

HE-VA Veltni

Tip-Roller

- Jauna līmeņa veltnu tehnoloģijas



HE-VA
VELTŅI

Veltņu pielietošanas koncepcija – viss ar vienu gājienu

Ne tikai pieveļ, bet arī uzirdina, nolīdzina un sa...

... viss vienā piegājienā! Izvēloties HE-VA veltņus, jūs ietaupīsiet laiku, samazināsiet izmaksas un paaugstināsiet atspējas šūci Spring-Board un Spring-Board ar augsnes griezējplāksnēm, lai Tip-Roller varētu izmantot. Lietojot to kopā ar dažādiem gredzenu veidiem, jūs varat šo iekārtu atbilstoši sagatavot jebkura veida augsnei.

Ne tikai pieveļ – HE-VA izdara visu!

UNIKĀLĀ SAT-SYSTEM (SPRING ACTIVE TRANSFER)

HE-VA SAT-System nodrošina, ka viss svars no vidējās veltņu sekcijas vienmēr tiek pārnesti uz centrā piestiprinātā neatkarīgi no gredzenu tipa, gredzenu izmēra un neatkarīgi no Tip-Roller platuma. Izmantojot HE-VA SAT-System, var nodrošināt rāmja, riteņiem un locīšanas mehānisma pārnesta un izlīdzināta uz sānu sekcijām.

SPRING ACTIVE TRANSFER-SYSTEM (SAT) - aktīvā svāra



Visi 4,50 un 5,40 m Tip-Roller un visi 6,30 m modeļi, kuru gredzenu izmēri ir mazāki par 600 mm, ir aprīkoti ar svāra pārneses sistēmu, kas sastāv no locīšanas cilindra, kuram otrā galā ir atsperes ar teleskopiskas konstrukcijas mehānismu.

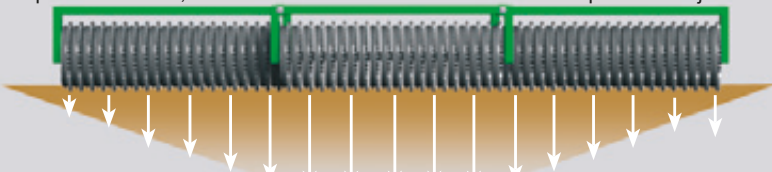


6,30 m Tip-Roller ar 600/620 mm veltņu gredzenu un visi 7,30 un 8,20 m Tip-Roller ir aprīkoti ar diviem locīšanas cilindriem; katra cilindra galā ir teleskopisks mehānisms, un starp šiem abiem cilindriem ir izturīga atsperes.

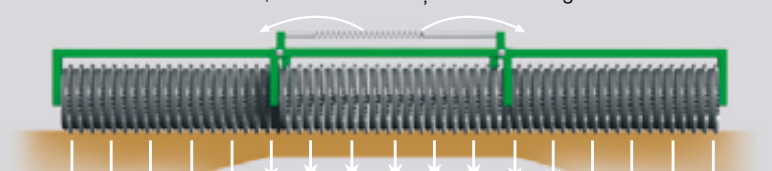


SVARA AUTOMĀTISKĀ LĪDZVAROŠANA

Veltņu sistēmām, kurām nav HE-VA automātiskās līdzsvarošanas sistēmas, vislielākais piespiedējspēks tiks novirzīts uz vidējo veltņu sekciju. Šī veltņa sekcija nes jūgstieņa, riteņa rāmja un hidrauliskās sistēmas svāru, kā arī pati savu svāru, un tas ir daudz lielāks nekā to nes abas spāņu sekcijas.

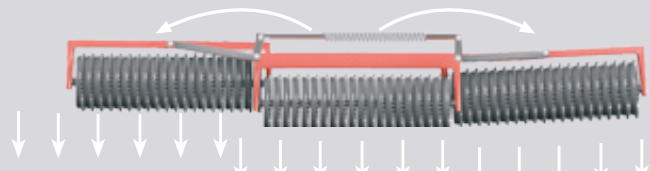


1 Parasto veltņu sistēmai nav svāra pārneses, un, kā redzams augšējā attēlā, svāra sadale ir ļoti nevienmērīga.



2 Arī ar parasto atsperotā svāra pārneses sistēmu locīklas nenodrošina veltņa vidējās sekcijas galos pietiekami efektīvu svāra pārnesi.

PELDOŠAS VELTŅU SEKCIJAS



3 HE-VA SAT sistēma ir pilnībā slogota ar atsperēm, un ārējās veltņu sekcijas, kas piestiprinātas ar centrā pagriežamām locīklām, maksimāli pārnes svāru, lai nodrošinātu vienmērīgu svāra sadalījumu visā veltņu platumā.

HE-VA



Unikālā SAT-system

Tip-Roller galvenais rāmjs balstās uz vidējo sekciju sistēmu, šis vidējās sekcijas svārs pārnes uz sānu sekcijām.

cepcija

blīvē

nāsīt efektivitāti. Tagad HE-VA piedāvā
t kā universālu augsnes apstrādes agregātu.
ugsnes apstrādei.

R)

m sānu sekcijām, un tas notiek,
ajadzīgā masa tiek no izturīgā galvenā

pārnesē



Visi 9,50
un 10,20 m
Tip-Roller
ir aprīkoti
ar dubult-
atsperi, lai
visā veltņu
platumā tiktu
nodrošināts
vienāds svara
sadalījums.



Gredzeni ir uzstādīti uz 60
mm asīm, lai tie būtu izturīgi
un ilgi kalpotu. Šīs asis
griežas gultņos, kuru korpusi
iestiprināti ar četrām skrūvēm
tērauda U profilā.



Atbalsta gultņi
8,20 m, 9,50 m un 10,20 m Tip-
Roller modeļiem sānu sekciju ass
vidū ir lodīšu gultnis, kas kalpo kā
papildu balsts, lai ass nenoliektos.



Akmeņu kastes ir standartaprīkojumā, un veltņi ir vadāmi
pilnīgi hidrauliski, no traktora kabīnes, izmantojot divus
divpusējas darbības hidroizvadus.

Augsnes papildu apstrādei jūs varat izvēlēties kādu no
13 gredzenu veidiem kopā ar kādu no trim pieejamām
šķūcēm, kuru var uzstādīt veltņu
priekšā.

Trīs sekciju locīkla

Locīšanas mehānismam ir
padziļināta spārnu pagriešanās
ass ar tērauda buksēm augšā
un apakšā. Bukses ir pārklātas
ar teflonu, lai nodrošina izturību,
veicot gan ierdināšanu, gan
pieveļšanu.



VISS VIENĀ PIEGĀJIENĀ

**Reālā atdeve darbībā – veidošana un
izlīdzināšana ar cilu drupināšanu vai
sagriešanu, kultivēšanu vai izmantojot abas
kombinācijas – un pēc tam ar pieveļšanu visā
platumā.**

HE-VA veltņi ar šādu kombināciju
izvēli un darba platumiem no 4,5 līdz
10,2 m var noderēt, ja, neatkarīgi
no saimniecības lieluma vai aug-
snes apstākļiem, ir nepieciešama
paaugstināta efektivitāte.



is, riteņi un jūgstienis
u. Izmantojot SAT
cijas svars tiek
ām.



Tā kā HE-VA spārnu sekcijas tiek atsperotas
no centrālā balsta, veltņi var kopēt
vissarežģītākās kontūras. Dziļas iepakas
un zemes nelīdzenumi bieži vien liek
parastajiem veltņiem pakarināties augstu
gaisā, neko nepadarot.

**HE-VA vienmēr nodrošina PILNA platuma
pieveļšanas spēku.**



**Sekcijas pielāgojas augsnes
kontūrām.**

Izvēlieties atbilstošu augsnes apstrādes veidu

Ar to arī sākas jūsu izmaksu ietaupījumi – tas, kā jūs izmantojat veltni ... nolīdzināt, nobrietēt un sadrupināt cilas, un tas viss tiek izdarīts ar vienu gājienu.

Apstrādāt rugaini? Sagatavot augsni sēšanai? Nodrošināt augsnē mitrumu? – Izšķirošā nozīme ir elastīgumam.

Atsperzaru šļūce ir darbināma hidrauliski, tāpēc tās agresivitātes līmeni var regulēt no traktora kabīnes, turklāt šļūci var ātri un viegli ievilkt.



ŠĻŪCE

Atsperzaru šļūce sadrupina cilas un nodrošina teicamu izlīdzināšanas efektu. Lai pielāgotos lauka apstākļiem, šļūces leņķus var darba laikā regulēt hidrauliski, neizkāpjot no traktora. Katra atsperšļūces segmenta izmērs ir 10 mm x 80 mm, un tie, pateicoties 150 mm platajām rūdītājām izlīdzināšanas plāksnēm, nodrošina lielu virsmas pārklājumu. Šļūci var aizstāt ar Ø16 mm garajiem zariem.



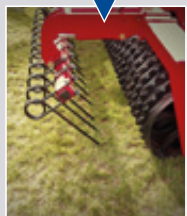
ŠĻŪCE ar griezējplāksnēm

Efektīvā atsperzaru šļūce ir tikusi pilnveidota – tagad atsperotajām lāpstiņām ir arī "naži", kas palielina augsnes sagriešanas un cilu drupināšanas efektu, apstrādājot smagākas augsnes. Lāpstiņām var arī hidrauliski regulēt darbības leņķi, piem., kā parādīts attēlā pa kreisi ar šļūci.



ĀTRA NOMAĪNA

Šļūcei mēs piedāvājam nodilušo smaiļu ātrās nomaiņas sistēmu "Easy change", kurā ir viens plakano plāksņu komplekts un viens komplekts ar griezējplāksnēm, kam ir 3 zari.



BLOKĒŠANAS SISTĒMA

Lāpstiņas iespējams darbināt individuāli, bet līdzināšanas efektu palielina ar bloķēšanas stieņu (izvēles opcija) palīdzību, lai individuālās atsperes pārveidotu par kopīgu "šļūci", kas apstrādā augsni visā darba platumā.



MALU APRĪKOJUMS

Lai starp individuāliem gājienu neveidotos vagas, uz šļūces ārējiem zariem var uzstādīt malu aprīkojumu.



Izvēlieties gredzena profilu

HE-VA piedāvā dažādus gredzenu veidus.

Tie ir rūpīgi konstruēti, lai palielinātu ilgtermiņā pārbaudītas tradicionālās gredzenu tehnikas kvalitātes īpašības, bet – tiem ir arī daži jauni uzlabojumi, kas ieviesti, ņemot vērā klientu prasības un mainīgās lauksaimniecības metodes.

Lapas otrajā pusē dotas visas gredzenu konfigurācijas, specifikācijas un to svars.



CAMBRIDGE GREDZENI - 450 mm un 510 mm 3 spieķi



CAMBRIDGE GREDZENI - 510 mm, 560 mm un 620 mm 5 spieķi



"NG" CAMBRIDGE GREDZENI 510 mm: 8 spieķi, 560 mm: 9 spieķi un 620 mm: 10 spieķi



2D VIĻŅOTAIS GREDZENS - 500 mm, 550 mm un 600 mm



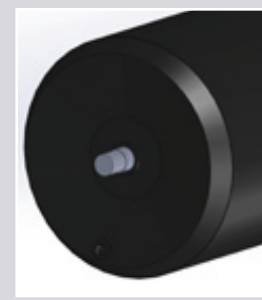
ZVAIGŽŅVEIDA GREDZENI 450/500 mm un 550/600 mm



CROSSKILL GREDZENI 485/530 mm un 550/600 mm



IZCIĻŅU TIPA GREDZENS 550 mm



GLUDAIS VELTNIS, 610 mm - izvēles opcija: ūdens uzpildīšana



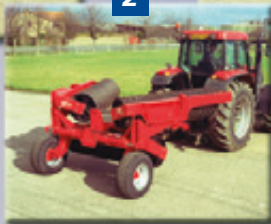
Salokāms vienā mirklī!

Vienkārša, droša salocīšana – ko vēl labāku jūs varētu sagaidīt no HE-VA!

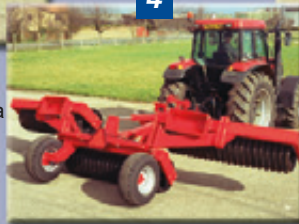
LOCĪŠANAS SECĪBA, TRĪS SEKCIJU VELTNIS



Veltņi transporta pozīcijā



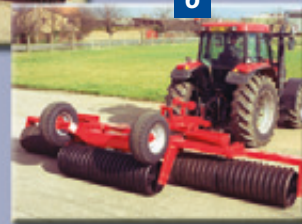
Sānu sekciju pagriešana darba pozīcijā



Sānu sekciju izlikšana



Veltņu izlikšana priekšā, kamēr cilindrs sasniedz apakšas līmeni



HE-VA veltņi ir gatavi darbam

DROŠA TRANSPORTĒŠANA UN UZGLABĀŠANA



Mehāniski regulējama balsta kāja ir standarts 4,50 – 8,20 m Tip-Roller veltņiem. Hidrauliski darbināma balsta kāja ir standarts 9,50 un 10,20 m Tip-Roller modeļiem.



HE-VA trīs sekciju veltņu konstrukcija piespiežu bloķēšanas vadotnē horizontāli balsta sānu sekcijas, šādi samazinot troksni pārvietošanās laikā.



Pilnīgi salocītā pozīcijā spāru svars tiek novirzīts starp traktorun un transporta riteņiem, tādējādi palielinot stabilitāti.

IZVĒLES OPCIJAS



Visiem HE-VA Tip-Roller modeļiem pieejamas hidrauliskās bremses.



Visiem HE-VA Tip-Roller modeļiem pieejamas pneimatiskās bremses.



Traktora atstāto riteņu pēdu uzrušinātāji (izvēles opcija) veltņu priekšā, uzstādīti ar atsevišķu rāmi.



Montāžas komplekts ļauj uzstādīt HE-VA Multi-Seeder sējmašīnu, ar kuru sēt rapsi, rāceņus, zāli un citas sīkas sēklas vai granulas pret gliemežiem.

HE-VA Veltņi

TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS

TIP-ROLLER - GREDZENU VEIDI												
"NG" CAMBRIDGE		CAMBRIDGE			IZCIĻŅU		CROSSKILL	2D VIĻŅOTIE		ZVAIGŽŅVEIDA	GLUDAIS VELTNIS	
JAUNUMS												
Darba platums	Gredzenu izmērs	3 spieķi		5 spieķi			550 mm	485/530 mm / 550/600 mm	5 spieķi		450/500 mm / 550/600 mm	610 mm
4,5 m	SVARS, KG	2010	2160	2260	2540	2810	1480	1900 / 2460	1860/2050/2220	2100 / 2570	-	
TRANSPORTA PL 2.22 m	GREDZENI	87	87	87	87	87	30	45	57	90	-	
	ASS (mm)	60	60	60	60	60	60	60	60	60	-	
5,4 m	SVARS, KG	2220	2510	2680	3060	3220	1840	2350 / 3010	2300/2510/2730	2570 / 3140	-	
TRANSPORTA PL 2.22 m	GREDZENI	105	105	105	105	105	36	54	69	108	-	
	ASS (mm)	60	60	60	60	60	60	60	60	60	-	
RITENI: 10.0 / 75 X 15.3 - 10 PLY												
6,3 m	SVARS, KG	2740	2950	3080	3670	4190	2080	2700 / 3490	2640/3000/3360	3010 / 3870	2240 Bez ūdens	
TRANSPORTA PL 2.45 m	GREDZENI	123	123	123	123	123	42	63	78	126	3860 Ar ūdeni	
	ASS (mm)	60	60	60	60	60	60	60	60	60	-	
7,3 m	SVARS, KG	3320	3730	3840	4430	4580	2710	3460 / 4380	3370/3580/3810	3810 / 4730	-	
TRANSPORTA PL 2.45 m	GREDZENI	143	143	143	143	143	48	73	90	146	-	
	ASS (mm)	60	60	60	60	60	60	60	60	60	-	
8,2 m	SVARS, KG	3760	4050	4190	4700	5200	3110	3880 / 4900	3840/4100/4350	4280 / 5120	-	
TRANSPORTA PL 2.45 m	GREDZENI	157	157	157	157	157	55	81	102	162	-	
	ASS (mm)	60	60	60	60	60	60	60	60	60	-	
RITENI: 11.5 / 80 X 15.3 - 14 PLY												
9,5 m	SVARS, KG	-	-	5180	5770	6350	3870	4820 / 6020	4740/5030/5320	5230 / 6200	3400 Bez ūdens	
TRANSPORTA PL 2.45 m	GREDZENI	-	-	180	180	180	63	95	118	186	5840 Ar ūdeni	
	ASS (mm)	-	-	60	60	60	60	60	60	60	-	
10,2 m	SVARS, KG	-	-	5690	6220	6850	-	5120 / 6390	5020/5310/5650	5590 / 6640	-	
TRANSPORTA PL 2.45 m	GREDZENI	-	-	196	196	196	-	101	126	202	-	
	ASS (mm)	-	-	60	60	60	-	60	60	60	-	
RITENI: 400 / 60 X 15.5 - 14 PLY												

SPECIFIKĀCIJAS - ŠĻŪCE vai ŠĻŪCE ar griezējplāksnēm

DARBA PLATUMS	ZARU SKAITS	SVARS, KG	
		ar blokētāju	bez blokētāja
4.5 m	18	475	420
5.4 m	22	549	485
6.3 m	24	624	550
7.3 m	28	716	630
8.2 m	32	792	695
9.5 m	38	957	845
10.2 m	40	1000	880



Hidr. darbināma ŠĻŪCE Crosskill gredzenu priekšā



N. A. Christensensvej 34
DK-7900 Nykøbing Mors
Tel: +45 9772 4288
Fax: +45 9772 2112

Email: info@he-va.com
Web: www.he-va.com

Reģionālie tirdzniecības pārstāvji:

Zemgalē: 29446859, 22024414
Vidzemē: 22024403, 29138736
Kurzemē: 26199912, 27897895
Latgalē: 26303785, 29425464



SIA Konekesko Latvija
Lauksaimniecības tehnikas departaments
Rubeņu ceļš 46C, Jelgava, LV-3002
Tāl. 63001725, info@kesko.lv
www.konekesko.lv

Saskaņā ar mūsu uzņēmuma pastāvīgās uzlabošanas politiku mēs paturam tiesības mainīt specifikācijas, iepriekš par tām nepaziņojot.
E & O. E.