo zaru ecēšu darba rezultātu, kas vienā darba gājienā paveic vairāk.

Uzlabo darba precizitāti dziļumā

Zaru ecēšas veido smalki sastrādātu augsni, strādājot intensīvi un precīzi izvēlētajā dziļumā. Pievienojot SingleKnife priekšējai šļūcei CrossBoard, augsne tiek sasmalcināta un uzirdināta, pirms līdz tai nonāk pirmā ecēšu zaru rinda. Tas samazina nevajadzīgu zaru vibrēšanu.

Rezultāts ir precīzāks iestatītais darba dziļums, kas nodrošina vienmērīgāku augu dīgšanu.







NZ Mounted 500-600

NZ Mounted ir uzkarināmais kultivators, kas pieejams ar 5 vai 6 metru darba platumu. Īpaši izturīgais rāmis nodrošina ilgu darba mūžu.



AgrillaNova zari, kas uzstādīti uz četrām asīm ar 9 cm atstatumu starp zariem, veic intensīvu sēklas gultnes sagatavošanu.

Precīza dziļuma kontrole

Novirzītā jeb Offset pozīcijā montētie atbalsta riteņi nodrošina NZ Mounted stabilitāti garenvirzienā un nodrošina, ka zari pirmajā rindā strādā vienādā dziļumā ar zariem beidzamajā rindā. Atbalstriteņu riepām ir traktora riepu profils, kas samazina augsnes stumšanu, bet lielais riteņu diametrs saglabā darba dziļumu un nodrošina vienmērīgu gaitu.

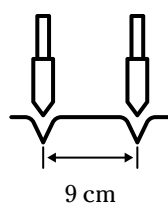
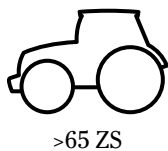
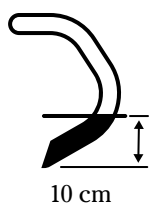
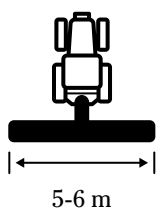
CrossBoard izlīdzina tīrumu

Atsperzaru šļūce CrossBoard veic intensīvu augsnes kultivēšanu, sadrupinot augsnes cilas un izlīdzinot augsni. Darba intensitāti kontrolē hidrauliski no traktora kabīnes.

Zems savienojuma svars

NZ Mounted ir uzmontēts uz traktora trīspunktu sakabes, tāpēc to ir viegli manevrēt tīrumā. Salocītā pozīcijā transportēšanas platums ir tikai 2,05 m. Mašīnas nelielais svars samazina nepieciešamo traktora uzkares celjspēju.

Sakabes stieņa uzbūve ļauj to izmantot gan kā nekustīgo sakabi, gan arī kā brīvas kustības sakabi. Brīvās kustības pozīcijā NZ Mounted var kustēties neatkarīgi no traktora, sekojot tīruma reljefam, kas ir salīdzināms ar vilktu kultivatoru.



Aizmugurējās
apstrādes sistēmas



Ecēšas



Dubultās ecēšas

Sēklas gultnes sagatavošana ar izcilu precizitāti



NZ Mounted var salocīt līdz 2,05 metriem transportēšanas platuma, padarot to viegli transportējamu starp tūrumiem.



Zaru kultivators NZ Mounted aprīkots ar unikālu sakābes stieni, kas ļauj agregātam kustēties neatkarīgi no traktora, veicot labāku lauka reljefa kopēšanu.

NZ Aggressive 500-1000

NZ Aggressive 500-1000 ir sēklas gultnes zaru kultivators, kas pieejams ar 5 līdz 10 metru platumu. Intensīvā kultivēšana ļauj ietaupīt darba gājienus, saglabājot augsnes mitrumu.



NZ Aggressive ir aprīkots ar izlīdzinošo CrossBoard, kurai seko zari ar 7,5 cm atstatumu, kas izvietoti uz 5 vai 6 asīm. Jūsu ieguvums ir liela nestspēja, nemainīgs darba dziļums un iespēja agri pavasarī doties uz lauka.

Dziļuma kontrole vēl lielākai precizītai

NZ vadības funkcija ļauj darba dziļumu regulēt darba gaitā atbilstoši dažādiem augsnes apstākļiem. Lai veidotu optimālu sēklas gultni, NZ Aggressive var likt strādāt nedaudz spēcīgāk lauku galos vai vietās, kur nepieciešama nedaudz dziļāka augsnes kultivēšana.

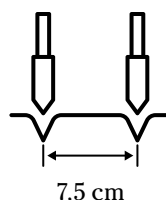
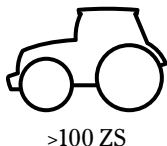
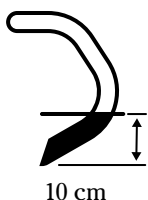
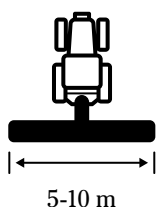
Vibrējošie zari perfektam rezultātam

Intensīvi vibrējošie AgrillaCobra zari ražoti no rūdīta tērauda. Vibrācija irdina augsni, virza lielākos gabalus uz

augšu un mazākās frakcijas uz leju. Tas rada virskārtu, kas izturīga pret laikapstākļiem, un nodrošina sēklas kontaktu ar augsni. Uzgalis atrodas aiz tā stiprinājuma, tā tiek panākta izcila pretestība pret akmeņu triecieniem un tas nodrošina ilgāku tā kalpošanas laiku. Labs klīrenss no zemes apvienojumā ar zaru izvietošanu nodrošina iespaidīgu augsnes atlieku caurplūdi un intensīvu sēklas gultnes kultivēšanu.

Piekare pagarina kalpošanas ilgumu

NZ Aggressive 700-1000 standartā ir aprīkots ar piekarināmiem transportēšanas riteņiem. Riteņu piekare aizsargā mašīnas rāmi, samazinot triecienus transportēšanas laikā. Turklāt tas nodrošina vienmērīgu agregāta gaitu pat pie lielāka ātruma.



Aizmugurējās
apstrādes sistēmas



CrossBoard Light



Ecēšas



Dubultās ecēšas

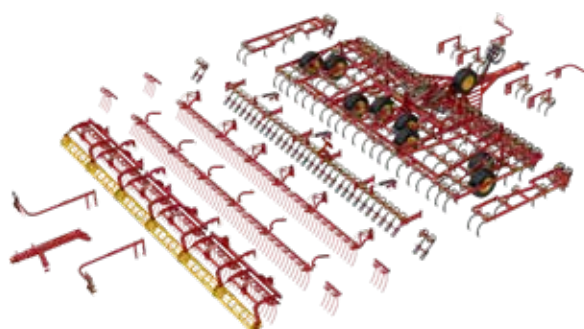


Smalcināšanas veltnis

Daudzfunkciju sēklas gultnes sagatavošana



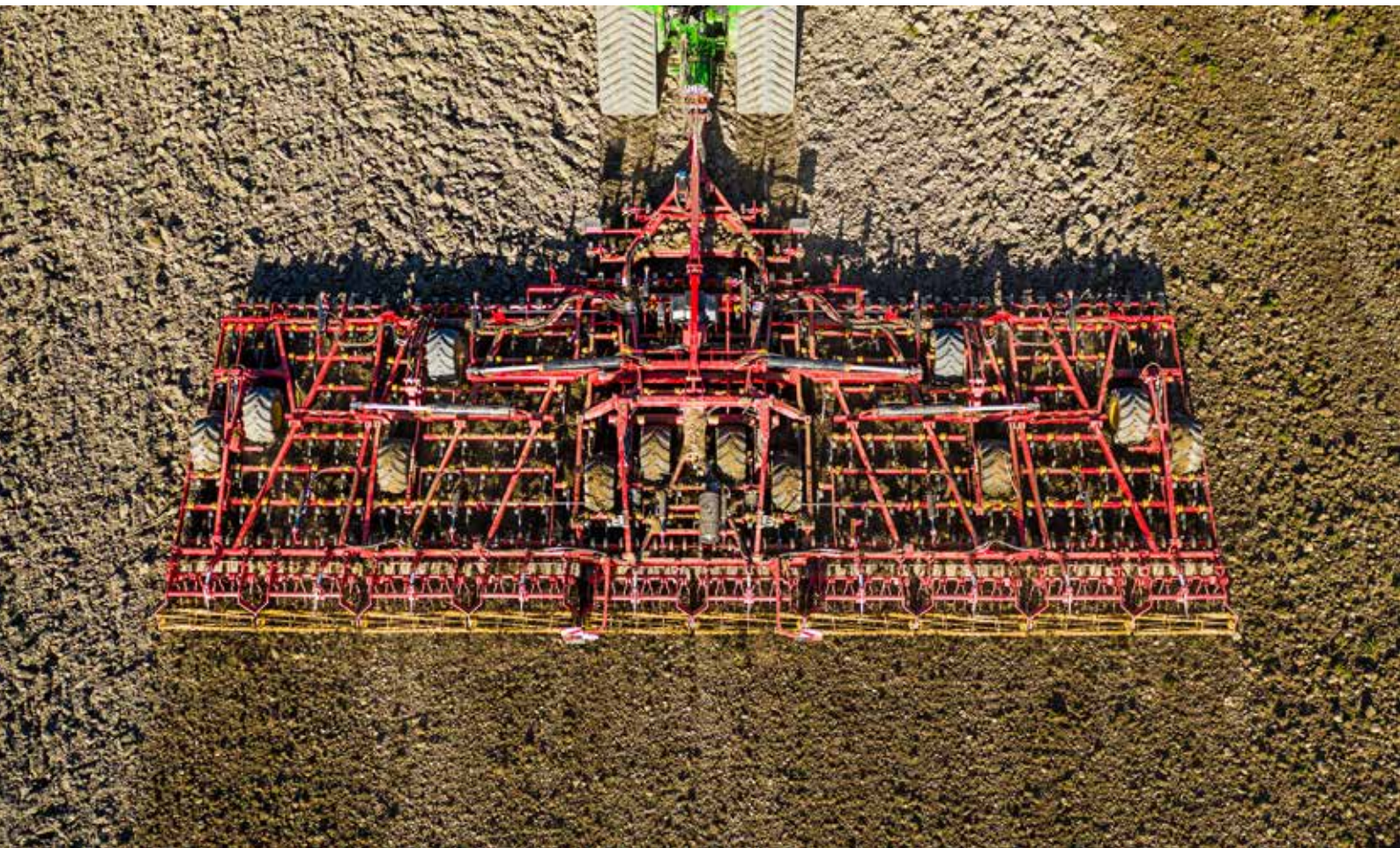
Izmantojot ControlFunction, ir iespējams regulēt darba dziļumu atbilstoši augsnes stāvoklim no traktora kabīnes darba gaitā.



7 metrus plato NZ Aggressive var paplašināt līdz 8 metru versijai. Tādā pašā veidā 9 metrus plato NZ Aggressive var paplašināt līdz 10 metru versijai.

NZ Extreme 1250-1425

12,5 līdz 14,25 metrus platais īpaši jaudīgais sēklas gultnes kultivators NZ Extreme izlīdzina lauku un veido ideālu sēklas gultni nākamajai kultūrai. NZ Extreme spēj veikt jaudīgu sēklas gultnes gatavošanu visdažādākajos lauka apstākļos – no aruma līdz kultivētai augsnei.



Precīzs darba dziļums

NZ Extreme ir aprīkots ar 6 zaru asīm, un atstatums starp zariem ir 7,8 cm. NZ Extreme saglabā precīzu darba dziļumu, kas ir lielisks pamats vēl labākai lauka potenciāla izmantošanai. Tā smagais rāmis samazina nevēlamas kustības nelīdzenas virsmas apstākļos, un platās riepas notur iestatīto darba dziļumu. Extreme zari lieliski saglabā iestatīto darba dziļumu arī sarežģītos apstākļos, un Marathon tipa uzgaļi nodrošina šo precizitāti visu kalpošanas laiku.

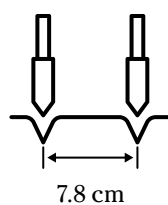
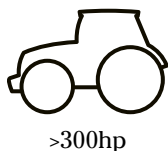
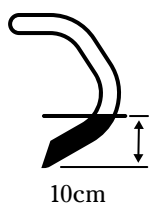
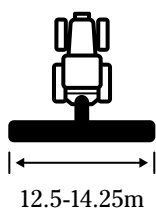
Izcila pielāgošanās lauka reljefam

Lai nodrošinātu precīzu sekošanu lauka reljefam, NZ Extreme ir aprīkots ar 5 sekciju rāmi, kas spēj pielāgoties lauka virsmai un saglabāt izvēlēto darba dziļumu. Šī spēja

ir uzlabota, izmantojot inovatīvo svāra pārnesi, unikālu riteņu izvietošanu un īpaši izturīgu mašīnas konstrukciju. Šasija un gareniski atjautīgi izvietotie pievelšanas riteņi ļauj saglabāt darba dziļumu kalnainās vietās.

Ilgstoša kalpošana

NZ Extreme ir aprīkots ar augstas kvalitātes rāmi un sastāvdaļām, kas ļauj kalpot ilgstoši smagos apstākļos.



Aizmugurējās
apstrādes sistēmas



CrossBoard Light



Ecēšas



Dubultās ecēšas



Kultivator



Smalcināšanas veltnis

Iespaidīga precizitāte un jauda



Rūpīgi izvēlētie izejmateriāli un konstrukcija ļauj Extreme zariem sasniegt izcili darba rezultātu un vienmēr saglabāt precīzu darba dziļumu.



Platie izbīdītie šasijas atbalsta riteņi balsta NZ Extreme un saglabā darba dziļumu.

Papildaprīkojums



Sakabes stienis un vilkšanas cilpa

Ir pieejamas šādas opcijas: vilkšanas cilpa 40/50mm, lodveida savienojums 80 mm, lodveida vilkšanas cilpa 42/51/71 mm.



Riteņu sliežu irdinātāji

Aprīkojums riteņu sliežu izlīdzināšanai efektīvi uzirdina traktora riteņu atstātās sliedes.



LED apgaismojums

Nodrošina pietiekamu apgaismojumu garām darba dienām.



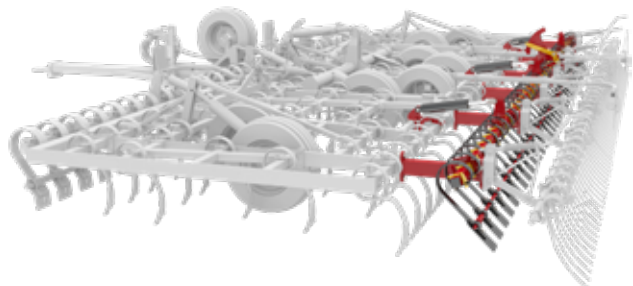
Aizmugurējais sakabes stienis

Savienojošais sakabes stienis ar hidraulisko savienojumu ļauj aiz zaru kultivatora piekabināt arī veltni.



Single knife sistēma šļūcei CrossBoard Heavy

SingleKnife sadrupina augsnes cilas augsnes virskārtā, samazinot to izmērus. Tas ir nostiprināts ar Väderstad QuickChange System - nav nepieciešami darbarīki.



Hidrauliski vai mehāniski regulējama aizmugurējā šļūce CrossBoard

Kā papildaprīkojumu pieejamo aizmugurējo šļūci CrossBoard uz NZ Aggressive var aprīkot ar mehānisko vai hidraulisko dziļuma iestatīšanu.

	NZM 500	NZM 600	NZA 500ST	NZA 600T
Darba platums (m)	5,0	6,0	4,95	5,95
Transportēšanas platums (m)	2,05	2,05	3,0	3,0
Transportēšanas augstums (m)	2,5	3,0	2,45	2,95
Svars (kg)	1400	1600	2 200	2 500
Zaru skaits	54	64	65	79
Atstatums starp zariem (cm)	9	9	7,5	7,5
CrossBoard šļūces zaru skaits	26	32	26	32
Riteņu izmēri	190/95-15	190/95-15	200/60x14.5	200/60x14.5
Nepieciešamā hidrolika	1 SA + 1 DA	1 SA + 1 DA	1 SA + 1 DA	3 DA
Nepieciešamā traktora jauda no (ZS)	80-120	100-140	100-140	110-150

	NZA 600	NZA 700	NZA 800	NZA 900	NZA 1 000
Darba platums (m)	5,95	6,95	7,90	8,95	9,90
Transportēšanas platums (m)	3,0	3,6	3,6	3,9	3,9
Transportēšanas augstums (m)	2,95	3,15	3,65	3,95	4,45
Svars (kg)	2 600	3 300	3 600	3 900	4 200
Zaru skaits	79	93	105	121	133
Atstatums starp zariem (cm)	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
CrossBoard šļūces zaru skaits	24	28	32	36	40
Riteņu izmēri	200/60x14.5	250/65x14.5	250/65x14.5	250/65x14.5	250/65x14.5
Nepieciešamā hidrolika	3 DA	3 DA	3 DA	3 DA	3 DA
Nepieciešamā traktora jauda no (ZS)	120-170	140-200	160-220	180-250	210-300

	NZX 1250	NZX 1425
Darba platums (m)	12.50	14.25
Transportēšanas platums (m)	3.49	3.49
Transportēšanas augstums (m)	4.0	4.0
Svars (kg)	9000	9900
Zaru skaits	161	181
Atstatums starp zariem (cm)	7.8	7.8
CrossBoard zaru skaits priekšā	50	56
CrossBoard zaru skaits aizmugurē	58	66
Riteņu izmēri	400/60x15.5	400/60x15.5
Nepieciešamā hidrolika	2-6 DA	2-4 DA
Hidrolikskais spiediens (bāri)	190	190
Hidrolikskā plūsma (l/min)	40	40
Nepieciešamā traktora jauda no (ZS)	300-500	350-600

SA = vienpusējas darbības

DA = divpusējas darbības

ST=Viens ritenis un priekšējā vieglā šļūce CrossBoard Light

Uzticama un izturīga lauksaimniecības tehnika



*Väderstad sējmašīnām
un augsnes apstrādes
agregātiem ir 2 gadu
garantija.*



*Mūža garantija visiem
oriģinālajiem Väderstad
diskiem.*



Lauksaimniecība sākas šeit