

Sveicināti Väderstad lauksaimniecības tehnikas pasaulē



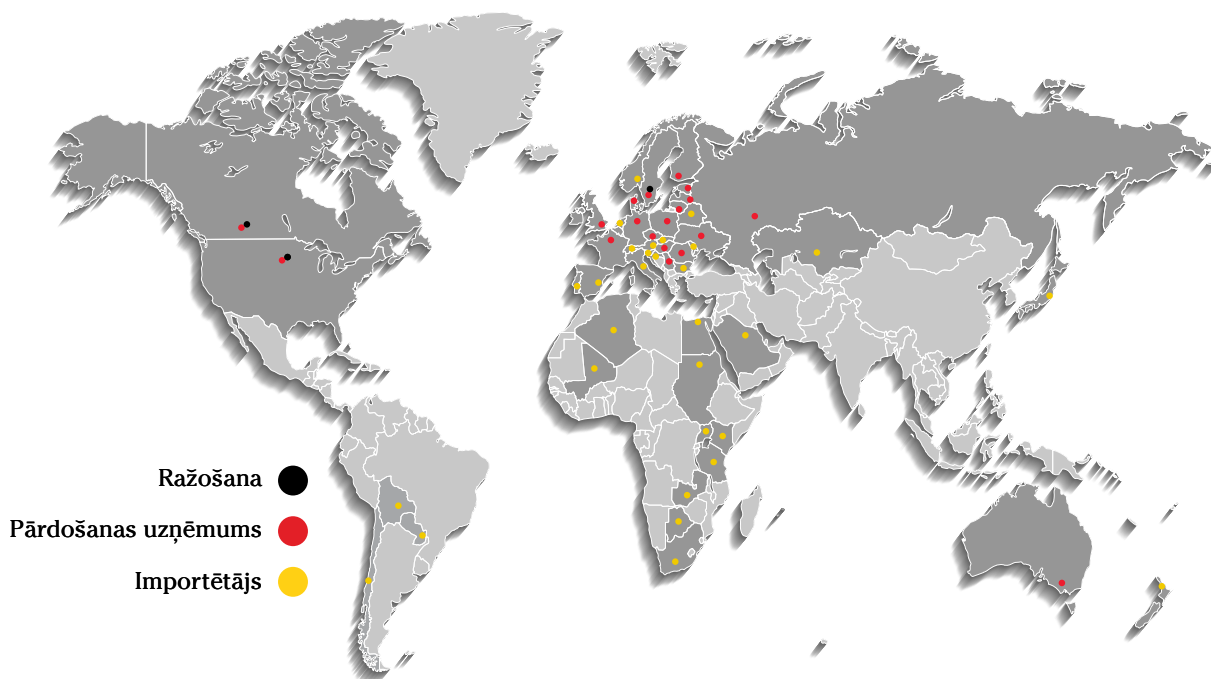
— VÄDERSTAD —

Lauksaimniecība sākas šeit

Pēdējo trīs paaudžu laikā kopā ar lauksaimniekiem visā pasaulē esam radījuši mašīnas, kas ļauj pilnībā izmantot tīruma potenciālu. Vāderstad kvalitatīvās precīzās sējas un tradicionālās sējmašīnas, kā arī augsnes apstrādes tehnika ļauj lauksaimniekiem apstrādāt tīrumus īsākā laikā, saglabājot izcilu darba precizitāti.

Mums visiem kopā izdosies paveikt vēl vairāk.





Väderstad grupu veido Väderstad AB, Väderstad Industries Inc., Väderstad Inc., Väderstad Components AB un Väderstad Farm AB. Mēs esam pārstāvēti 40 valstīs – tie ir 15 Väderstad piederoši tirdzniecības uzņēmumi, kā arī importētāji.

Väderstad AB
Sējmašīnas
Precīzās sējas sējmašīnas
Augsnes apstrādes tehnika



Väderstad Industries Inc.
Tiešās sējas sējmašīnas



Väderstad Components AB
Dilstošās detaļas



Väderstad Farm AB
Lauksaimniecība



SIA "Väderstad", Izstāžu komplekss "Rāmava", Rīga, LV-1076, e-pasts: infoLV@vaderstad.com

Skenējiet QR kodu un apskatiet mūsu tirdzniecības pārstāvju, servisa un rezerves daļu speciālistu kontaktinformāciju!







Disku kultivatori

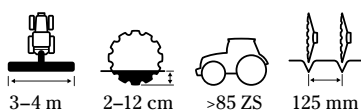


Carrier ir disku kultivators, kuru izmanto ātrai augsnes apstrādei un sēklas gultnes sagatavošanai. Plašs priekšapstrādes rīku klāsts, diski un veltņi ļauj Carrier pārvarēt dažādus modernās lauksaimniecības izaicinājumus – no īpaši seklas līdz dziļākai augsnes apstrādei.

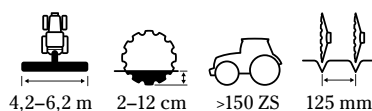
Kultivatora daudzpusība ļauj ietaupīt darba gājienu skaitu, samazina tehnikas izmaksas hektārā un rada labākos apstākļus kultūras dīgšanai.

Atkarībā no aprīkojuma Carrier var izmantot piecu dažādu darbu veikšanai:

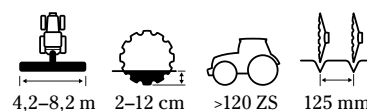
1. Rugaines kultivēšanai
2. Augu atlieku iestrādei
3. Sēklas gultnes sagatavošanai
4. Sīksēkļu kultūru sējai
5. Kaitēkļu un slimību profilaksei



Carrier 300-400



Carrier XT 425-625



Carrier 420-820

Visi diski ražoti
no kvalitatīvā
zviedru tērauda

Diska koniskā forma
sasmalcina zemi un
augu atliekas vienmērīgi
iejauc augsnē. Diska
forma nodrošina vienāda
darba leņķa saglabāšanu
neatkarīgi no nodiluma
un kultivēšanas dziļuma.
Vertikālais darba leņķis
neļauj veidoties kultivēšanas
zolei un neizceļ akmeņus
augšnes virskārtā.

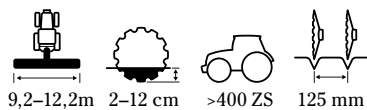


Katrs disks ir atsevišķi montēts uz diska statnes ar
gumijas piekari. Tas palielina iespiešanās spēju un
uzlabo agregāta sekošanu augsnes reljefam.

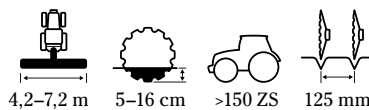


Īpaši sekla apstrāde

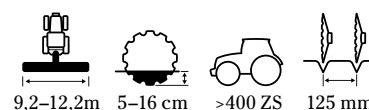
Diski CrossCutter Disc
nodrošina augsnes
apstrādi tikai 2–3 cm
dziļumā. Tie efektīvi
sadrupina augsnes cilas,
sasmalcina augu atliekas un
mulčē tās vienā darba gājienā.



Carrier 925–1225



Carrier XL 425-725



Carrier XL 925–1225

Zaru kultivatori



Augsnes apstrāde nākotnē – optimizēta

Nākamais solis pēc mainīgas sēklu un mēslojuma devas izmantošanas ir tādas pašas domāšanas piemērošana augsnes apstrādei. Šeit būtu jāseko likumam “tik daudz, cik nepieciešams, tik maz, cik iespējams”. TopDown un Opus kultivatori var izmantot iepriekš sagatavotas darbu kartes, lai ar ISOBUS Task Control tieši no traktora kabīnes regulētu kultivatora iestatījumus.



Väderstad piedāvā kvalitatīvus kultivatorus, kuri ietaupa laiku un degvielu. Mūsu kultivatori ir paredzēti visiem augšņu tipiem, akcentējot to daudzpusīgumu un ekonomiskumu. Mēs piedāvājam agregātus un lauksaimniecības tehniku dažādām vajadzībām.



Visiem Väderstad kultivatoriem ir izturīgs rāmis, kas izgatavots no kvalitatīvā zviedru tērauda.

MixIn dubulto efektu

Visi Väderstad zaru kultivatori ir aprīkoti ar unikālajām vērstuvēm MixIn. MixIn vērstuve sviež materiālu uz priekšu, nevis uz augšu, kas būtu ierastais virziens. Tādējādi augsne tiek sastrādāta divreiz, iegūstot divkārtu kultivēšanas un drupināšanas efektu.

Uzgaļi visām vajadzībām

Dažādām lauksaimniecības vajadzībām Vāderstad piedāvā plašu kultivatoru un sēklas gultnes kultivatoru uzgaļu klāstu. Izmantojot pareizo uzgali, var optimizēt darba rezultātu tīrumā, nodrošinot labākos dīģšanas apstākļus nākamajai kultūrai.

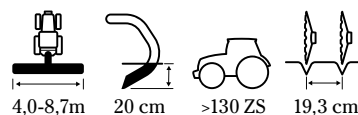
Izpētiet uzgaļu konfigurētāju, izmantojot QR kodu.



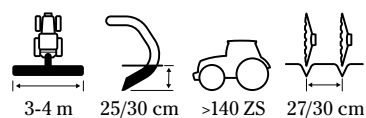
10 reizes ilgāks kalpošanas laiks

Marathon cietmetāla uzgalis pagarina kalpošanas ilgumu līdz pat 10 reizēm, salīdzinot ar standarta uzgali.

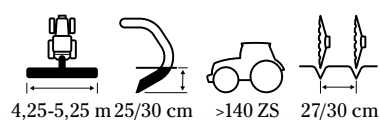
Turklāt tas rada vairākus agronomiskus ieguvumus.



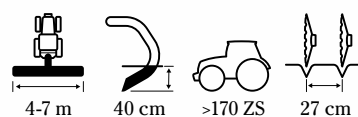
Swift 400-870



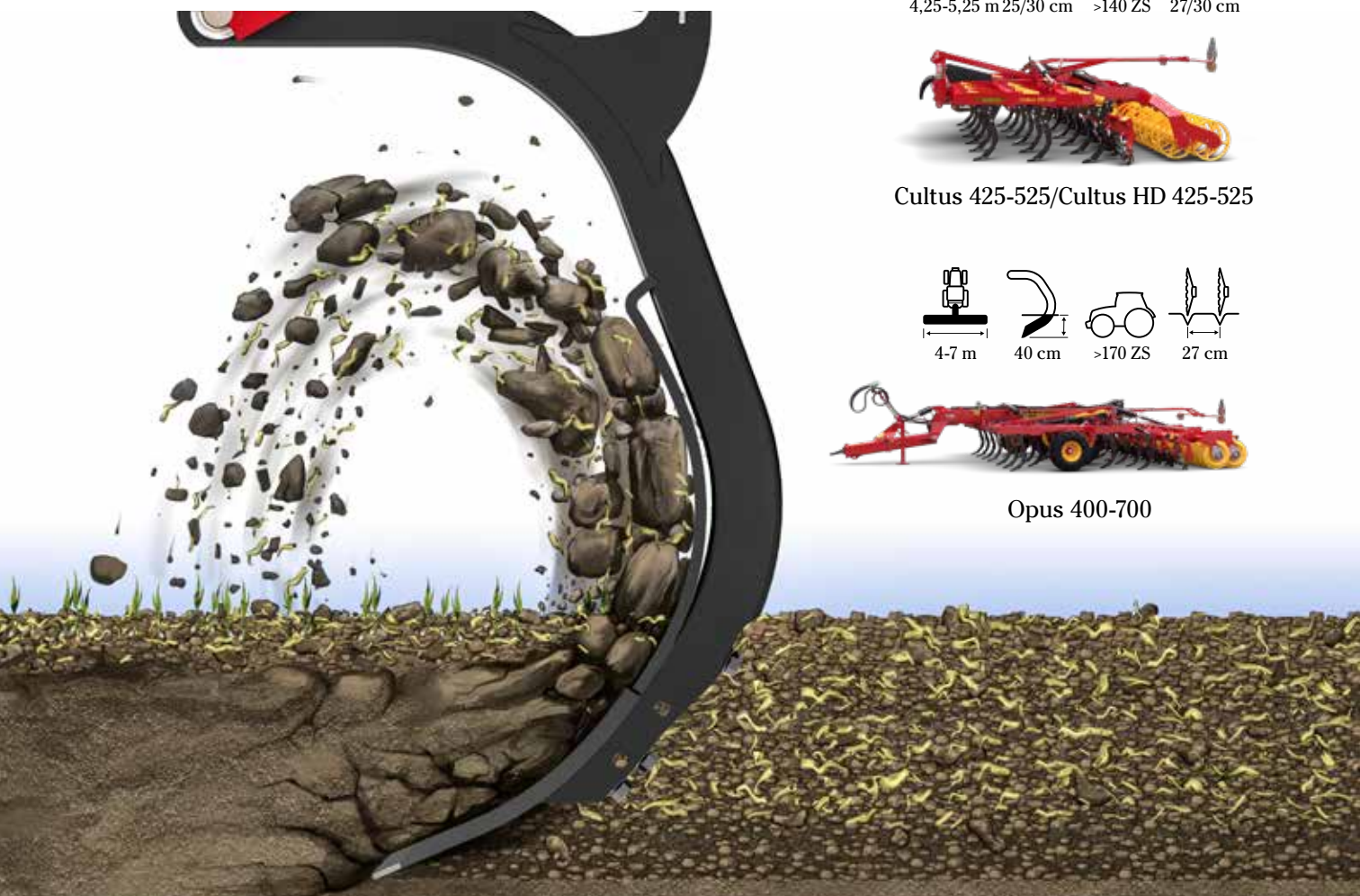
Cultus 300-400/Cultus HD 300-400



Cultus 425-525/Cultus HD 425-525



Opus 400-700



Kustība uz priekšu uzlabo salmu izkļiedšanu, nodrošinot vienmērīgāku sēklu dīģšanu. Unikālā vērstuve MixIn veic izcilu jaukšanu un drupināšanu, nepalielinot degvielas izmaksas.

Kombinētie kultivatori



Augsnes apstrāde nākotnē – optimizēta

Nākamais solis pēc mainīgas sēklu un mēslojuma devas izmantošanas ir tādas pašas domāšanas piemērošana augsnes apstrādei. Šeit būtu jāseko likumam “tik daudz, cik nepieciešams, tik maz, cik iespējams”. TopDown un Opus kultivatori var izmantot iepriekš sagatavotas darbu kartes, lai ar ISOBUS Task Control tieši no traktora kabīnes regulētu kultivatora iestatījumus.



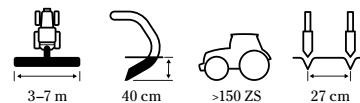
Intensīva griešana un jaukšana

Kvalitatīvie diski V-55 sagriež augu atliekas un iejauc tās augsnē. Pielāgojoties dažādajiem augsnes apstākļiem, disku darba intensitāti var regulēt brauciena laikā no traktora kabīnes.

Irđināšana, izklienāšana un jaukšana

Ar 27 cm atstatumu starp zariem un hidrauliskās aizsardzības spiedienu līdz pat 700 kg, zari veic intensīvu jaukšanu un irđināšanu līdz pat 30 cm dziļumā.





TopDown 300-700



Griešana un jaukšana

Irdināšana un jaukšana

Izlīdzināšana

Pievelšana
Trīs veltņu opcijas

Visi diski ražoti
no kvalitatīvā
zviedru tērauda



Labāku rezultātu sasniegšanai
TopDown izmanto
koniskas formas diskus.



Väderstad TrueCut ir unikāla metode
disku robu frēzēšanai. Tā nodrošina izcili
vienmērīgu diska diametra nodilumu,
saglabājot sākotnējo diska formu.

*Unikālā vērstuve
MixIn sviež
augšni uz priekšu,
nevis uz augšu*

Uzziniet vairāk
par dažādiem
uzgaļiem un
vērstuvi MixIn
mūsu uzgaļu
konfigurētājā



Veltņi

Vāderstad piedāvā plašu izlīdzināšanas un kultivēšanas veltņu klāstu. Visiem agregātiem ir unikāla konstrukcija, kas nodrošina perfektus rezultātus un ilgstošu kalpošanu



To atsperojuma gumija absorbē triecienus, samazinot un ievērojami paildzinot gultņu, gredzenu un agregāta rāmja kalpošanas laiku.

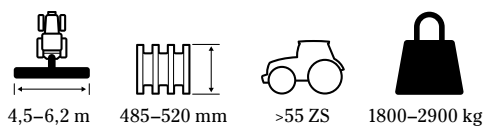
Gultņi ar dubultu blīvējumu pasargāti no putekļu iekļuves.



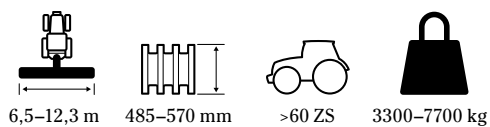
2 veltņu opcijas Rollex un
3 veltņu opcijas Rexius



Veltņu sekcijas grozās katras sekcijas galā.



Rollex 450–620



Rexius 650–1230

BioDrill



Uzstādot sīksēklu sējmašīnu BioDrill, vienlaikus ar augsnes gatavošanu vai galvenās kultūras sēšanu var sēt arī sīksēklu kultūras, piemēram, zālāju vai rapsi. BioDrill nodrošina precīzu sēju, ietaupot darba gājienus tīrumā.



BioDrill ir aprīkota ar precīzu dozēšanas sistēmu, kuru kontrolē radars, nodrošinot vienmērīgu sēklu izkliedi visā darba platumā.



Ar BioDrill var aprīkot sējmašīnas Rapid un Spirit, kā arī visus mūsu kultivatorus un veltņus.

Priekšējā tvertne



Priekšā uzmontējamā mēslojuma tvertne FH 2200 ļauj veikt precīzāku kombinēto sēju. 2200 litru tvertne ir aprīkota ar elektrisko izsējas sistēmu Fenix III un ir piemērota iespaidīgam darba apjomam un lielam ātrumam uz lauka.



Dozēšanas sistēma Fenix III izstrādāta precīzai normēšanai un tā ir viegli apkopjama.

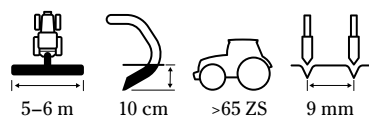


FH 2200 var kombinēt ar sējmašīnu Tempo, kā arī ar kultivatoriem TopDown un Opus.

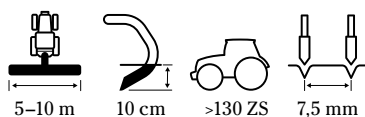
Daudzfunkciju sēklas gultnes gatavošana

Vāderstad sēklas gultnes kultivatori NZ Extreme, NZ Aggressive un NZ Mounted pilnveido sēklas gultnes gatavošanu, vienkāršojot kultivēšanu un uzlabojot darba precizitāti.

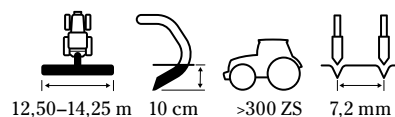
Sēklas gultnes kultivatori



NZ Mounted 500-600



NZ Aggressive 500-1000



NZ Extreme 1250-1425

Zari noteiktam uzdevumam

Apvienojot spēku ar intensīvu vibrāciju, īpaši izturīgie zari nodrošina vienmērīgu darba dziļumu smagos augsnes apstākļos. Aprīkojot priekšējo šļūci CrossBoard ar vienasmeņa irdinātāju SingleKnife, noteikts darba dziļums tiek saglabāts pat pašos smagākajos apstākļos.



Offset izvietojuma šasijas asis

Atbalsta riteņi ir montēti kā šasijas bloks ar Offset novietojumu, dodot rāimim divas nesošās asis. Tas nodrošina stabilitāti garenvirzienā un uzlabo dziļuma precizitāti, samazinot vibrācijas.

Divkārss izlīdzināšanas efekts

Dubultas darbības stabilizējošais stienis savieno CrossBoard zarus vienā blokā, novēršot atsevišķu zaru kustību uz priekšu vai atpakaļ. Zaru nofiksēšana abos virzienos neļauj augsnes cilām izslīdēt caur atsevišķiem zariem, un aizkavē zara ieslīdēšanu augsnē par dziļu. Tas radikāli palielina lauka izlīdzināšanas un cilu drupināšanas jaudu.



Precīza dziļuma saglabāšana

Optimālai sēklas gultnes izveidei ir svarīgs nemainīgs sēklas gultnes kultivatora darba dziļums. Izmantojot uzgaļus Marathon, nodilums tiek samazināts līdz minimumam. Tas ļauj saglabāt precīzu darba dziļumu un nodrošina izcilus rezultātus.



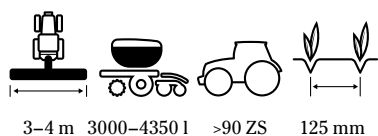
*Vairāk lasiet
Väderstad uzgaļu
konfigurētājā.*

Sējmašīnas Rapid

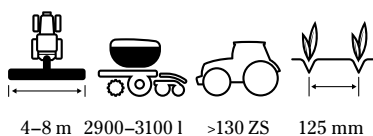


Universālās sējmašīnas

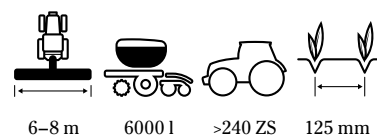
Rapid ir sējmašīna, kas sagatavo sēklas gultni, izlīdzina, sēj un pieveļ vienā darba gājienā. Tā nodrošina izcilus sēšanas rezultātus, pat braucot lielā ātrumā. Vienkāršā konstrukcija apvienojumā ar tehnikas augsto kvalitāti nodrošina ilgu kalpošanu un zemas uzturēšanas izmaksas. Tiešā sēja, samazināta vai tradicionālā augsnes apstrāde – Rapid sējas rezultāti ir izcili jebkuros apstākļos.



Rapid 300-400C/S



Rapid A 400-800S



Rapid A 600-800C

Dziļuma precizitāte, uz kuru var paļauties – Rapid sējas lemesīši

Rapid izcilības pamatā ir unikālie sējas lemesīši, kas darbojas kopā ar pievelšanas riteniem. Rapid ir aprīkota ar unikālu dziļuma kontroles sistēmu, kuru var regulēt no traktora kabīnes.

Attiecība starp sējas disku un pievelšanas riteni nosaka maksimālo sēšanas dziļumu, bet izteikti liels sējas lemesīšu spiediens nodrošina, ka tas nesamazinās. Tāpēc Rapid vienmēr rada apstākļus vienmērīgai dīgšanai.



Kvalitatīvie Rapid sējas lemesīši radīti, lai nodrošinātu sēklām labākos dīgšanas apstākļus. Tas veicina ātru dīgšanu un veselīgas kultūras augšanu ar izteiktu rezistenci pret nezālēm, kaitēkļiem un nelabvēlīgiem laikapstākļiem.

Unikālie Väderstad SeedEye sensori ļauj uzraudzīt sējas rezultātu katrā lauka kvadrātmetrā. Izmantojot piekļuvi precīziem datiem, jums ir iespēja pieņemt apzinātus lēmumus efektivitātes un rezultātu uzlabošanai kultūru audzēšanā.



Izcilas precizitātes sēja

Pneimatiskā sējmašīna Spirit veic augsnes izlīdzināšanu, sēklas gultnes sagatavošanu, pievelšanu, sēšanu un pieblīvēšanu vienā darba gājienā. Tā ir izslavēta ar lielisko darba precizitāti, pat braucot lielā ātrumā. Katras rindas darba dziļums tiek kontrolēts atsevišķi, tādēļ Spirit vienmēr iestrādā sēklu paredzētajā dziļumā. Jūsu ieguvums ir vienmērīga dīgšana visā tūrumā.

Sējmašīnas Spirit



Spirit sējas lemesīti veido dubulti sējas diskus, kuri pievienoti lielam piespiedēritenim, kas saglabā noteiktu dziļumu. Katrs sējas lemesītis ir uzmontēts uz atsevišķas diska statnes ar gumijas atsperojumu, un sēšanas dziļums tiek iestatīts, izmantojot hidraulisku spiedienu. Šī sistēma ļauj lieliski sekot augsnes reljefam, saglabājot izcilus sēšanas rezultātus, braucot pat lielā darba ātrumā.



Izcili saglabā dziļumu

Sējas disku asais leņķis samazina spiedienu, kas nepieciešams sēklas vadziņas izveidei vēlamajā dziļumā. Rezultātā sējmašīna daudzkārt labāk spēj saglabāt nepieciešamo sēšanas dziļumu.

Lielāka caurplūde

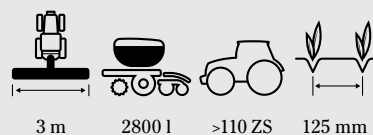
Sējas diska formas dēļ Spirit ir aprīkota ar šauru sējas lemesīti. Tas ļauj sējas laikā augsnei un augu atliekām brīvi plūst cauri mašīnai, uzlabojot sēšanas rezultātu augu atliekām bagātīgi klātā tīrumā.



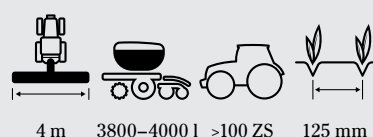
Veicot precīzu sēju, nav iespējams kompromiss attiecībā uz priekšapstrādes sistēmām. Lai efektīvi sagatavotu sēklas gultni, Spirit ir aprīkota ar HD priekšapstrādes sistēmu, kas ir līdzvērtīga kompakam disku kultivatoram. Tā spēj sastrādāt augu atliekas un nelīdzenu augsnes virskārtu.



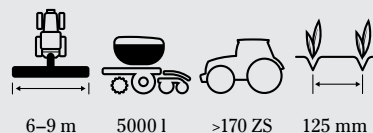
Spirit R 300S



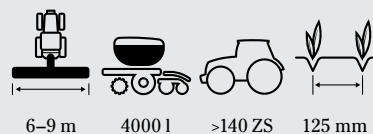
Spirit 400C/S



Spirit 600–900C



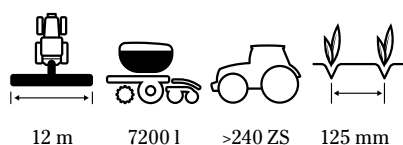
Spirit 600–900S



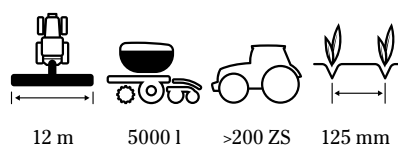
Precīza sēja lielā platumā

Pneimatiskā sējmašīna Inspire piedāvā augstu darba ražīgumu pie mazas nepieciešamās traktora jaudas. Tās adaptīvā dubulto sējas lemesīšu sistēma apvienojumā ar uzlaboto dozēšanas sistēmu Fenix III nodrošina vienmērīgu dīgšanu un spēcīgu kultūras augšanu.

Sējmašīnas Inspire



Inspire 1200C



Inspire 1200S



Radīta nemainīgam sēšanas dziļumam

Inspire sējas lemesīti veido dubulti sējas diski, kuri pievienoti lielam piespiedējritenim, kas saglabā noteiktu dziļumu. Katrs sējas lemesītis ir atsevišķi montēts uz diska statnes ar gumijas piekari, un sējas dziļumu iestata, izmantojot hidraulisko spiedienu.

Šī sistēma ļauj lieliski sekot augsnes reljefam, saglabājot izcilus sēšanas rezultātus, braucot pat lielā darba ātrumā.



Pilnīga kontrole. Vienmēr.

Inspire spēj kontrolēt materiāla padevi astoņās atsevišķās sekcijās. Tas nozīmē, ka Inspire var veikt sekciju kontroli līdz pat 1,5 m sekcijās. Šī ir unikāla precizitātes īpašība lielo sējmašīnu segmentā.

Kvalitatīva padeve, kvalitatīvs darba rezultāts

Sēklas dozatora spēja padot precīzu sēklas devu vienmērīgā plūsmā ieliek pamatus nākamās kultūras dīgšanai. Fenix III šajā jomā izceļas. Precīzā, uzticamā un vienkāršā darbība ar daudzajām funkcijām ļauj to izmantot visa veida sēklu sēšanai.

Nebijusi precizitāte, braucot izteikti lielā ātrumā

Vāderstad Tempo ir jaunās paaudzes precīzas sējas sējmašīna, kas strādā lielā ātrumā un veic izcili precīzu darbu, braucot divreiz ātrāk nekā tradicionālās precīzās sējas sējmašīnas. Bezāršanas sistēmas, minimāla vai tradicionālā augsnes apstrāde – Tempo darba rezultāts ir izcils visos apstākļos. Kultūrām tiek nodrošināti labākie iespējamie apstākļi vienmērīgai dīgšanai.

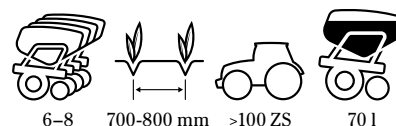
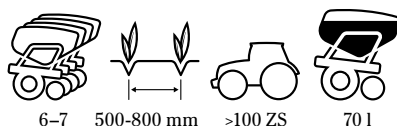
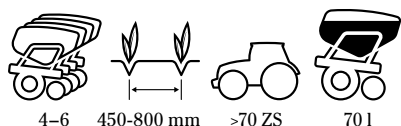
Tempo nodrošina izcilus rezultātus jebkuros apstākļos.

Precīzās sējas sējmašīnas Tempo



Katrai rindu ierīcei ir atsevišķs elektrisks motors, kas ļauj pilnībā kontrolēt pavedi un sējmašīnas darbu kopumā. Kalibrēšanu un regulēšanu var veikt visai mašīnai vai atsevišķām rindām.

Salīdzinājumā ar mehāniskajām sējmašīnām, elektriskā vadīšana ļauj izvairīties no problēmām ar slīdošiem piedziņas riteņiem vai ķēdēm, kas rada nevienmērīgu pavedi.



Tempo R 4-6



Tempo T 6-7

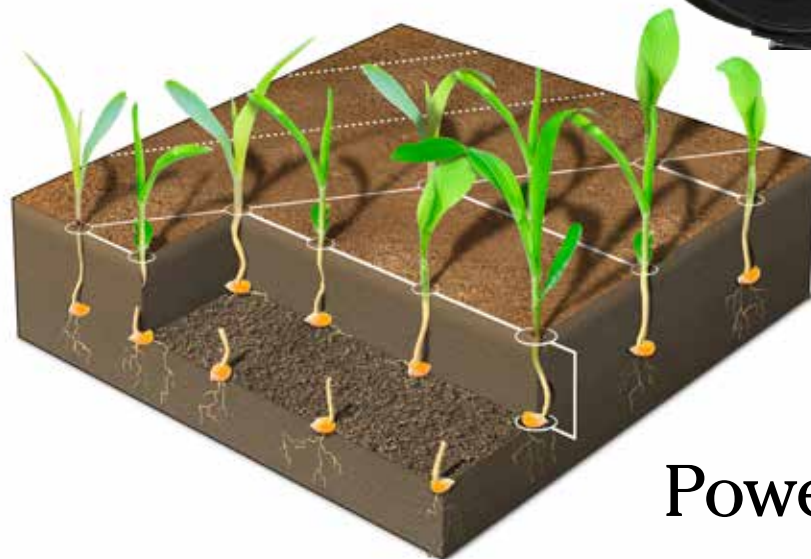


Tempo F 6-8

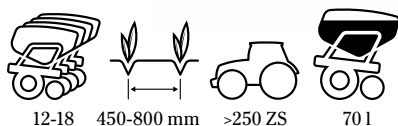
Izcila precizitāte visos aspektos

Veicot sēklas iestrādi, Tempo sējmašīna ievēro precīzu atstatumu, vienmērīgu dziļumu un nodrošina nepārklāšanos slejas galos.

Turklāt sējas precizitāti neietekmē ne ātrums, ne vibrācija, ne nogāzes vai mainīgi tūruma apstākļi.



PowerShoot



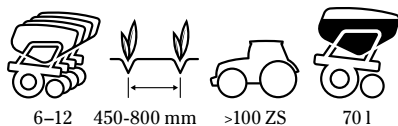
12-18 450-800 mm >250 ZS 70 l



Tempo R 12-18

Ātrums nav problēma

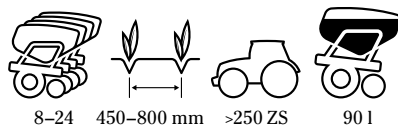
Tempo sēklu dozators izceļas citu dozatoru vidū. Pateicoties PowerShoot tehnoloģijai, kas izmanto gaisa spiedienu, lai kontrolētu sēklas ceļu līdz augsnei, gravitācija, vibrācijas un nogāzes vairs neietekmē darba ražīgumu. Ātrums Tempo sējmašīnām nav problēma.



6-12 450-800 mm >100 ZS 70 l



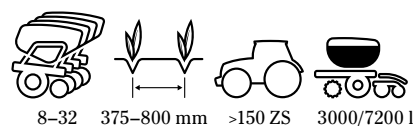
Tempo V 6-12



8-24 450-800 mm >250 ZS 90 l



Tempo L 8-24



8-32 375-800 mm >150 ZS 3000/7200 l



Tempo L 8-32 ar centrālo uzpildi

Apmeklējiet mūsu tīmekļa
vietni, lai uzzinātu vairāk
par aprīkojumu, koncepcijām
un agronomiju.

www.vaderstad.com/lv

