



Ārdītāji

VOLTO





CLAAS pasaule	4
Produkti	6
Tehnoloģija profesionāļiem	10
Masas plūsmas koncepcija	
MAX SPREAD	12
Lietotājdraudzīgums	16
Visaugstākā lopbarības kvalitāte	18
Lielās sērijas	22
VOLTO 1300 T	26
VOLTO 1100 T / 1100	28
VOLTO 900 T / 900 / 800 T / 800 / 700	30
Kompaktās sērijas	32
VOLTO 80 / 60	36
VOLTO 65 / 55 / 45	38
CLAAS Service & Parts	40
Tehniskie parametri	42

Mēs jūtamies gandarīti,
ja esat apmierināti ar CLAAS ārdītāju.

CLAAS pasaule.

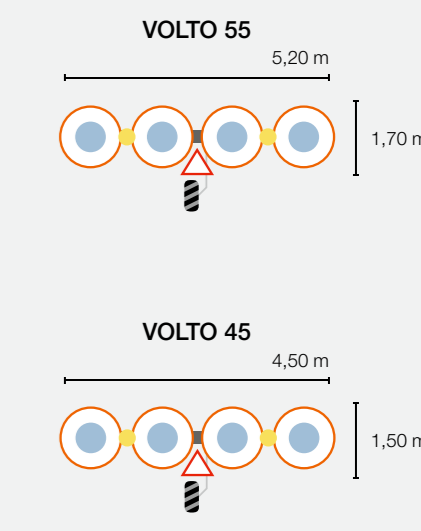
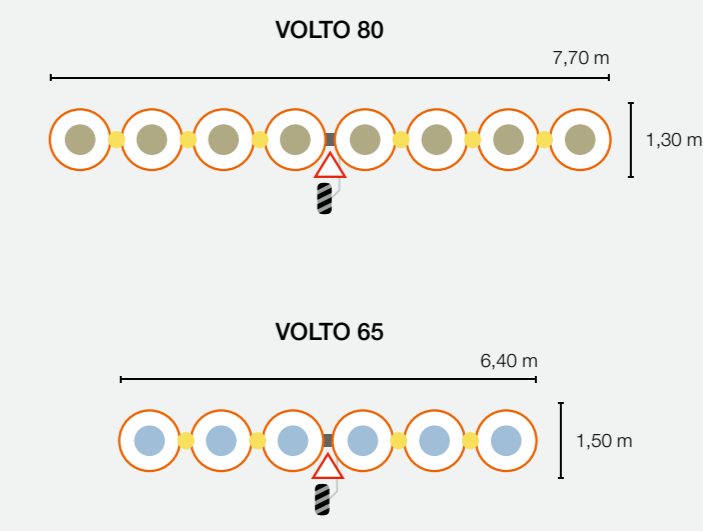
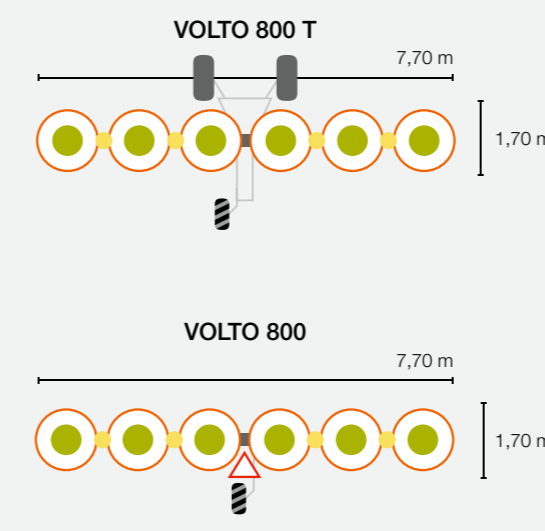
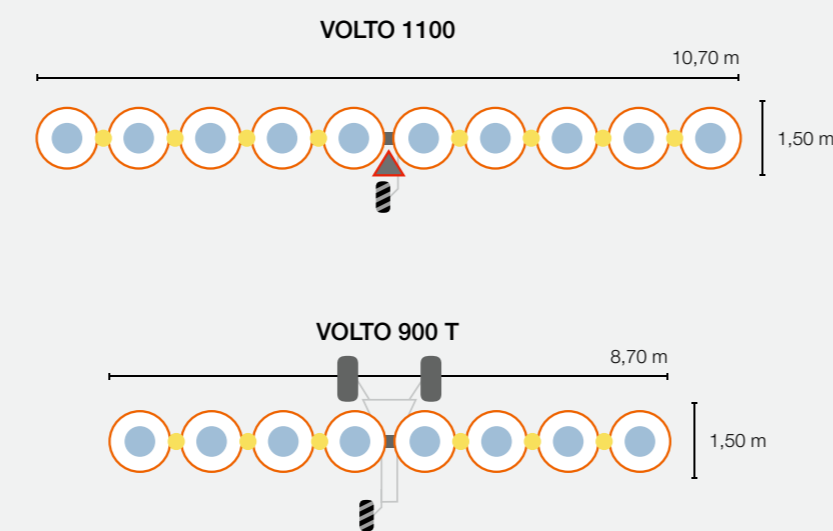
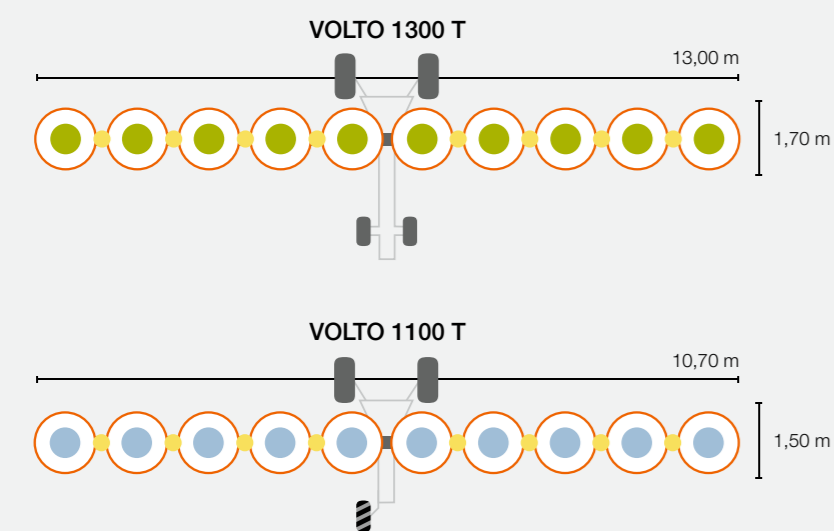
Ir daudz iemeslu, kāpēc mēs aizraujamies ar to, ko darām. Izaicinājumu dēļ. Tādēļ ka mums jāliek lietā visas mūsu zināšanas. Un daudzveidības dēļ. Katra diena nes kaut ko jaunu, un katrs novācamais lauks ir citāds. Tāpat ir ar katru klientu – katram ir savas prasības. Mums jārod pareizais risinājums. Leknajām Austrumfrīzijas zemūdens pļavām vai sausākām augsnēm Trentīno reģionā Itālijā, vai jebkur citur pasaulē.

Viens no mūsu risinājumiem ir MAX SPREAD – modernizētā masas plūsmas sistēma, kas uzstādīta visās VOLTO modeļu sērijās. Tā ļauj jums strādāt vēl ērtāk un efektīvāk un vakarā doties mājās ar labu padarīta darba sajūtu.



Milzīga veikspēja.
Lielo modeļu sērijas.

JAUNUMS:
MAX SPREAD
tagad ir visās
modeļu sērijās.



Zaru pleci

- 7 zaru pleci vienam rotoram
- 6 zaru pleci vienam rotoram
- 5 zaru pleci vienam rotoram

Jūgstienis ar jaudas piedziņu CLAAS CKL

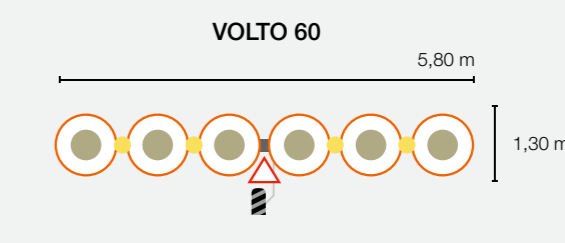
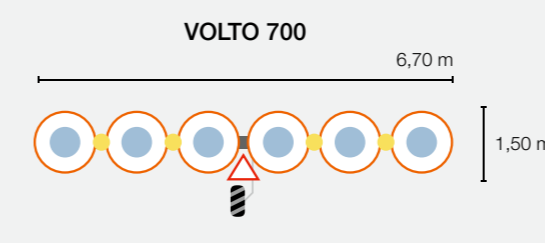
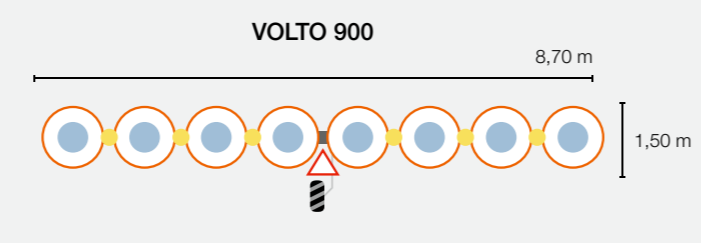
- mehāniska
- hidrauliska

MAX SPREAD

- PERMALINK
- Transporta šasija braukšanai pa ceļu
- Kopētājritenis
- Kopētājritenis (izvēles opcija)

Platums

- Rotora diametrs
- Darba platums



Optimāls rezultāts.
Ārdītājs, kurā ieliktas
CLAAS zināšanas.

Izsmalcināta tehnoloģija.

Mūsu klienti, protams, vēlas tikai labākās mašīnas. Lai šīs vēlmes apmierinātu, CLAAS inženieri pie tā strādā dienu no dienas. Mūsu siena ārdītājiem ir izcila masas plūsma, un tāda nekur citur tirgū nav atrodamā: MAX SPREAD.

Ražas novākšanas kompetences centrs.

Ražas novākšanas produktu izstrādes centrs CLAAS ražotnē Bādzaulgavā ir viena no šobrīd pasaulē modernākajām un perspektīvākajām šāda tipa rūpnīcām. Šī ražotne atrodas Eiropas lielāko pļavu reģiona pašā centrā, tāpēc darbinieki vēl jo vairāk izprot, kādas ir darba prasības.

Balstoties uz labāko, kas ir bijis.

Mūsu klientiem ir vajadzīgi risinājumi, kas atbilst viņu vajadzībām. Saimniecības turpina augt un mainīties, tāpat kā mēs, pastāvīgi izstrādājot savus produktus. Mēs atstājam labāko, kas mums jau ir, un turpinām uzlabot visu pārējo.

Galvenais ir klients.

Mūsu inženiertehniskie risinājumi ir balstīti, uz klausot mūsu klientus. Lai izstrādātu produktus, kas precīzi atbilstu katra klienta individuālam prasībām, mums palīdz katrs ieteikums, prasība vai kritika, ko mēs saņemam. Pateicoties mūsu plašajam ārdītāju klāstam, mēs spējam izpildīt to solījumu, ko esam devuši, un piedāvājam katram klientam tieši tādu siena ārdītāju, kādu viņš vēlas.



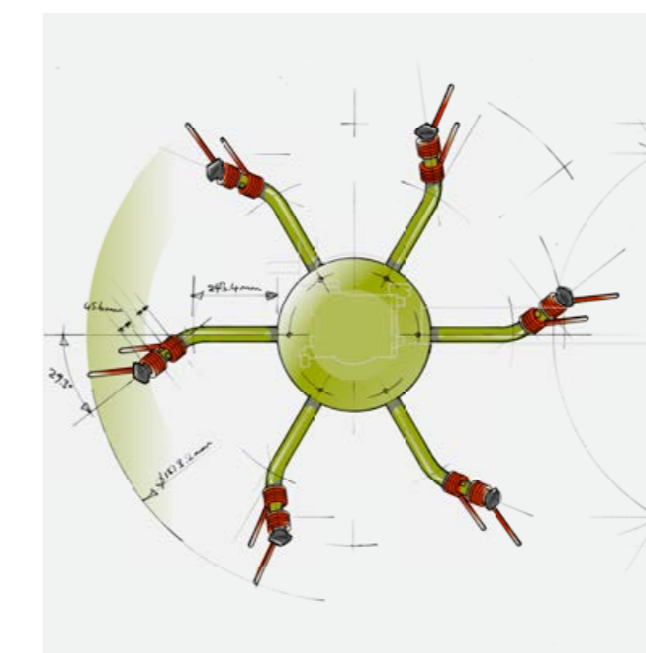
CLAAS Sauglau GmbH ir uzņēmuma lopbarības sagatavošanas kompetences centrs ar šobrīd pasaulē vienām no modernākajām produktu izstrādes iekārtām.

JAUNUMS: MAX SPREAD
tagad ir visās modeļu sērijās.

Ieviešot MAX SPREAD masas plūsmas sistēmu, CLAAS ir radījis apvērsumu vālošanas tehnoloģijā un noteicis jaunus standartus. Ar MAX SPREAD tagad ir aprīkoti visi VOLTO modeļi – sākot ar lielajiem līdz pašiem mazākajiem. Šīs sistēmas unikalitāte ir zaru pleci, kas uz aizmuguri ir izliekti 29,3° leņķī.

MAX SPREAD priekšrocības:

- Palielināta grābšanas veikspēja
- Saudzīga apiešanās ar lopbarību
- Akurāta kliedešana
- Lielāka caurplūde
- Izcila darba kvalitāte



MAX SPREAD sistēma ar zaru pleciem, kas uz aizmuguri izliekti 29,3° leņķī.

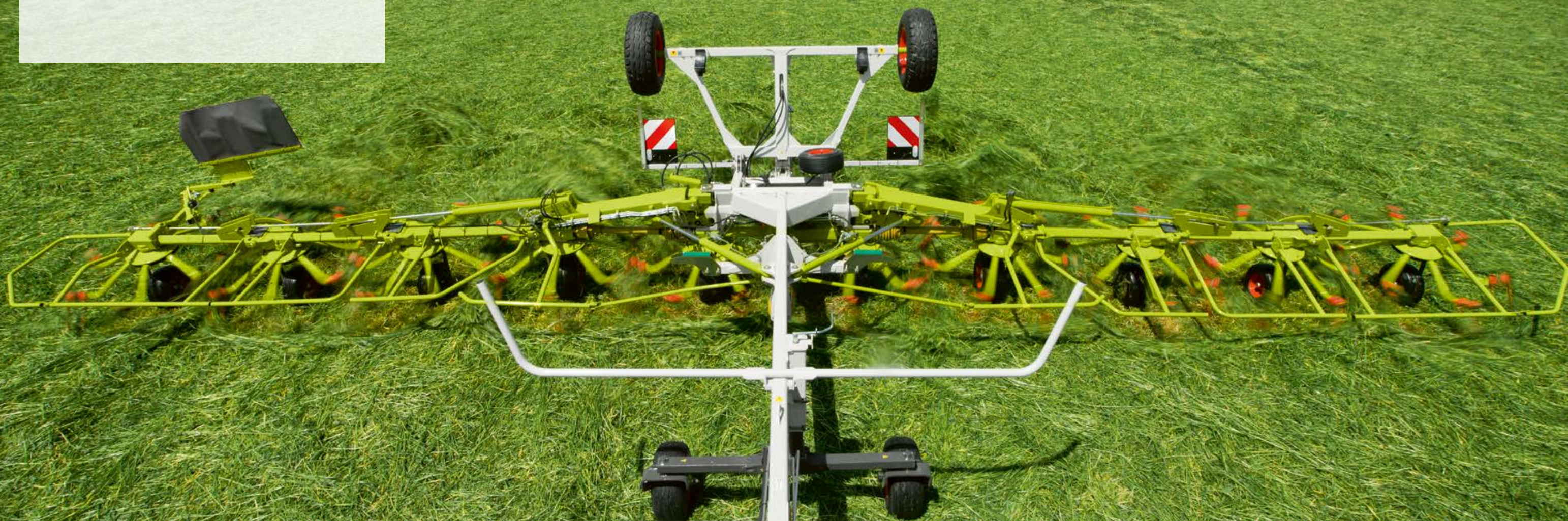


Optimāla masas plūsma visos VOLTO modeļos: MAX SPREAD.

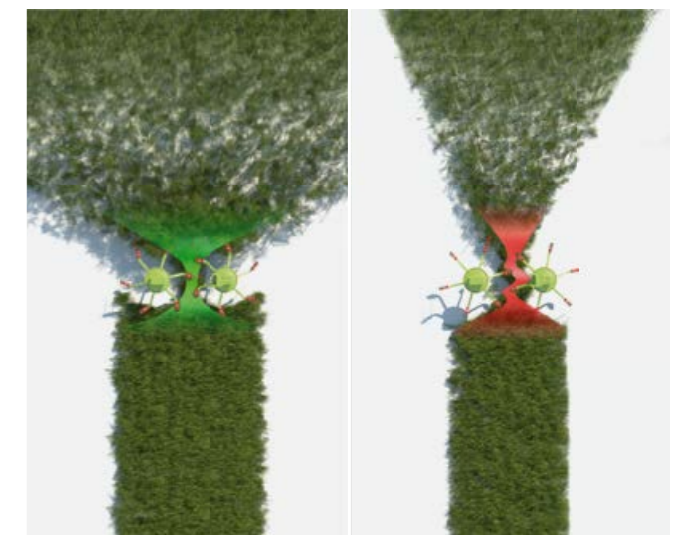
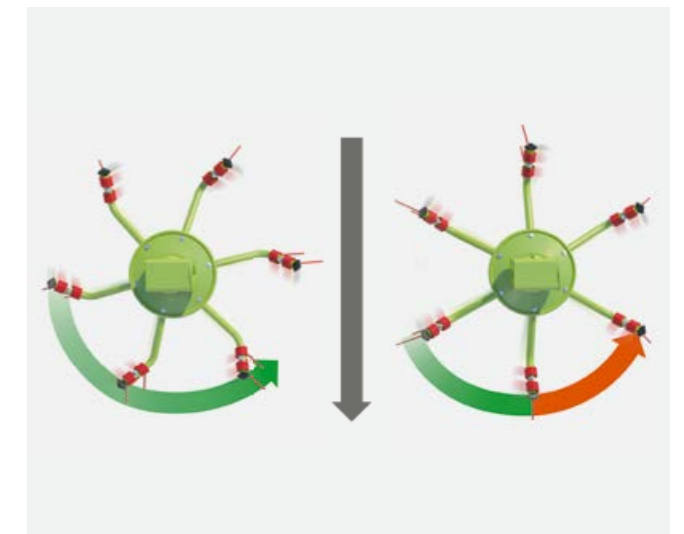
Grozies kā gribi, bet
tehnikai jābūt pareizai.

Profesionālam operatoram ir
vajadzīgs profesionāls aprīkojums.

Ja jums patīk savs darbs, tad nav svarīgi, kad to veikt. Runa ir par optimālu darba veikšanu dienu no dienas. Tāpēc jums ir vajadzīga vislabākā tehnika: piemēram, MAX SPREAD intelektiskā masas plūsmas sistēma ar leņķa konfigurāciju 29,3° uz aizmuguri, kas ļauj bez problēmām apstrādāt arī lapveidīgus augus. Vai kopētājriteni, kas liek mašīnai paliktu slejā un viegli pielāgoties optimālajam darba augstumam. Bet, ja uz lauka ir izliekumi vai arī tas ir paugurains, CLAAS jaudas plūsmas jūgstienis vienmēr nodrošinās stabilitāti, ļaujot jums katru dienu sasniegt pašu augsto kvalitāti.



Kāda ir sakarība karstai vasaras dienai
ar MAX SPREAD? 29,3 °.



Platāka masas uzņemšana, pateicoties efektīvākai masas plūsmas koncepcijai.


Pateicoties zaru pleciem, kas izliekti uz aizmuguri, MAX SPREAD masas plūsmas koncepcijā zari, masu paceļot, vienmēr atrodas kustības virzienā vai šķērseniski tam. Parastajās konstrukcijās puse zaru pacelšanas zonā darbojas pretēji kustības virzienam, tādējādi ierobežojot priekšupgaitas ātrumu. Zari MAX SPREAD masas plūsmas sistēmā klievē par 33% tālāk virzienā uz priekšu vai šķērseniski kustības virzienam. Tādējādi MAX SPREAD ļauj strādāt ievērojami ātrāk vai arī – ar mazākiem dzinēja apgriezieniem.

Taisna masas plūsma saudzīgi pārvietošanai.

Tā kā zari masas pacelšanas laikā vienmēr atrodas taisnā leņķī attiecībā pret masu, tie var to virzīt uz aizmuguri – zaru vijuma virzienā. Tā ir priekšrocība, salīdzinājumā ar parastajām sistēmām, jo masa plūst starp rotoriem gandrīz pilnīgi taisnā līnijā. Tādējādi paliek vairāk vietas novāktās masas padevei un tas rada ideālus apstākļus uzlabotai caurplūdei, kā arī ir saudzē lopbarību. Tāpēc MAX SPREAD tehnoloģija ļauj pie mazākiem dzinēja apgriezieniem apstrādāt arī lapveidīgus augus, piemēram, lucernu.

Vienmērīgāka klievēšana, pateicoties zaru plecam, kas izliekts leņķī uz aizmuguri.

Zaru pievienošanas vieta 29,3° leņķī uz aizmuguri pozitīvi ietekmē arī masas atbrīvošanu. Šāda konfigurācija – līdzīgi kā tas ir mēslojuma klievē klievētājlāpstiņām – nodrošina platāku un vienmērīgāku novāktās masas klievēšanu, un ļauj veidot optimālu klievēšanai struktūru. Šo "mēslojuma klievētājlāpstiņu" efektu vēl vairāk palielina atsperotie zari, kas vijuma virzienā atlaiž masu, lai tā tiktu izkļādēta visā darba platumā.

 Vairāk informācijas par VOLTO kompakto modeļu sēriju ar MAX SPREAD ir pieejama:

volto.claas.com

Trīs galvenie darba kritēriji ir:
kvalitāte, kvalitāte un kvalitāte.



MAX SPREAD – pārliecina ekspertus.

"Neviens no žūrijas locekļiem nevarēja iedomāties, ka tādā tehniski pilnīgā procesā kā siena ārdīšana var rasties vēl kādi jauninājumi. Masas kļiedēšanas koncepcija MAX SPREAD iekaroja žūriju, tāpēc tai tika piešķirta ZLF inovāciju balva."

Norberts Bleisteiners, žūrijas pārstāvis



MAX SPREAD – pieredze uz lauka.

Lauksaimniecības sabiedrība Multi-Agrar Claußnitz GmbH, kas atrodas Vidussaksijā, apstrādā kopumā 3100 hektāru, un uzņēmums jau 20 gadus, novācot lopbarības materiālu, paļaujas uz CLAAS tehniku. To vidū ir arī VOLTO 1100 T, kas aprīkots ar masas kļiedēšanas koncepciju MAX SPREAD.

Stāstot par savu nodarbošanos, uzņēmuma darbinieks Mihaēls Polsters īpašu uzsvāra liek uz siena kvalitāti: "Mūsu uzņēmuma svarīgākā darbības joma ir piena lopkopība. Mēs turam 1400 govju ar vidējo izslaukumu no govju 10 000 kg gadā. Tāpēc mūsu lopbarības kvalitātei jābūt nevainojamai!"



"VOLTO 1100 ir ļoti veiksmīga mašīna visos aspektos. It īpaši mūs pārsteidza kļiedēšanas struktūra. Tā ir ļoti vienāda un tīra, pat apstrādājot smagu zāli un lielus lopbarības materiāla apjomus. Arī pie lielākiem darba ātrumiem masa tiek izkļiedēta visā platumā. Mēs esam pilnībā apmierināti ar VOLTO 1100, un esam atraduši mašīnu, kas mums ļauj panākt izcilu lopbarības kvalitāti."

Augstāka kvalitāte,
pateicoties optimizētai masas plūsmai.

Izstrādājot masas plūsmas kļiedēšanas koncepciju MAX SPREAD, CLAAS ir būtiski uzlabojis ārdīšanas darbības kvalitāti. Zari, kas uz aizmuguri izliekti 29,3° leņķī, efektīvi optimizē masas plūsmu dažādos aspektos.

Priekšrocības ir šādas:

- Uzlabota kļiedēšanas struktūra
- Lielāks darba ātrums
- Saudzīgāka lopbarības apstrāde



Labāka vadība.
Jo tā ir uzticama.



CLAAS jaudas plūsmas jūgstienis laidenai un drošai kustībai virs zemes.

Lai strādātu ērti un efektīvi, visas trīspunktu uzkares mašīnas ir aprīkotas ar CLAAS CKL jūgstieni ar jaudas piedziņu. Tas ļauj laideni izbraukt līkumus un, atrodoties uz nogāzēm, nepārslogo iekārtu. Automātiskā centrēšanas sistēma celšanas laikā pārnēs smagumu uz traktora apakšējo atsaiti. Tā ne tikai atslogo šasiju un mašīnu, tā arī pārvieto smaguma centru tuvāk traktoram.



Laba virziena vadība pie jebkāda ātruma.

Platās kameru riepas nodrošina uzticamu augsnes reljefa kopēšanu, optimāli saudzē augsni un ļauj laideni braukt pat ar lieliem darba ātrumiem. Riepas ir aizsargātas tā, lai uz tām neuzkrātos lopbarības materiāls.



Pielāgošanās situācijai:
kopētājriteņa (izvēles opcija).

Optimizēta augsnes reljefa kopēšana neatkarīgi no traktora kustības ir īpaši svarīga, strādājot paugurainā apvidū. Ar kopētājriteņa (izvēles opcija) palīdzību VOLTO tiek laideni vadīts pa lauku, bet darba augstumu var iestatīt, neizmantojot instrumentus. Šādā veidā zari neierokas zemē un netiek piesārņota lopbarība.



Patentētā jaudas pārvade:
PERMALINK pirksta sajūgs.

VOLTO ārdītājos jaudu pārvada ar patentēto PERMALINK pirksta sajūgu. Šim mehānismam nav nepieciešama apkope, un tas nodrošina uzticīgu jaudas pārvadi jebkādos apstākļos. Turklāt inovatīvā jaunā konstrukcija ir salokāma līdz 180°, lai to varētu ievilkt līdz kompaktai transporta pozīcijai.



Vienkāršāka ārdīšana ar
stabiliem kļiedētājiem.

Lielie spēki griežoties iedarbojas uz kļiedētāja pleciem. Tāpēc tos izgatavo no noapaļotām caurulēm, lai tiem būtu liela pretestību pret vērpi. Tie ir pieskrūvēti rotoru plāksnēm, turklāt stabilizēti ar balsta gredzeniem ar padziļinājumiem.

Atkarībā no modeļa, VOLTO rotora diametrs ir 1,30, 1,50 vai 1,70 metri un attiecīgi – pieci, seši vai septiņi kļiedētāji.



Izturīgi, droši pievienoti zari.

Visi VOLTO siena ārdītāji ir aprīkoti ar izturīgiem, stabiliem zariem. Uz katra zaru pleca ir uzstādīti dubulti zari (katram ir pieci vijumi), kas nostiprināti ar skrūvi. Ja tie salūzt, aizsardzības sistēma neļauj tiem aizlidot un radīt bojājumus.

Soli pa solim, vai pareizāk sakot, kārtu pa kārtai – ceļš uz augstas kvalitātes lopbarību.



Tira grābšana, jo masa tiek pacelta mazās porcijās.



Kliedēšanas leņķa regulēšana (nav jāizmanto instrumenti) optimālam rezultātam jebkādos apstākļos.



Lai uzturētu lopbarības kvalitāti.

Dzīvnieku veselībai svarīga ir lopbarības kvalitāte, un, lai to panāktu, svarīga loma ir ārdītājam. Zaļbarības sagatavošanā kvalitātes noteicējs ir ārdītājs. Ne tikai, lai tā saglabātos, bet arī tīktu uzlabota lopbarības kvalitāte. VOLTO ir speciāli izstrādāts šim mērķim: kvalitatīvai sagatavošanai un padošanai.

Žāvējot kārtu pa kārtai, līdz tiek sasniegta augstākā kvalitāte.

Lai sagatavotu augstas kvalitātes lopbarību, novāktā masa ir vienmērīgi jāizžāvē. Tāpēc zari VOLTO mašīnām ir vienāda garuma. Tie savāc masu kārtās un nodrošina, ka lopbarības materiāls tiek kārtīgi sajaukts. Rezultāts ir: viendabīga kliešanās un ātra sagatavotās masas izžāvēšana.

Ilgāks kalpošanas laiks, pateicoties vienmērīgi sadalītiem spēkiem.

Vēl viena priekšrocība ir slāņveida pacelšana: priekšējie un aizmugurējie zari tiek noslogoti vienādi, tāpēc ievērojami pagarinās to kalpošanas laiks. Ja nāksies nomainīt kādu zaru, jūsu rīcībā vienmēr būs piemērots rezerves zars. Tā kā zari ir vienāda garuma, jūs varat tos izmantot jebkura virziena rotoram.



Regulējams kliešanās leņķis lielākam elastīgumam.

Lai mašīnu pielāgotu novākšanas apstākļiem, kliešanās leņķis var regulēt diapazonā no 12° līdz 18°, atkarībā no modeļa. Zarus var arī par 7° atlikt uz priekšu vai atpakaļ, ļaujot precīzi iestatīt vēlamo kliešanās struktūru.

Pazaudēto zaru aizsargs, lai būtu lielāka aizsardzība.

Lai zari atbalstītos, tiem ir pieci vijumi. Neskatoties uz materiāla 9,5 mm biezumu, tie ir gana stipri un tīri grābj. Lai aizsargātu dzīvniekus un ražas novākšanas mašīnas, kas nāks pēc tam: katrs ārdītāja plecs ir apriņķots ar pazaudēto zaru aizsargu. Šie aizsargi neļauj zariem nolūšanas gadījumā pazust, un to trapeces veida forma neļauj lopbarības materiālam apīties ap ārdītāja plecu.

Akurāts darbs.
Bez ierobežojumiem un kompromisiem.



Masas aizsargs, kas ļauj optimāli
kliedēt lauka malējā slejā.

Izmantojot masas aizsargu, jūs varat nodrošināt, ka tiek vienmērīgi izžāvēta arī tā lopbarība, kas atrodas lauka malējā slejā (laukmalā). Pagriežot masas aizsargu kliedējamās zonas virzienā, jūs kontrolējat lopbarības materiāla trajektoriju uz aizzinātā, kur tas vajadzīgs. Tas arī ļauj jums visu laiku strādāt ar pilnu darba platumu,

nesagāžot lauka riteņus, kas ar laiku sabojā mašīnu. Masas aizsargs ir arī nenovērtējams palīgs, gatavojiet sienu. To var lietot kā marķieri, parādot, kuras platības ir jau apstrādātas, lai jūs neatgrieztos vēlreiz vienā un tajā pašā vietā.



Mobilitāte, kur tas nepieciešams:
laukmalas pozīcija.

Laukmalas pozīcijā mašīna tiek pacelta pāri jau apstrādātajām zonām. Šī funkcija arī ideāli noder, lai mašīnu varētu pārcelt pāri nelieliem grāvjiem vai ar to braukt atpakaļgaitā.



Maksimāla efektivitāte: rotors vālošanai naktī.

Siena laikā bieži vien lietderīga ir vālošana naktī, it īpaši tad, ja sienu novākšana jāveic īsā laikā. Naktī siens mazāk absorbē mitrumu, tāpēc tas izžūst daudz ātrāk. Šim nolūkam tiek izmantots rotors vālošanai naktī, kas samazina rotoru griešanās ātrumu par vienu trešdaļu. Šādā veidā zālaugu masa tiek formēta vairākos mazos vālos.

Lielās modeļu sērijas.

Ja jūs meklējat maksimālu veikspēju un maksimālu kļiedēšanas platumu, mēs jums varam palīdzēt – ar jaunām idejām un jaunām konstrukcijām un ar stingru apņēmību atrast vislabāko risinājumu jūsu prasībām. Mūsu tehnika ļauj jums strādāt ātri un efektīvi, it īpaši pateicoties MAX SPREAD masas plūsmas sistēmai, kas ietaupa jūsu vērtīgo laiku un atvieglo darbu.

VOLTO 1300 T	13,00 m
VOLTO 1100 T	10,70 m
VOLTO 1100	10,70 m
VOLTO 900 T	8,70 m
VOLTO 900	8,70 m
VOLTO 800 T	7,70 m
VOLTO 800	7,70 m
VOLTO 700	6,70 m



Ekspluatācijai droša rotora darbība.
Un pastāvīga tā eļļošana.



Nepieciešamā apkope ir neliela, pateicoties pastāvīgi eļļotai rotoru transmisijai.

Visi modeļi VOLTO ārdītāju lielajās sērijās ir aprīkoti ar hermētiski noslēgtu rotoru transmisiju, kas tiek pastāvīgi eļļots. Apvienojumā ar PERMALINK pirksta sajūgu, šo ārdītāju piedziņas sistēmai – līdz pat kardānvārpstai – nav nepieciešama apkope, un hermētiskais blīvējums neļauj smērvielām nonākt lopbarībā.



Konstrukcija, kas nodrošina maksimālu veikspēju un izturību.

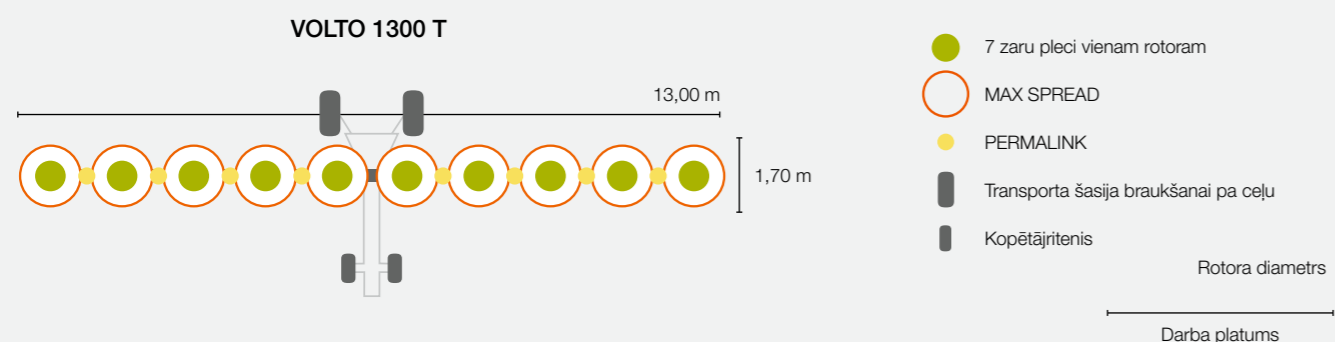
Izturību, kāda nepieciešama lauka darbiem, VOLTO ārdītājiem nodrošina masīvās kvadrātveida caurules. To sienas ir 8 mm biezas, un ir pagrieztas par 45°. Tas lieliski absorbē vērpes spēkus un garantē ekspluatācijas drošumu. Turklāt masīvie šamīri ar dubultās bīdes savienojumu efektīvi amortizē spēkus, kas iedarbojas uz šasiju.



Kompakts un manevrējams uz lauka un drošs, braucot pa ceļu.

T modeļi lielajā sērijās ir aprīkoti ar īsu jūgstieni un transporta šasiju aiz rotoriem. Tas nodrošina mazu apgriešanās loku un vienkāršu, kompaktu darbu uz lauka, savukārt lielā garenbāze ļauj pa ceļu braukt ar ātrumu 50 km/h.

Ar ko atšķiras laba tehnika: tā strādā pati un operatoram nav jāiejaucas.



Efektīva tehnika maksimālai veikspējai

VOLTO 1300 T, kura darba platums ir 13 metri, nodrošina maksimāli iespējamo veikspēju. Ārdītājam ir desmit rotoru, un tas ar vienu braucienu var izkļedēt trīsmetrīgas plaujmašīnas atstātus piecus vālus, bet pārdomātā salocīšanas konstrukcija nodrošina kompakts gabarītus, lai brauktu pa ceļu.



Nav jāveic apkope, jo transmisija tiek pastāvīgi eļļota.

Pateicoties pastāvīgi eļļotiem rotoru reduktoriem un PERMALINK pirksta sajūgam, piedziņas sistēmai nav nepieciešama apkope. Sapārotie kopētājriteni pielāgojas augsnes reljefam neatkarīgi no traktora, un tos izmanto, lai iestatītu darba augstumu. Jūgvārpstas griešanās ātrumu var samazināt no 1000 apgr./min. līdz 540 apgr./min. vālošanai naktī. Hidrauliski salokāmais masas aizsargs nodrošina, ka lauka malās lopbarības masa paliek tur, kur tai jābūt.



Intelektstiska piedziņas sistēma, kas nodrošina optimālu aizsardzību.

VOLTO 1300 T piedziņas mehānismam ir atsevišķa aizsardzības sistēma, kas aizsargā abas ārdītāja puses. Saduroties ar šķērslī, tā nodrošina pēc iespējas zemu izslēgšanas momentu un maksimāli aizsargā piedziņas mehānismu. Ja mašīna uzgrūžas šķērslī, divkāršais izcīļņu drošības sajūgs sinhroni apstādina abas ārdītāja puses.



Neaizņem vietu: salokāms hidroizvads.

Izmantojot tikai vienu divpusējas darbības hidroizvadu, 13 metru darba platumu var samazināt līdz 2,89 m transporta platumam. Pateicoties tā platajai riteņu bāzei, ritošā daļa braukšanai pa ceļu pieļauj ātrumu līdz 50 km/h. Papildu drošībai ir brīdinājuma zīmes un integrētās apgaismes ierīces.





Maksimāli darba ātrumi ar desmitrotoru ārdītājiem.

CLAAS ir uzbūvējis pasaulē efektīvāko uz trīspunktu uzkares uzstādāmu desmitrotoru ārdītāju – VOLTO 1100. Modeļu VOLTO 1100 un VOLTO 1100 T darba platums ir 10,70 m, un tiem ir arī MAX SPREAD masas plūsmas sistēma. Tas ļauj sasniegt maksimālus darba ātrumus un nodrošina labāku kļiedēšanas struktūru.

Vienmēr atrodas slejā, pateicoties hidrauliskam CKL jūgstienim.

Lai nodrošinātu laidenu sekošanu, VOLTO 1100 ir aprīkots ar hidrauliski darbināmu CLAAS jaudas plūsmas jūgstieni, kam nav nepieciešama apkope un kas ārdītāju pacelšanas laikā vai pēc līkumu izņemšanas centrē to, kā arī un neļauj nepārslogot mašīnu, atrodoties uz nogāzes.



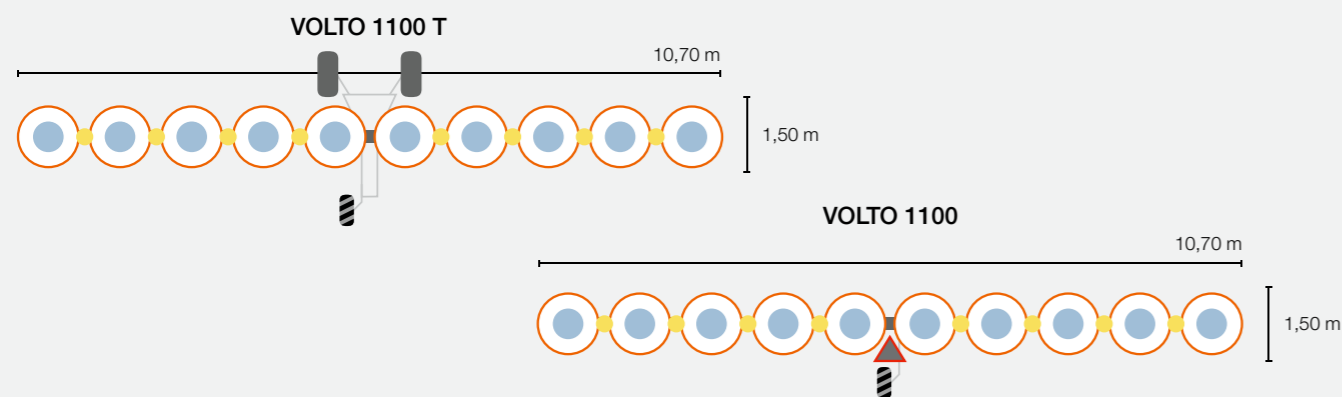
Vienkārši salokāms, lai brauktu pa ceļu.

VOLTO 1100 salocīšanai izmanto divpusējas darbības hidroizvadu, un nav jālieto troses vai kabeļi. Divkārša plecu ievilkšana ļauj panākt kompaktu transporta pozīciju. Drošu transporta pozīciju nodrošina arī CLAAS jūgstienis, atbalstot mašīnu uz apakšējām atsaitēm.

Tā kā modelim VOLTO 1100 T ir plata riteņu bāze, to var pārvadāt ar ātrumu 50 km/h.

Priekšrocība ir individuālie iestatījumi, kas nodrošina maksimālu komfortu.

Lietotājdraudzīga ir arī laukmalās izmantojamā celšanas funkcija un hidrauliski salokāmais masas kļiedēšanas aizsargs. Aizsargrāmja kronšteini ir izgatavoti no stiklšķiedras stieģrota poliamīda, kas absorbē vibrācijas un nodrošina maksimāli ilgu kalpošanas laiku.



- 6 zaru pleci vienam rotoram
- MAX SPREAD
- PERMALINK
- CKL, hidraulisks
- Transporta šasija braukšanai pa ceļu
- Kopētājritenis (izvēles opcija)
- Rotoru diametrs
- Darba platums

Profesionālisms – VOLTO galvenā kompetence.



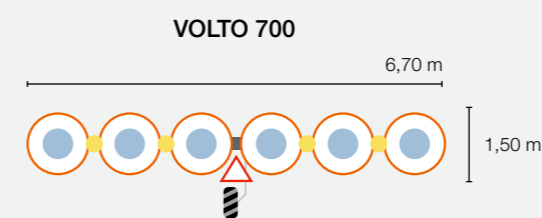
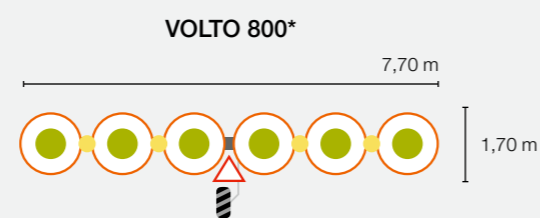
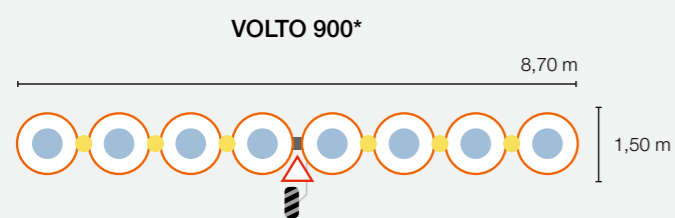
Ārdītāji jebkura lieluma saimniecībai.

VOLTO 900-700 mašīnas ir paredzētas profesionāļiem, lai ar tām strādātu ilgstoši. Šīs veiktspējas klasē ir arī divi ļoti jaudīgi ārdītāji – modeļi 900 T un 800 T – ar šasiju, kas nodrošina maksimāli atļauto ātrumu braukšanai pa ceļu 50 km/h. Darba platumi no 6,70 līdz 8,70 metriem un attiecīgi seši vai astoņi rotoru – CLAAS piedāvā piemērotu mašīnu jebkura lieluma saimniecībai vai pļaušanas platumam.



Stabils, efektīvs un saudzē lopbarību.

Stabilā, 45° leņķī pagrieztās bloku sekcijas šasija visās lielo sēriju VOLTO mašīnās ir ļoti izturīga un stabila. Reduktoriem nav jāveic apkope, tāpēc tiek ietaupīts laiks un nauda. Masas plūsmas kļiedēšanas sistēma MAX SPREAD un zaru pleci uz aizmuguri 29,3° leņķī nodrošina vienmērīgu kļiedēšanas struktūru un saudzīgu apiešanos ar lopbarības masu.



- 6 zaru pleci vienam rotoram
 - 7 zaru pleci vienam rotoram
 - MAX SPREAD
 - PERMALINK
 - △ CKL, mehāniskais
 - Kopētājritenis (izvēles opcija)
- * pieejams arī kā velkama mašīna ar transporta šasiju
- Rotora diametrs
- Darba platums

Bieži vien mazie ir tie,
kas paveic lielas lietas.

Kompaktā klase.

Mazs un noteikti jau novērtēts – VOLTO kompaktās klases ārdītājs ar darba platumiem no 4,50 līdz 7,70 m, īpaši paredzēts mazākiem traktoriem. Tāpēc šīs mašīnas ir ideāli piemērotas vidēja lieluma saimniecībām, kas lopbarību sagatavo paši. Neliels svars un kompakta konstrukcija – visi šie modeļi ļauj teicami strādāt uz nogāzēm un ikdienā paveikt lielus un mazus darbus.

VOLTO 80	7,70 m
VOLTO 65	6,40 m
VOLTO 60	5,80 m
VOLTO 55	5,20 m
VOLTO 45	4,50 m

Jaunumi



Kvalitāte lielā mērogā.
Un rūpīgi pieeja detaļām.



Tie izskatās mazi, bet tas ir maldinoši:
jaunajiem VOLTO 65, 55 un 45 modeļiem ir
visas tehnoloģijas, ko pieprasa profesionāļi.
Vairāk skatiet :

volto.claas.com



Pārdomāta konstrukcija un funkcijas.

Lai nodrošina pastāvīgu jaudas pārvadi, arī VOLTO kompaktās klases ārdītājiem ir uzstādīts PERMALINK pirksta sajūgs. Pateicoties trīspunktu uzkares pievienošanas iespējai, šie mazie VOLTO modeļi var būt gatavi darbam nekavējoties. Stabilitāti uz nogāzēm un pagriešanos nodrošina CLAAS jūgstienis ar jaudas piedziņu (CKL).



Labi pārdomātā un stabila šasija.

Lai nodrošinātu nepieciešamo izturību un stabilitāti uz lauka, šīm mašīnām ir ekspluatācijā droša šasija ar masīviem cauruļu savienojumiem starp rotoriem. Tas ir pamats VOLTO mašīnu ilgmūžībai.



Ļoti uzticams reduktors.

Kompaktā klase ietver mūsu pārbaudīto reduktoru tehnoloģiju. To vieglā struktūra ir arī ļoti izturīga un tie ir paredzēti, lai uzticami darbotos, kad uz mehānisma iedarbojas lieli spēki.

"Lūdzu, pagriezieties!" –
nekas nav vienkāršāks pat to!



Optimāla masas plūsma.

VOLTO 80 un VOLTO 60 modeļi ir aprīkoti ar MAX SPREAD masas plūsmas koncepciju. Astoņi vai seši rotori un darba platums attiecīgi 7,70 vai 5,80 m – tas ir ideāls risinājums lauksaimniekiem, kas apstrādā lielus laukus, izmantojot mazus traktorus.



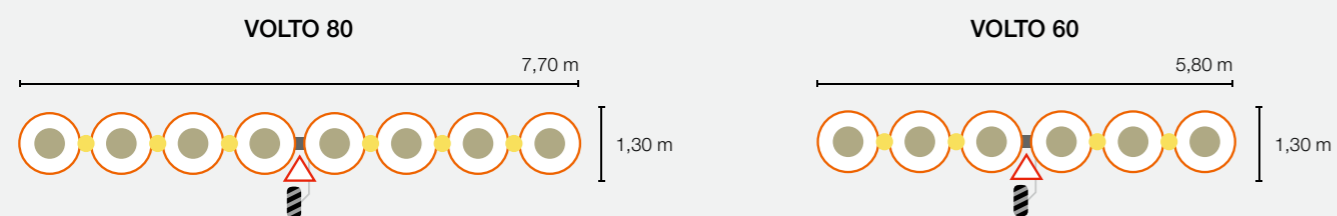
Siena speciālisti.

Ar rotora diametru 1,30 m abi šie VOLTO modeļi ir īsti siena speciālisti. Lai pasargātu lopbarības masu, dzinēja apgriezienus var viegli samazināt, kļedēšanas struktūrai paliekot tādai pašai.

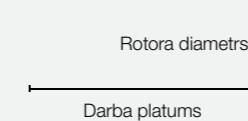


Vienkārša apgriešanās.

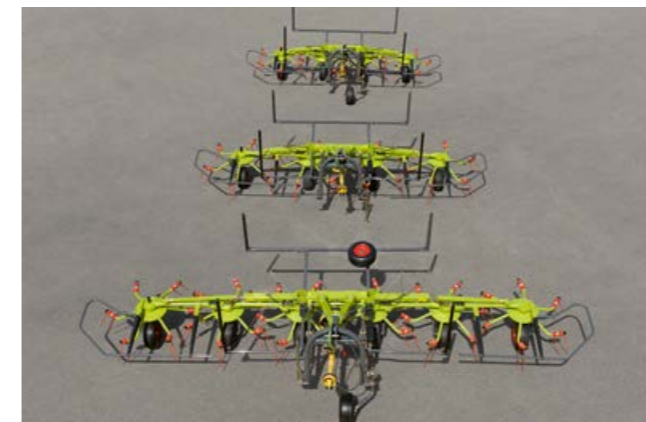
Lai atvieglotu apgriešanos lauka malās, VOLTO 60 standartā ir aprīkots ar laukmalas aizturiem. VOLTO 80 tie ir pieejami kā izvēles aprīkojums.



- 5 zaru pleci vienam rotoram
- MAX SPREAD
- PERMALINK
- △ CKL, mehāniskis
- ▨ Kopētājritenis (izvēles opcija)



MAX SPREAD tagad ir standarts arī mūsu mazākiem modeļiem.



Mazs, bet absolūti profesionāls.

CLAAS ārdītāju klāsts zemākas veiktspējas segmentā arī pieskaitāms pie absolūtiem profesionāļiem – tās ir VOLTO 65-45 modeļu sērijas. Darba platumi no 4,50 līdz 6,40 m un četri vai seši rotori – šie modeļi noteikti derēs tiem lauksaimniekiem, kuriem ir vajadzīga šā segmenta mašina.



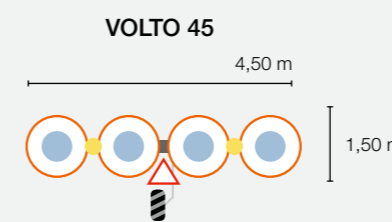
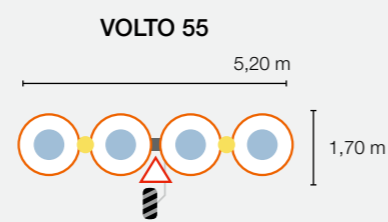
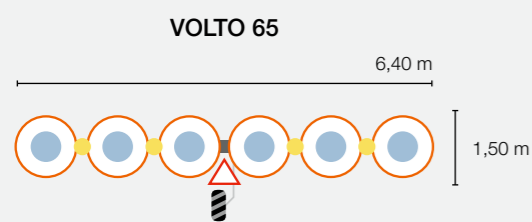
MAX SPREAD masas plūsmas koncepcija.

Mazie spēlētāji pārvēršas par lielajiem: pateicoties zaru 29,3° izliekumam, VOLTO nodrošina izcilu grābšanu, saudzīgu apiešanos ar lopbarības masu un akurātu kļiedēšanu. Lauksaimnieks iegūst divkārtu labumu: lielāku produktivitāti un augstāku kvalitāti.



Izturīgs un ilgi kalpo.

Aizsargājošais rāmis, kas izgatavots no stikšķiedras stiegotā poliamīda, ir ļoti izturīgs un ilgi kalpo, uzticami absorbējot vibrācijas mašīnas konstrukcijā.



- 6 zaru pleci vienam rotoram
- MAX SPREAD
- PERMALINK
- △ CKL, mehānisks
- Kopētājritenis (izvēles opcija)



Lai jūs atbalstītu visu laiku. CLAAS Service & Parts.



Tiek ņemtas vērā jūsu prasības.

Jūs vienmēr varat uz mums paļauties: mēs vienmēr būsim šeit, kad būsīm vajadzīgi. Jebkurā vietā. Ātri. Uzticami. Ja nepieciešams, visu diennakti. Ar gatavu risinājumu jūsu mašīnai vai jūsu uzņēmumam. Lai jūs atbalstītu visu laiku.

ORIGINAL rezerves daļas un piederumi.

Speciāli atbilst jūsu mašīnai: precīzi izgatavotas rezerves daļas, augstas kvalitātes palīgmateriāli un vajadzīgie piederumi. Mēs piegādāsim pareizo detaļu no mūsu visaptverošā produktu klāsta, lai jūsu mašīna būtu 100% droši ekspluatējama. Lai jūs atbalstītu visu laiku.

Jūsu saimniecībai tiek piedāvātas: CLAAS FARM PARTS.

Visiem lauksaimniecības darbiem jūsu saimniecībā CLAAS FARM PARTS piedāvā vienu no visaptverošākajām rezerves daļu programmām. Lai jūs atbalstītu visu laiku.

Vienmēr atbilstoši mūsdienu prasību līmenim.

CLAAS dīleri ir vieni no efektīvākajiem lauksaimniecības tehnoloģiju uzņēmumiem pasaulē. Mūsu servisa komandas ir vislabāk kvalificētas, un to rīcībā ir visi svarīgākie speciālie instrumenti un diagnostikas sistēmas. CLAAS Service nozīmē augstas kvalitātes darbu, kas atbildīs visām jūsu cerībām attiecībā uz kompetenci un uzticamību. Lai jūs atbalstītu visu laiku.

Ekspluatācijas uzticamību var plānot.

Pateicoties mūsu servisa produktiem, jūs varat palielināt jūsu mašīnas ekspluatācijas uzticamību, samazināt bojājumu risku un veidot budžetu, pamatojoties uz prognozējamām izmaksām. CLAAS MAXI CARE piedāvā plānotu jūsu mašīnas ekspluatācijas uzticamību. Lai jūs atbalstītu visu laiku.

No Hammas uz visu pasauli.

Mūsu centrālā rezerves daļu noliktava piegādā jebkuru ORIGINAL rezerves daļu ātri un uzticami uz jebkuru pasaules vietu. Jūsu vietējie CLAAS partneri var sniegt pareizo risinājumu par jūsu ražas novākšanu vai jūsu darbu ļoti īsā laikā. Lai jūs atbalstītu visu laiku.

Problēmu risināšana ar attālinātu diagnosticēšanu: CLAAS TELEMATICS.

CLAAS TELEMATICS jūsu mašīnai nodrošina divas svarīgas priekšrocības: ātru CLAAS servisa tehniķu palīdzību un izdevīgāku risinājumu, darbā izmantojot bezvadu savienojumu. Mēs varam atrisināt jūsu problēmas uz vietas – pat tad, ja jūs mūs neredzat. Lai jūs atbalstītu visu laiku.

CLAAS Rezerves daļu loģistikas centrs Hammā, Vācijā krājumā ir vairāk nekā 155 000 dažādu rezerves daļu, un šī loģistikas centra noliktavas platība ir lielāka par 100 000 m².



Liels vai mazs –
ikviens var būt profesionālis.



VOLTO		Lielās sērijas								Kompaktās sērijas				
		1300 T	1100 T	1100	900 T	900	800 T	800	700	80	65	60	55	45
Gabarīti un masas														
Darba platums	m	13,00	10,70	10,70	8,70	8,70	7,70	7,70	6,70	7,70	6,40	5,80	5,20	4,50
Augstums, novietojot stāvēšanai	m	3,70	3,99	3,80	3,65	3,45	3,55	3,40	3,50	3,39	3,46	3,09	2,56	2,41
Transporta platums	m	2,98	2,98	2,98	2,98	2,98	2,98	2,98	2,97	2,93	2,75	2,50	2,75	2,75
Transporta garums	m	6,06	4,22	–	4,22	–	4,22	–	–	–	–	–	–	–
Montāža	Kategorija	II	II	II	II	II	II	II	II	II	I+II	II	I+II	I+II
Svars atkarībā no komplektācijas	kg	2420	1780	1480	1440	1140	1240	980	890	910	710	720	560	540
Piedziņa														
Jūgvārpstas ātrums	apgr./min.	1000	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540
Aprīkojums PERMALINK		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Transmisija, kam nav nepieciešama apkope		●	●	●	●	●	●	●	●	–	–	–	–	–
Rotori														
Rotori	skaits	10	10	10	8	8	6	6	6	8	6	6	4	4
Rotora diametrs	m	1,70	1,50	1,50	1,50	1,50	1,70	1,70	1,50	1,30	1,50	1,30	1,70	1,50
Kliedētāja pleci uz vienu rotoru	skaits	7	6	6	6	6	7	7	6	5	6	5	6	6
MAX SPREAD masas plūsmas koncepcija		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kliedēšanas leņķis	grādi	12/16	12/16	12/16	12/16	12/16	12/16	12/16	12/16	14,5/18	12/16	14,5/18	12/16	12/16
Zaru novirze	grādi	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7
Ērtības														
Jūgstienis ar jaudas piedziņu CLAAS CKL		–	–	●	–	●	–	●	●	●	●	●	●	●
Kopētājritenis		–	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Sapārots kopētājritenis		●	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Pacelšana lauka malā	○ ¹	○	○	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●
Laukmalas aizsargs	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Transmisija darbam naktī		Griešanās ātruma nomaiņa uz 540 apgr./min.	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Rezerves ritenis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Hidrauliskie savienojumi														
Salocīšana		1 divp. darb.	1 vienk. darb.+ 1 divp. darb.	1 vienk. darb.+ 1 divp. darb.	1 divp. darb.	1 divp. darb.	1 divp. darb.	1 divp. darb.	1 vienk. darb.	1 divp. darb.	1 vienk. darb.	1 vienk. darb.	1 vienk. darb.	1 vienk. darb.
Hidrauliski darbināms aizsargs lauka malu ārdīšanai (izvēles opcija)		1 vienk. darb. (+1 divp. darb.)	1 vienk. darb.	1 vienk. darb.	1 vienk. darb.	1 vienk. darb.	1 vienk. darb.	1 vienk. darb.	1 vienk. darb.	1 vienk. darb.	1 vienk. darb.	1 divp. darb.	1 vienk. darb.	1 vienk. darb.
Riepas														
16 x 6.5–8		6	8	8	6	6	6	6	6	8	6	6	4	4
18.5 x 8.5–8		4	2	2	2	2	–	–	–	–	–	–	–	–
215/65–15		–	–	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–
10.00/75–15.3		2	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Kopētājriteņa riepas														
16 x 6.5–8 10 PR		–	–	○	–	○	–	○	○	○	○	○	○	○
18.5 x 8.5–8		●	○	–	○	–	○	–	–	–	–	–	–	–

1 Pacelšanai lauka malā + 1 x divp. d.

CLAAS pastāvīgi uzlabo savus produktus, lai tie atbilstu klientu prasībām. Tas nozīmē, ka visiem produktiem var tikt veiktas izmaiņas, iepriekš par to nebrīdinot. Visas specifikācijas un apraksti šajā materiālā ir aptuveni un var ietvert aprīkojumu, kas nav standarta aprīkojums. Šis materiāls ir paredzēts izmantošanai visā pasaulē. Lūdzu, sazinieties ar jūsu CLAAS tirdzniecības pārstāvi, lai saņemtu sīkāku informāciju. Lai precīzāk parādītu attiecīgā mezgla funkcijas, fotografēšanas brīdī ir noņemti aizsargpaneļi. Nekad neveiciet šo aizsarglīdzekļu demontāžu, jo tas var apdraudēt jūsu drošību. Lietojiet tehniku tikai saskaņā ar lietotāja rokasgrāmatā dotajām pamācībām.



Nodrošināt labāku **ražas novākšanu.**

SIA Konekesko Latvija

Lauksaimniecības tehnikas departaments

Rubeņu ceļš 46C

Jelgava, LV-3002

Tālr. 63001725

Fakss 63001702

www.konekesko.lv

info@kesko.lv

Diennakts bezmaksas tālrunis servisa pieteikumiem 8558

 **KONEKESKO**

531019290817 KE DC 0818