



SILOKING

išmaniojo | šėrimo | praktika

Gaminių asortimentas



SILOKING

Aukščiausią pašarų maišytuvų kokybę užtikrinantis gamintojas!

SILOKING Canada Ltd.

Kanada ir JAV pritaikyti pardavimai ir paslaugos.

Putnam (CA)



SILOKING do Brasil

Pietų Amerikai pritaikyti pardavimai ir paslaugos.

São José do Rio Preto (BR)



išmaniojo | šėrimo | praktika

Visą dėmesį SILOKING skiria išmaniojo šėrimo praktikai, apimančiai karvės ir ūkininko poreikius, sprendimų paiešką ir jų įgyvendinimą.

Įmonė

SILOKING Mayer Maschinenbau GmbH gamina išmaniąsias šėrimo technologijas ir parduoda jas daugiau nei 50 pasaulio šalių. Įmonės savininko valdoma šeimos bendrovė yra įsikūrusi Tittmoninge (Bavarijoje). Bendrovėje, kurioje dirba daugiau nei 430 darbuotojų, taikomi naujausi gamybos metodai, todėl žemės ūkiui pritaikyti Vokietijoje pagaminti agregatai kuriami ir gaminami tenkinant aukštus kokybės standartus.

Sėkmės koncepcija

SILOKING Inovacijos paremta aktyviais moksliniais tyrimais, praktiškai užsakovų dėka įgyta patirtimi ir daugybe fermose atliktų bandymų. Dėmesys visada skiriamas modernaus žemės ūkio reikalavimams tenkinti. Gera pašarų kokybė yra tokia pat svarbi, kaip ir agregatų patikimumas, saugumas, patvarumas ir efektyvumas.

Siekiant tenkinti pačių įvairiausių fermų poreikius, visas SILOKING pašarų maišymo, surinkimo ir paskirstymo technologijų asortimentas gaminamas serijomis.

2

SILOKING



TrailedLine 4.0

7 - 45 m³

Puslapis 6 - 11



TrailedLine Classic

5 - 25 m³

Puslapis 12 - 15



SelfLine 4.0

13 - 32 m³

Puslapis 18 - 26

SILOKING Elbe/Weser

Pardavimai ir paslaugos.

Gnarrenburg (Vokietija)



SILOKING Slovakia

Rėmų gamyba.

Záhorská Ves (SK)

SILOKING Rus OOO

Rusijai pritaikyti pardavimai ir paslaugos.

Lipecas (Rusija)



Pekinas (Kinija)

SILOKING Agricultural

Machinery Beijing Co. Ltd.

Kinų rinkai ir Azijai pritaikyti pardavimai ir paslaugos.

Tittmoning (Vokietija)

SILOKING būstinė

Visoms rinkoms skirtų gaminių rengimas, naujovių diegimas ir gamyba. Pardavimai Europoje ir tarptautinėse rinkose.

Aukšta kokybė



MADE IN GERMANY

SILOKING



Patikimumas

Serijinė gamyba bei nuolatinė kokybės ir galutinio produkto kontrolė padeda tenkinti aukščiausius kokybės standartus ir užtikrinti veiksmingą gamybą, nes ji yra tiesiog patikima. SILOKING įmonių grupėje aukšto lygio vertikali integracija taikoma ir dokumentų rengimui, ir atsarginių dalių tiekimui.

Sauga

SILOKING įmonių grupei priklauso dukterinės bendrovės Rusijoje, Brazilijoje, Kinijoje, plėtojami patikimi partneriniai ryšiai, todėl SILOKING laikoma kompetentinga gamintoja, aktyviai parduodančia savo produkciją visame pasaulyje. Be to, įmonių grupė gali didžiuotis kvalifikuotais specialistais ir didelėmis atsarginių dalių atsargomis, dėl to pelnė savo tarptautinių klientų pasitikėjimą.

Patirtis

Rinkoje veikiant daugiau nei 30 000 agregatų, SILOKING gali pasigirti didele patikimų, patvarių ir veiksmingų įrenginių gamybos patirtimi.

Turėdama universaliai pritaikomas gamybos linijas, įmonių grupė gali pasiūlyti naujausius rinkos reikalavimus atitinkančius gaminius.



TruckLine e.0

8 - 14 m³

Puslapis 27 - 30



Silo griff e.0

3,6 - 4,2 m³

Puslapis 31 - 33

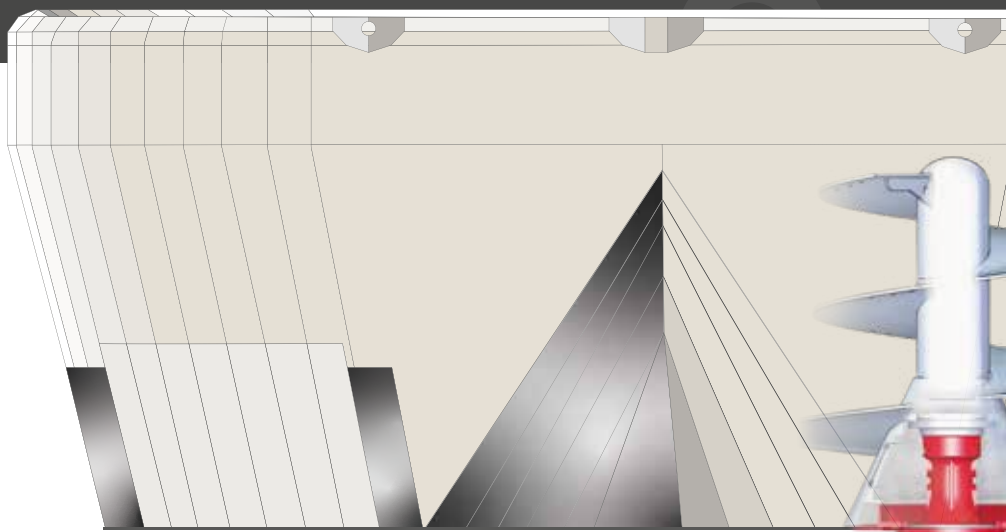



StaticLine 4.0

8 - 80 m³

Puslapis 34 - 39

SILOKING 4.0 agregatai



 = SILONOX

Maišymo talpa : sraigas

Visada optimali forma

- ▶ Trumpas maišymo laikas
- ▶ Išsaugoma pašarų struktūra
- ▶ Vienodas mišinys

Briaunotos maišymo talpa

- ▶ Sumažinamas ratu judančių pašarų greitis
- ▶ Užtikrinamas vertikalus pašarų judėjimas
- ▶ Didesnis bunkerio stabilumas



Pavyzdyje – Premium 2218-22 su 3 vijomis



Pavyzdyje – Premium 2218-20 su 2,5 vijomis



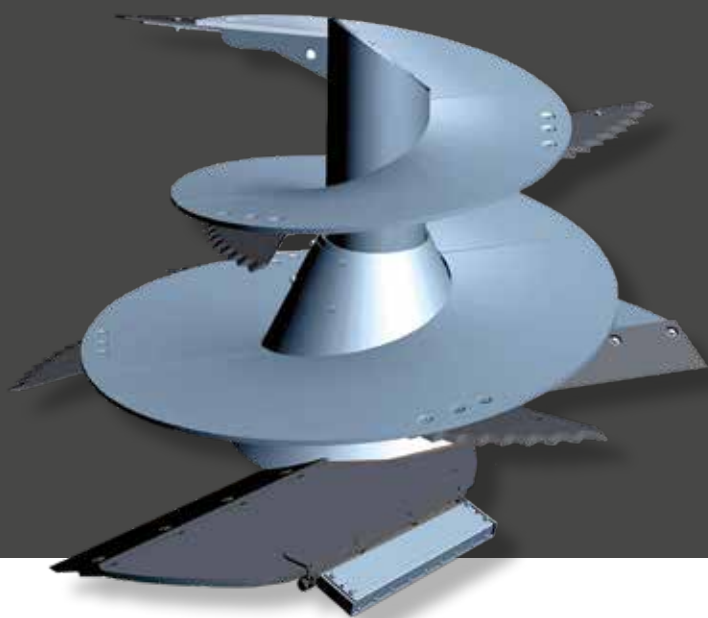
Pavyzdyje – Premium 2218-18 su 2 vijomis



Turbo sraigas

Trumpas maišymo laikas bei greitas ir reguliarus pašarų išstūmimas

- ▶ Keturias planetarines pavaras turinti pavarų dėžė užtikrina didžiausią našumą
- ▶ Iš SILONOX pagamintas reguliuojamas grandiklis surenka prie dugno prikibusius likučius
- ▶ Neodimio didelio galingumo magnetas patikimai pašalina pašaruose likusias pašalines medžiagas



Važiuklė

- ▶ Tvirtas ir sukimo apkrovoms atsparus iš kvadratinio profilio metalo pagamintas rėmas užtikrina tikslų svėrimą
- ▶ Specialiai sukurtas taip, kad būtų galima užtikrinti ilgą eksploataavimo laikotarpį

SILOKING standartas



Iš kvadratinio profilio metalo pagamintas rėmas yra tvirtesnis, atsparesnis ir patvaresnis



Svėrimo elementai

- ▶ Tikslūs svėrimo rezultatai, nes naudojama tiksli svorio jutimo sistema
- ▶ Tinkamai apsaugoti nuo rūgščių ir kitų aplinkos faktorių daromos žalos



Patogi kabina

Efektyvumas ir patogumas

- ▶ 7 colių ekranas
- ▶ Erdvi kabina
- ▶ Daugiafunkciame porankyje įrengti intuityvūs valdikliai

Efektyvumas

Variklis ir hidraulinė sistema tiksliai suderinti vienas su kitu

- ▶ Ypač galingi ir kartu labai ekonomiški
- ▶ Specialiai sukurtas taip, kad būtų galima užtikrinti ilgą eksploataavimo laikotarpį



2 m pločio didelio našumo atpjovimo-smulkinimo galva

Didelis pakrovimo greitis

- ▶ Peiliai išdėstyti spirale
- ▶ Krovimas nepažeidžiant pašarų struktūros
- ▶ 700 mm pločio transportavimo kanalas



SILOKING TrailedLine 4.0



100 %

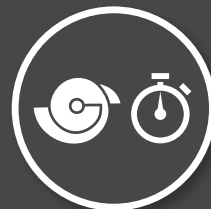
Šėrimo kontrolė
SILOKING Data



100 %

**Minimalus eksploatacinės
priežiūros poreikis ir
maksimalus našumas**

SILOKING pavarų dėžė su
4 planetarinėmis pavaromis



**Trumpas maišymo laikas ir
optimaliai išsaugota pašarų
struktūra**

Optimali maišymo talpos geometrija ir
turbo sraigtas



3 x

didesnis patvarumas

SILONOX apsauga nuo
dėvėjimosi



> 99 %

Svėrimo tikslumas

(pagal 2012 m. atliktą „Top Agrar“ testą)
Iš kvadratinėjų strypų pagamintas rėmas su
specialioje padėtyje įrengtais svėrimo elementais





Pašarų maišytuvas pasižymi įvairiomis pašarų išdalavimo galimybėmis, todėl jį nesunku pritaikyti prie atitinkamos fermos poreikių.

SILOKING TrailedLine 4.0 Compact

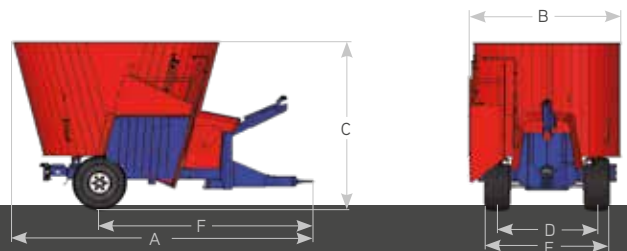
Kompaktiškas ir universalus maišytuvas, kurio maišymo talpa siekia 7 m³ - 14 m³

SILOKING Compact maišytuvas puikiai tiks naudoti ribotos erdvės pastatuose. Be to, **TrailedLine 4.0 Compact** modeliai lengvai smulkina ritinius.

Kompaktiškų maišytuvų linija pasižymi dideliu manevringumu ir patikimu darbu. Standartiškai šių modelių maišytuvuose įrengiama SILOKING Data T duomenų sistema.



Tvirtas bamperis su integruotais žibintais bet kuriuo paros metu užtikrina optimalią apsaugą.



Techninės specifikacijos

Modelis		Compact 7	Compact 8	Compact 8-T	Compact 9	Compact 10	Compact 10-T	Compact 12	Compact 14
A Ilgis	mm	4.510	4.550	4.670	4.710	4.750	4.840	4.900	4.980
F Atstumas tarp vilkimo kilpos ir ašies	mm	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.390	3.390	3.390
B Plotis	mm	2.250	2.250	2.400	2.400	2.400	2.550	2.550	2.550
C Aukštis*	mm	2.350	2.500	2.420	2.560	2.720	2.530	2.780	3.130
D Tarpvėžės plotis	mm	1.550	1.550	1.550	1.550	1.550	1.700	1.700	1.750
E Išorinis ratų plotis	mm	1.880	1.880	1.980	1.980	1.980	2.130	2.130	2.200
Turbo sraigtas		1	1	1	1	1	1	1	1
Sraigto vijos		1,75	1,75	2	2	2,5	2	2,5	3
Reguliuojami XS peiliai		5	5	6	6	7	6	7	8
Turbo sraigto greitis (GTV greitis 540 suk/min)	sūk/min	18/35	18/35	18/35	18/35	18/35	18/35	18/35	18/35
Talpa	m ³	7	8	8	9	10	10	12	14
Didžiausia tempimo sijos apkrova	kg	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
Didžiausias bendras svoris (techniškai) 15 km/val	kg	8.500	8.500	8.500	8.500	8.500	8.500	9.300	10.400
Didžiausias bendras svoris (D) 25 km/val	kg	8.500	8.500	8.500	8.500	8.500	8.500	8.500	9.500
Svoris ištuštinus pagrindinį agregatą	kg	3.350	3.450	3.750	3.850	3.950	4.200	4.350	4.650

* mažiausias galimas aukštis

SILOKING TrailedLine 4.0



SILOKING TrailedLine 4.0 Premium 1814 / 2218 / 3022

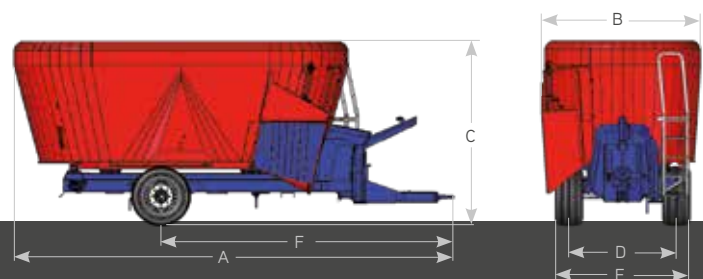
Įvairialypis, jūsų poreikiams tenkinti sukurtas universalus maišytuvas, kurio talpa siekia 14 m³ - 30 m³

SILOKING TrailedLine 4.0 Premium asortimento modeliuose įrengiamos kantuotos maišymo talpos, todėl užtikrinamas trumpesnis maišymo laikas ir tolygūs maišymo rezultatai. Visų modelių maišytuvuose labiausiai apkrovas patiriančios vietos padengtos kietmetaliu SILONOX.

Tvirtas iš kvadratinio profilio metalo pagamintas rėmas bei galinga reduktorius su 4 planetarinėmis pavaromis užtikrina patikimą darbą ir didelį našumą. Atsižvelgiant į poreikius, galima rinktis įvairios dydžio maišymo talpas ir padangas, todėl nebus sunku pritaikyti maišytuvą prie karvidės aukščio ar šėrimo takų pločio. Nepaisant to, visada išlaikomas maišymo talpos ir maišymo sraigto tarpusavio suderinamumas. TrailedLine 4.0 Premium 3022-26 ir didesnės talpos modeliuose standartiškai įrengiama tandeminė ašis (atskirai galima įsigyti laisvai pasisukančią arba priverstinai valdomą ašį).



SILOKING TrailedLine 4.0 Premium – specialiai sukurta taip, kad tenkintų visus jūsų poreikius!



Techninės specifikacijos

Modelis		Premium 1814-14	Premium 1814-16	Premium 1814-18	Premium 2218-18	Premium 2218-20	Premium 2218-22	Premium 3022-22	Premium 3022-24	Premium 3022-26	Premium 3022-28	Premium 3022-30
A Ilgis	mm	6.650	6.650	6.650	7.100	7.100	7.100	7.450	7.450	7.450	7.450	7.450
F Atstumas tarp vilkimo kilpos ir ašies	mm	4.420	4.420	4.420	4.620	4.620	4.620	4.800	4.800	4.200**	4.200**	4.200**
B Plotis	mm	2.330	2.330	2.330	2.530	2.530	2.530	2.710	2.710	2.710	2.710	2.710
C Aukštis*	mm	2.650	2.800	2.950	2.660	2.830	3.000	2.750	2.920	3.180	3.330	3.450
D Tarpvėžės plotis	mm	1.500	1.500	1.500	1.700	1.700	1.700	1.700	1.700	1.700	1.700	1.700
E Išorinis ratų plotis	mm	1.950	1.950	1.950	2.150	2.150	2.150	2.150	2.150	2.150	2.150	2.150
Turbo sraigtai		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Sraigto vijos		2	2,5	3	2	2,5	3	2	2,5	3	3	3,5
Reguliuojami XS peiliai		12	14	16	12	14	16	12	14	16	16	18
Turbo sraigto greitis (GTV greitis 540 suk/min)	sūk/min	18/35	18/35	18/35	18/35	18/35	18/35	18/35	18/35	18/35	18/35	18/35
Talpa	m ³	14	16	18	18	20	22	22	24	26	28	30
Didžiausia tempimo sijos apkrova	kg	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
Didžiausias bendras svoris (techniškai) 15 km/val	kg	12.000	12.400	13.500	13.500	14.600	15.700	16.100	17.500	18.900	20.500	21.100
Didžiausias bendras svoris (D) 25 km/val - viena ašis	kg	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	--	--	--
Didžiausias bendras svoris (D) 25 km/val - tandeminė ašis	kg	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000
Didžiausias bendras svoris (D) 40 km/val - viena ašis	kg	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	--	--	--
Didžiausias bendras svoris (D) 40 km/val - tandeminė ašis	kg	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000	16.000
Svoris ištuštintus pagrindinį agregatą	kg	5.900	6.200	6.500	6.500	6.800	7.100	7.600	7.900	8.800	9.100	9.400

* mažiausias galimas aukštis ** su tandeminė ašimi



SILOKING TrailedLine 4.0 System 1000+ 3327 / 4535

Didžiausią įmanomą šėrimo efektyvumą užtikrinantis didelių maišytuvų linija, kurių talpa siekia 27 m³ - 45 m³

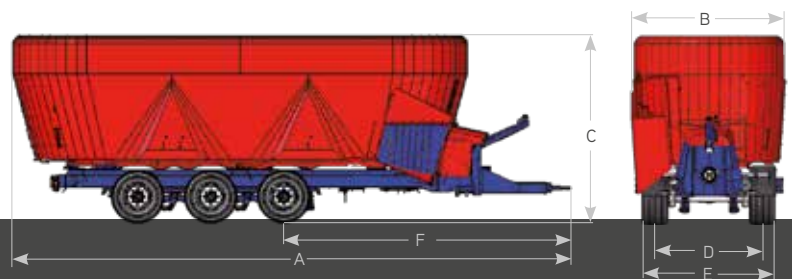
TrailedLine 4.0 System 1000+ asortimentas – tai SILOKING atsakas į besikeičiančius gyvulininkystės poreikius, visą dėmesį skiriant laiko taupymui ir tikslumui. Trys vertikaliai maišantys sraigtai užtikrina greitą ir vienodą pašarų maišymą, todėl taupomi degalai.

System 1000+, kurią galima įsigyti su įvairaus pločio ir 2,87 m aukščio bunkeriu, idealiai tinka 300 ir daugiau karvių bandoms. Lankstumas, kuris visada tinka!

Naudojant SILOKING tandeminę arba trideminę ašį, svoris tolygiai paskirstomas tarp standžiųjų arba vairuojamųjų ašių. Tai atitinka specialius transportavimo pajėgumo ir manevringumo reikalavimus.



Dėmesio centre – didelė talpa ir didžiausia įmanoma naudingoji apkrova!



Techninės specifikacijos

Modelis		System 1000+ 3327-27	System 1000+ 3327-30	System 1000+ 3327-33	System 1000+ 4535-35	System 1000+ 4535-40	System 1000+ 4535-45
A Ilgis	mm	9.550	9.550	9.550	9.900	9.900	9.900
F Atstumas tarp vilkimo kėlpos ir ašies	mm	5.100**	5.100**	5.100**	5.350**	4.950***	4.950***
B Plotis	mm	2.530	2.530	2.530	2.710	2.710	2.710
C Aukštis*	mm	2.870	3.040	3.210	2.990	3.320	3.530
D Tarpvėžės plotis	mm	1.700	1.700	1.700	1.900	1.900	1.900
E Išorinis ratų plotis	mm	2.150	2.150	2.150	2.350	2.350	2.350
Turbo sraigtai		3	3	3	3	3	3
Sraigto vijos		2	2,5	3	2	3	3,5
Reguliuojami XS peiliai		18	21	24	18	24	27
Turbo sraigto greitis (GTV greitis 1000 suk/min)	sūk/min	22/40	22/40	22/40	22/40	22/40	22/40
Talpa	m ³	27	30	33	35	40	45
Didžiausia tempimo sijos apkrova	kg	2.500	2.500	2.500	3.000	3.000	3.000
Didžiausias bendras svoris (techniškai) 15 km/val	kg	19.300	21.000	22.000	24.000	30.100	32.600
Didžiausias bendras svoris (D) 25 km/val	kg	18.000	18.000	18.000	18.000	27.000	27.000
Didžiausias bendras svoris (D) 40 km/val	kg	16.000	16.000	16.000	16.000	24.000	24.000
Svoris ištuštinus pagrindinį agregatą	kg	11.350	11.800	12.250	13.000	14.100	14.600

* mažiausias galimas aukštis ** su tandemine ašimi *** su trimis viena už kitos įrengiamomis ašimis

SILOKING TrailedLine 4.0



SILOKING TrailedLine 4.0 Duo Avant 2014

Atsparumą nedideliam pasipriešinimui ir greitą maišymą užtikrinantis maišytuvas, kurio talpa siekia 14 m³ - 20 m³

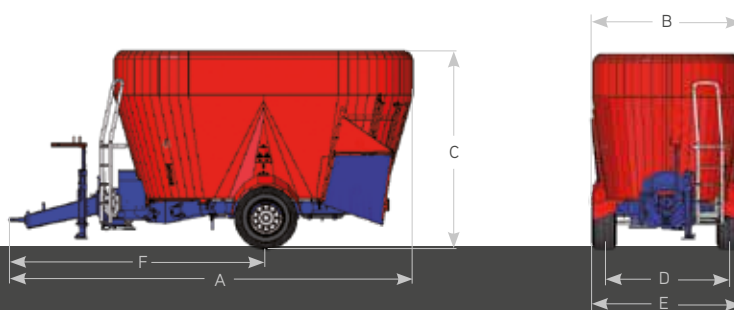
Maišymo talpa pasižymi optimalia forma ir kompaktiška konstrukcija, todėl maišymo talpoje yra gerokai daugiau vietos.

Kūginė maišymo talpos forma ir jam pritaikytas turbo sraigtas leidžia mėgautis labai greitu ir tiksliu visų pašarų sudedamųjų dalių maišymu. Tokia sistema užtikrina neprikaištingą net ir ilgaplauščių pašarų grąžinimą į apatinę maišymo įrenginio dalį.

Duo Avant maišytuvas pasižymi atsparumu nedideliam pasipriešinimui ir dideliu universalumu, todėl jūs galite mėgautis ypač efektyviu darbu. Suapvalintas FlowPlus piltuvo žiedas nukreipia viršuje esančius pašarus žemyn, kad jie būtų tinkamai sumaišyti, todėl net ir apdorojant ritinius užtikrinama puiki smulkinimo-maišymo proceso eiga.



Dar didesniu universalumu ir efektyvumu pasižymintis maišytuvų asortimentas!



Techninės specifikacijos

Modelis		Duo Avant 2014-14	Duo Avant 2014-16	Duo Avant 2014-18	Duo Avant 2014-20
A Ilgis	mm	6.750	6.750	6.750	6.750
F Atstumas tarp vilkimo kilpos ir ašies	mm	4.320	4.320	4.320	4.320
B Plotis	mm	2.440	2.440	2.440	2.440
C Aukštis	mm	2.640	2.740	2.950	3.160
D Tarpvėžės plotis	mm	2.050	2.050	2.050	2.050
E Išorinis ratų plotis	mm	2.440	2.440	2.440	2.440
Turbo sraigčiai		2	2	2	2
Sraigto vijos		2	2,5	3	3
Reguliuojami XS peiliai		12	14	16	16
Turbo sraigto greitis (GTV greitis 540 suk/min)	sūk/min	18/35	18/35	18/35	18/35
Talpa	m ³	14	16	18	20
Didžiausia tempimo sijos apkrova	kg	2.000	2.000	2.000	2.000
Didžiausias bendras svoris (techniškai) 15 km/val	kg	11.000	12.000	13.000	14.000
Didžiausias bendras svoris (D) 25 km/val	kg	11.000	12.000	12.000	12.000
Didžiausias bendras svoris (D) 40 km/val	kg	8.000	8.000	8.000	8.000
Svoris ištuštinus pagrindinį agregatą	kg	5.400	5.600	5.800	6.000



Greitas maišymas ir daugybė pašarų išdalinimo galimybių!

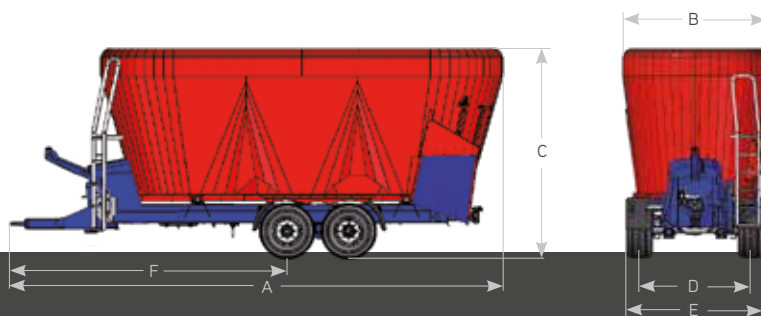
SILOKING TrailedLine 4.0 Duo Avant 3227

Didžiausiu našumu ir nedideliu galios poreikiu pasižymintys maišytuvai, kurių talpa siekia 27 m³ - 32 m³

Šios linijos maišytuvai pasižymi dideliu našumu ir nedideliu galios poreikiu. Dėl nedidelio dugno pločio ir kūginės maišymo talpos formos šiam vertikaliai 27 m³ ir 32 m³ talpos pašarų maišytuvui su 3 sraigtais užtenka maždaug 130 AG.

Net jei buvo paruošta 12 tonų pašarų mišinio ir maišymo procesas buvo ilgesniam laikui sustabdytas, jį visada lengva iš naujo paleisti. Taigi dėl to nėra perkraunami maišytuvo reduktoriai.

Trys vertikalūs maišymo sraigtai užtikrina greitą ir vienodą pašarų maišymą bei taupo laiką ir degalus. Siekiant prisitaikyti prie skirtingų sąlygų išdalinant pašarus, galima rinktis įvairius jų iškrovimo būdus.



Techninės specifikacijos

Modelis		Duo Avant 3227-27	Duo Avant 3227-32
A Ilgis	mm	8.450	8.450
F Atstumas tarp vilkimo kilpos ir ašies	mm	4.850	4.850
B Plotis	mm	2.500	2.500
C Aukštis*	mm	3.200	3.480
D Tarpvėžės plotis	mm	1.900	1.900
E Išorinis ratų plotis	mm	2.250	2.250
Turbo sraigtai		3	3
Sraigto vijos		3	3,5
Reguliuojami XS peiliai		24	27
Turbo sraigto greitis (GTV greitis 1000 suk/min)	sūk/min	22/40	22/40
Talpa	m ³	27	32
Didžiausia tempimo sijos apkrova	kg	2.000	2.000
Didžiausias bendras svoris (techniškai) 15 km/val	kg	20.600	23.000
Didžiausias bendras svoris (D) 25 km/val	kg	18.000	18.000
Didžiausias bendras svoris (D) 40 km/val	kg	16.000	16.000
Svoris ištuštinus pagrindinį agregatą	kg	9.800	10.200

* mažiausias galimas aukštis

SILOKING TrailedLine Classic



100 %

Šėrimo kontrolė
SILOKING Data



Ypač didelis svėrimo tikslumas
Iš kvadratinio profilio metalo juostų pagamintas rėmas su specialioje padėtyje įrengtais svėrimo elementais



Trumpas maišymo laikas ir optimaliai išsaugota pašarų struktūra
Optimali maišymo talpos geometrija ir turbo sraigtas

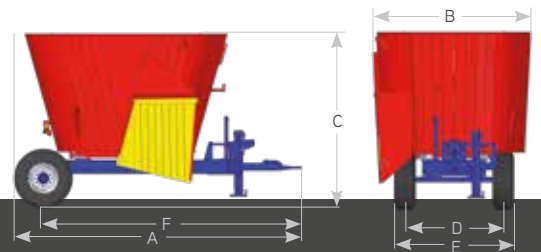
SILOKING TrailedLine Classic Smart

Nepriekaištingu maišymo našumu pasižymintys maišytuvai, kurių piltuvo talpa siekia 5 m³

Kuriant SILOKING Smart, dėmesys buvo kreipiamas į du svarbius veiksnius – minimalias išlaidas ir maksimalų patikimumą!

Šis maišytuvas nepriekaištingai tenkina minėtus reikalavimus ir pasižymi kaip visada patikima SILOKING Technology technologija.

Dėl kompaktiškos konstrukcijos šis maišytuvas išsiskiria manevringumu, todėl užtikrinamas universalus jos panaudojimas ir ji puikiai tinka mažesnėms fermoms.



Techninės specifikacijos

Modelis*		Smart 5 SVR	Smart 5 SVR / SHL	Smart 5 SHM	Smart 5 SHL
* SVR: pašarų iškrovimo durys įrengtos priekyje, dešinėje, SHM: pašarų iškrovimo durys įrengtos gale, per vidurį, SHL: pašarų iškrovimo durys įrengtos gale, kairėje					
A Ilgis	mm	3.400	3.500	3.600	3.500
F Atstumas tarp vilkimo kilpos ir ašies	mm	2.960	3.130	2.960	3.130
B Plotis	mm	2.080	2.150	2.030	2.080
C Aukštis	mm	2.280	2.280	2.280	2.280
Padangos		10.0/75-15.3 14 PR	10.0/75-15.3 14 PR	10.0/75-15.3 14 PR	10.0/75-15.3 14 PR
D Tarpvėžės plotis	mm	1.300	1.300	1.300	1.300
E Išorinis ratų plotis	mm	1.600	1.600	1.600	1.600
Maišymo sraigtas		1	1	1	1
Reguliuojami XS peiliai		4	4	4	4
Maišymo sraigto greitis (GTV greitis 540 sūk/min)	sūk/min	32	32	32	32
Talpa	m ³	5	5	5	5
Viršutinės pakabos aukštis	mm	950	950	950	950
Apatinės pakabos aukštis	mm	500	500	500	500
Didžiausia tempimo sijos apkrova	kg	800	800	800	800
Didžiausias bendras svoris (techniškai)	kg	3.800	3.850	3.800	3.800
Didžiausias bendras svoris (D)	kg	3.000	3.000	3.000	3.000
Svoris ištuštintus	kg	1.800	1.850	1.800	1.800
Svėrimo elementai		3	3	3	3



SILOKING TrailedLine Classic Compact

Didelių pašarų maišytuvų savybėmis pasižymintys vidutinio dydžio agregatai, kurių talpa siekia 7 m³ - 14 m³

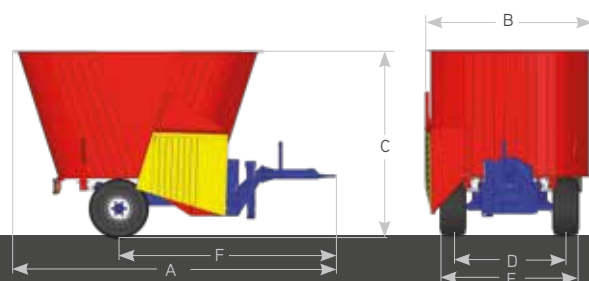
SILOKING TrailedLine Classic Compact linijos maišytuvai su vienu turbininiu sraigtu puikiai tiks naudoti net ir ribotos erdvės karvidėse, pavyzdžiui, tokiose, kur takai yra siauri ir žemi. Važiuklė yra universali ir manevringa. Reduktorius ir rėmas specialiai pritaikyti didžiausiai šios linijos maišytuvų apkrovai.



Maišymo talpa pasižymi išskirtine forma ir tvirta reduktoriaus apkrovos charakteristikomis, todėl juo galima ne tik standartiškai sumaišyti pašarus, bet ir smulkinti ritinius ar ilgapluoščius pašarus.

Standartiškai šiuose maišytuvuose yra montuojami tokie įrenginiai kaip iškrovimo durys priekyje ir gale, Juotinis ar atlenkiamas transporteris. Compact 10-T ir didesnės talpos modeliams pritaikyta 2 greičių pavarų dėžė, galinis buferis su žibintais ir prie rėmo tvirtinamos kopėčios.

Siekiant tenkinti visų ūkių poreikius, siūlomos įvairios pašarų išdalinimo galimybės: pašarai gali būti išdalinami per specialias dešinėje arba kairėje maišytuvo pusėje įrengtas duris, naudojant maišytuvo priekyje arba gale montuojamą SILOKING juostinį transporterį arba labai aukštoms ēdzioms pritaikytą atlenkiamą transporterį.



Techninės specifikacijos

Modelis		Compact 7	Compact 8	Compact 9	Compact 10	Compact 10-T	Compact 12	Compact 14
A Ilgis	mm	4.300	4.500	4.550	4.650	4.700	4.750	4.800
F Atstumas tarp vilkimo kilpos ir ašies	mm	3.070	3.070	3.070	3.070	3.220	3.220	3.220
B Plotis	mm	2.060	2.250	2.250	2.400	2.550	2.550	2.550
C Aukštis	mm	2.520	2.440	2.640	2.750	2.570	2.770	3.140
Padangos		10.0/75-15.3 22PR	10.0/75-15.3 22PR	10.0/75-15.3 22PR	400/60-15.5 14PR	400/60-15.5 14PR	400/60-15.5 14PR	435/50 R19.5
D Tarpvėžės plotis	mm	1.550	1.550	1.550	1.550	1.700	1.700	1.750
E Išorinis ratų plotis	mm	1.850	1.850	1.850	1.980	2.130	2.130	2.200
Turbo sraigtas		1	1	1	1	1	1	1
Sraigto vijos		1,75	2	2	2	2	2	3
Reguliuojami XS peiliai		5	6	6	7	7	7	9
Turbo sraigto greitis (GTV greitis 540 suk/min)	sūk/min	24	24	24	24	17 / 33	17 / 33	17 / 33
Talpa	m ³	7	8	9	10	10	12	14
Viršutinės pakabos aukštis	mm	840	840	840	900	850 / 900	850 / 900	890 / 940
Apatinės pakabos aukštis	mm	340	340	340	400	400	400	440
Skersinio transporterio diržo ilgis	mm	2.020	2.020	2.020	2.020	2.340	2.340	2.340
Skersinio transporterio diržo plotis	mm	700	700	700	700	700	700	700
Pašarų išstūmimo angos aukštis nuo skersinio transporterio diržo	mm	720	720	720	800	800	800	880
Apatinis skersinio konvejerio kraštas	mm	540	540	540	620	620	620	700
Didžiausia tempimo sijos apkrova	kg	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Didžiausias bendras svoris (techniškai)	kg	7.000	7.000	7.150	7.800	8.250	9.200	10.300
Didžiausias bendras svoris (D) 25 km/val	kg	7.000	7.000	7.000	7.800	8.000	8.000	9.000
Svoris išuštintus	kg	2.950	3.450	3.550	3.800	4.250	4.400	4.700
Svėrimo elementai		3	3	3	3	3	3	3

Compact

SILOKING TrailedLine Classic



SILOKING TrailedLine Classic Premium

Didelės talpos maišytuvai su profesionaliais įrenginiais, kurių talpa siekia 9 m³ - 14 m³

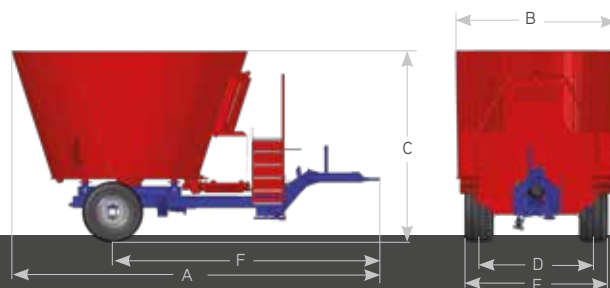
Rėmas ir reduktoriai specialiai pritaikyti didžiausiai nuolatinei apkrovai, o dėl standartiškai montuojamų įrenginių, pavyzdžiui, patogių laiptelių abiejose maišytuvo pusėse ir SILOKING juostinio transporterio, šis profesionalus maišytuvus yra tinkamas kasdieniam gyvulių šėrimui.

Patogi platforma ir aliumininiai laipteliai suteikia galimybę saugiai ir patogiai pasiekti norimą vietą iš abiejų maišytuvo pusių. Laipteliai montuojami ant paties rėmo, todėl ant jų užlipęs operatorius nėra sveriamas. Tai ypač svarbu, pavyzdžiui, pilant mineralinius priedus.

SILOKING maišytuvai standartinėje komplektacijoje turi juostinį transporterį su skirtingo aukščio skersiniais, 2 hidrovareiklių pagalba sukamą į vieną ar kitą pusę ir 4 svėrimo elementus Premium 11 modeliai ir didesni.



Maišytuvų su įvairiomis funkcijomis asortimentas.



Techninės specifikacijos

Modelis		Premium 9	Premium 10	Premium 11	Premium 12	Premium 13	Premium 14
A Ilgis	mm	5.200	5.250	5.300	5.350	5.400	5.450
F Atstumas tarp vilkimo kilpos ir ašies	mm	3.670	3.670	3.750	3.750	3.750	3.960
B Plotis	mm	2.360	2.360	2.520	2.520	2.520	2.520
C Aukštis	mm	2.620	2.820	2.700	2.800	2.950	3.140
Padangos		400/60-15.5 14 PR	400/60-15.5 14 PR	400/60-15.5 14 PR	400/60-15.5 14 PR	400/60-15.5 14 PR	435/50 R19.5
D Tarpvėžės plotis	mm	1.550	1.550	1.700	1.700	1.700	1.750
E Išorinis ratų plotis	mm	1.980	1.980	2.130	2.130	2.130	2.200
Turbo sraigtas		1	1	1	1	1	1
Sraigto vijos		2	2	2	2	2,5	3
Reguliuojami XS peiliai		7	7	7	7	8	9
Turbo sraigto greitis (GTV greitis 540 suk/min)	sūk/min	24	24	17 / 33	17 / 33	17 / 33	17 / 33
Talpa	m ³	9	10	11	12	13	14
Viršutinės pakabos aukštis	mm	900	900	850 / 900	850 / 900	850 / 900	890 / 940
Apatinės pakabos aukštis	mm	400	400	400	400	400	440
Skersinio transporterio diržo ilgis	mm	2.020	2.020	2.340	2.340	2.340	2.340
Skersinio transporterio diržo plotis	mm	700	700	700	700	700	700
Pašarų išstūmimo angos aukštis nuo skersinio transporterio diržo	mm	840	840	840	840	840	880
Apatinis skersinio konvejerio kraštas	mm	660	660	660	660	660	700
Didžiausia tempimo sijos apkrova	kg	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Didžiausias bendras svoris (techniškai)	kg	8.000	8.100	8.820	9.300	9.870	10.400
Didžiausias bendras svoris (D) 25 km/val	kg	8.000	8.000	8.000	8.000	8.000	9.000
Svoris ištuštinus	kg	4.000	4.100	4.420	4.500	4.670	4.800
Svėrimo elementai		3	3	4	4	4	4



SILOKING TrailedLine Classic Duo

Dideliems maišomų pašarų kiekiams ir ribotos erdvės karvėdžių takams pritaikyti agregatai, kurių talpa siekia 12 m³ - 25 m³

SILOKING Duo yra įrengti 2 turbo sraigčiai, todėl maišytuvas yra pritaikytas dideliems ūkiams ir puikiai tinka karvėdėms su siaurais takais.

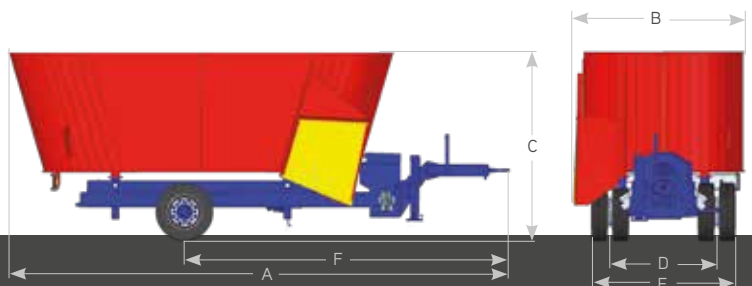
SILOKING Duo yra įrengti 2 didelio našumo turbo sraigčiai, todėl maišytuvas pasižymi dideliu našumu ir yra pritaikytas ilgesniems transportavimo atstumams bei didelėms galvijų bandoms. Dėl standartiškai įrengiamos 2 greičių pavarų dėžės ir atitinkamos maišymo talpos geometrijos maišytuvas užtikrina tolygų darbą ir optimalius maišymo rezultatus.



Bendras SILOKING TrailedLine Classic Duo 14-T priekabos aukštis siekia vos 2,45 m.



SILOKING TrailedLine Classic Duo maišytuvas gali būti komplektuojamas su tandeminę ašimi, kuri yra pritaikyta didelėms apkrovoms ir dideliems transportavimo atstumams.



Techninės specifikacijos

Modelis		Duo 12	Duo 13	Duo 14	Duo 14-T	Duo 16	Duo 18	Duo 18-T	Duo 20	Duo 22	Duo 25
A Ilgis	mm	6.000	6.200	6.250	6.550	6.550	6.600	6.850	6.900	6.940	7.350
F Atstumas tarp vilkimo kilpos ir ašies	mm	3.930	3.990	3.990	4.180	4.180	4.180	4.230	4.230	4.230	4.400
B Plotis	mm	1.960	2.060	2.060	2.260	2.260	2.260	2.420	2.420	2.420	2.550
C Aukštis	mm	2.620	2.640	2.760	2.450	2.700	2.900	2.580	2.870	3.020	3.220
Padangos		435/50 R19.5	435/50 R19.5	435/50 R19.5	215/75 R17.5 dvigubos	435/50 R19.5	435/50 R19.5	215/75 R17.5 dvigubos	435/50 R19.5	435/50 R19.5	355/50 R22.5
D Tarpvėžės plotis	mm	1.300	1.400	1.400	1.400	1.400	1.400	1.750	1.750	1.750	1.900
E Išorinis ratų plotis	mm	1.750	1.850	1.850	1.900	1.850	1.850	2.250	2.200	2.200	2.270
Turbo sraigčiai		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Sraigto vijos		2 x 1,5	2 x 1,75	2 x 1,75	2 x 1,75	2 x 2	2 x 2	2 x 2	2 x 2	2 x 2,5	2 x 3
Reguliuojami XS peiliai		8	10	10	10	12	12	14	14	16	18
Turbo sraigto greitis (GTV greitis 540 sūk/min)	sūk/min	17 / 33	17 / 33	17 / 33	17 / 33	17 / 33	17 / 33	17 / 33	17 / 33	17 / 33	17 / 33
Talpa	m ³	12	13	14	14	16	18	18	20	22	25
Viršutinės pakabos aukštis	mm	880 / 930	880 / 930	880 / 930	830 / 880	890 / 940	890 / 940	830 / 880	890 / 940	890 / 940	960 / 1.010
Apatinės pakabos aukštis	mm	430	430	430	370	440	440	370	440	440	510
Skersinio transporterio diržo ilgis	mm	1.700	2.020	2.020	2.020	2.020	2.020	2.340	2.340	2.340	2.340
Skersinio transporterio diržo plotis	mm	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700
Pašarų išstūmimo angos aukštis nuo skersinio transporterio diržo	mm	890	890	890	850	890	890	850	890	890	960
Apatinis skersinio konvejerio kraštas	mm	710	710	710	670	710	710	670	710	710	780
Didžiausias tempimo sijos apkrova	kg	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
Didžiausias bendras svoris (techniškai)	kg	9.900	10.900	11.400	12.000	13.200	14.200	14.300	15.300	16.350	18.700
Didžiausias bendras svoris (D) 25 km/val	kg	9.500	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500	11.500	15.000
Svoris ištuštinus	kg	5.100	5.700	5.800	6.400	6.800	7.000	7.100	7.300	7.550	8.300
Svėrimo elementai		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

SILOKING TrailedLine

Papildomi įrenginiai



50 % proc.
mažesnis pavaros
poreikis



SILOKING SoftStart sankabą

Skirta tiems, kurie važiuoja didelius atstumus arba palieka maišytuvus prikrautus

Jei naudojate **TrailedLine 4.0 Premium** maišytuvus, siūloma atskirai įsigyti SILOKING SoftStart sankabą. Ši specialiai SILOKING pašarų maišytuvams pritaikyta hidraulinė sankaba įrengiama tarp atskirų maišymo sraigčių planetarinių pavarų dėžių.

Suaktyvinę vos vieną sraigimą ir vėliau įjungę kitą sraigimą, iki 50 proc. sumažinsite traktoriaus galios poreikį.

Kitos parinktys

- ▶ Konvejerio juostos greičio reguliavimas be pakopų
- ▶ Mechaninis valdymo įrenginys su tiesiogiai valdoma svirtimi
- ▶ Valdymo įrenginys, valdomas per Bowden kabelį
- ▶ Valdymo įrenginys su elektriniu valdymo pultu
- ▶ Transporto priemonėje montuojamas svėrimo sistemai reikalingos galios tiekimo šaltinis
- ▶ Mineraliniams pašarams pritaikytas piltuvas
- ▶ Kelios padangų parinktys, kad galėtumėte pritaikyti jas prie bendrojo aukščio
- ▶ Įvairios pašarų iškrovimo galimybės
- ▶ Ant turbo sraigto tvirtinamas magnetas
- ▶ Speciali maišymo talpos forma ir matmenys, kad galėtumėte pritaikyti jį prie karvidės takų
- ▶ Hidrauliniai priešpeiliai
- ▶ Hidraulinis kėliklis
- ▶ Daugybė kitų parinkčių





SILOKING šiaudų pūstuvai

Didelio našumo šiaudų pūstuvai su mechanine pavaros sistema

Maišymo įrenginys ir šiaudų pūstuvai užtikrina įvairias SILOKING pašarų maišytuvo panaudojimo galimybes. Didelio našumo šiaudų pūstuvai tiksliai paskirsto net ir ilgaplauštes medžiagas ir nupučia jas dideliais atstumais. Tarp maišymo talpos ir pūstuvų integruota akmenų gaudyklė neleidžia akmenims išlėkti per išmetimo kanalą.



SILOKING Hybrid

Įstrižinio transporterio diržas, pritaikytas ypač siauroms karvidėms su aukštomis ėdžiomis

Įstrižinio transporterio diržas tvirtinamas nuožulnioje padėtyje. Kadangi jis nesusilanksto, net maišytuvui dirbant išlaikoma siaura jo forma. Be to, SILOKING Hybrid transporterio diržas užtikrina reikalingą apsaugą nuo susidūrimo, nes transporterio diržas tik šiek tiek išsikiša dešinėje pašarų maišytuvo pusėje.



SILOKING pakratų diržas

Pašarų išstūmimo ir pakratų numetimo dideliu atstumu sistema

SILOKING pakratų diržas nepriekaištingai išstumia pašarus ir numeta pakratų dideliu atstumu į gardus ir guoliviaičių vietas. Pakratų transporteris valdomas hidrauliniu būdu, tačiau esant poreikiui, galima atskirai įsigyti SILOKING Data E sistemą ir diržą valdyti elektrohidrauliniu būdu. Kadangi pakratų diržas įrengtas po juostinio transporterio diržu, maišytuvo priemonės plotis nekinta.



SILOKING TwinLift

Slankus skersinio transporterio diržas su automatine aukščio reguliavimo funkcija

Šį transporterio diržą hidrauliniu būdu galima paslinkti į norimą pusę, o išorinė galinė jo dalis automatiškai pakeliama iki 50 cm. Be to, diržą nesunkiai galima slinkti ir horizontaliai. Naudodami šią sistemą, pašarus į aukštą ėdžias galėsite iškrauti per vieną iš dviejų agregato pusių.

SILOKING SelfLine 4.0



50 %

mažesnės išlaidos eksploatacinei priežiūrai

1000 valandų SILOKING eksploatacinės priežiūros intervalas (paprastai jis siekia 500 val)



> 25 %

mažesnės degalų sąnaudos palyginti su agregatais, pasižyminčiais išorine krovimo sistema (pagal „Oldenburger Landwirtschaftskammer“)



> 50 %

sutaupoma laiko palyginti su agregatais, pasižyminčiais išorine krovimo sistema
Kur kas efektyvesnis darbas



3 x

didesnis patvarumas

SILONOX apsauga nuo dėvėjimosi



30 %

didesnis kasdienis našumas

Pašarų išdalavimo valdymas, individualūs vairuotojų profiliai, visapusiškas matomumas ir kur kas daugiau





Šeimos ūkiams ir individualiam skirtingo produktyvumo grupių šėrimui pritaikytas agregatas.



FULL TEST
SILOKING SELFLINE 4.0
COMPACT 1612-13
 DLG Test Report 6395

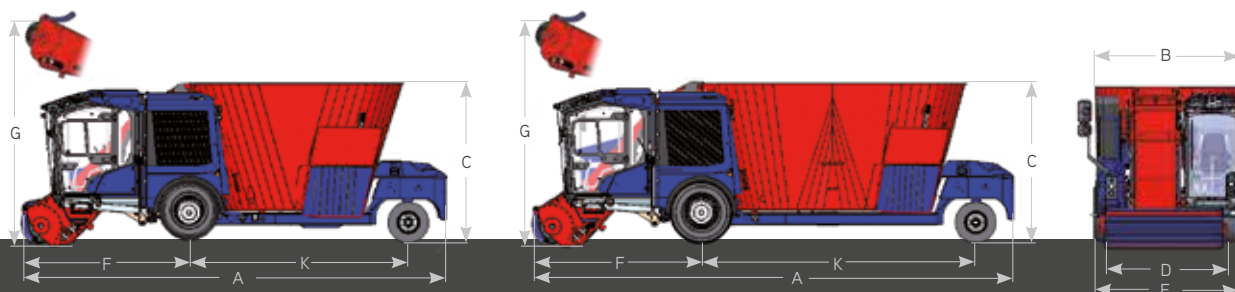
SILOKING SelfLine 4.0 Compact 1612

Nedidelio aukščio modeliai, kurių talpa siekia 13 m³ ir 16 m³

Šis optimalus maišytuvas tiks tradicinėms šeimų arba didelėms, įvairaus produktyvumo karvių grupes turintiems ūkiams bei siaurus ir žemus takus turinčioms karvidėms. Agregatas pasižymi kompaktiška konstrukcija ir ypač manevringa tritaške važiuokle, be to, tam, kad maišytuvas nepervažiuotų išbarstytų pašarų, galima rinktis, iš kurios pusės jie bus iškraunami.

Nedideli aukščių pasižymintys Compact 13 ir Compact 16 modeliai puikiai tiks žemus takus turinčioms karvidėms.

Šiuose modeliuose įrengtas galingas ir ekonomiškąs 4 cilindrų turbininis, dyzeliniu kuru varomas 105 kW (143 AG) Volvo variklis. Atskirai galima įsigyti 129 kW (175 AG) arba 160 kW (218 AG) Power variklį.



Techninės specifikacijos

Modelis		Compact 1612-13	Compact 1612-16
A Ilgis	mm	7.710	8.390
F Atstumas tarp smulkinimo galvutės ir ašies	mm	2.950	2.950
K Atstumas tarp priekinės ir galinės ašies	mm	3.840	4.700
B Plotis	mm	2.550	2.550
C Aukštis	mm	2.650	2.650
D Tarpvėžės plotis	mm	1.920	1.920
E Išorinis ratų plotis	mm	2.300	2.300
Išorinis apsisukimo spindulys	mm	5.500	7.000
Turbo sraigčiai		1	2
Sraigto vijos		2,5	2,5
Reguliuojami XS peiliai		7	14
Talpa	m ³	13	16
G Krovimo aukštis	m	4,2	4,2
Svoris ištuštinus pagrindinį agregatą	kg	11.320	12.270
Variklis	kW / AG	105 / 143 Volvo	105 / 143 Volvo



> 99 %

Svėrimo tikslumas
 (pagal DLG tyrimo ataskaitą 6395)
 Šėrimas kilogramo tikslumu

SILOKING SelfLine 4.0



SILOKING SelfLine 4.0 Premium 2215

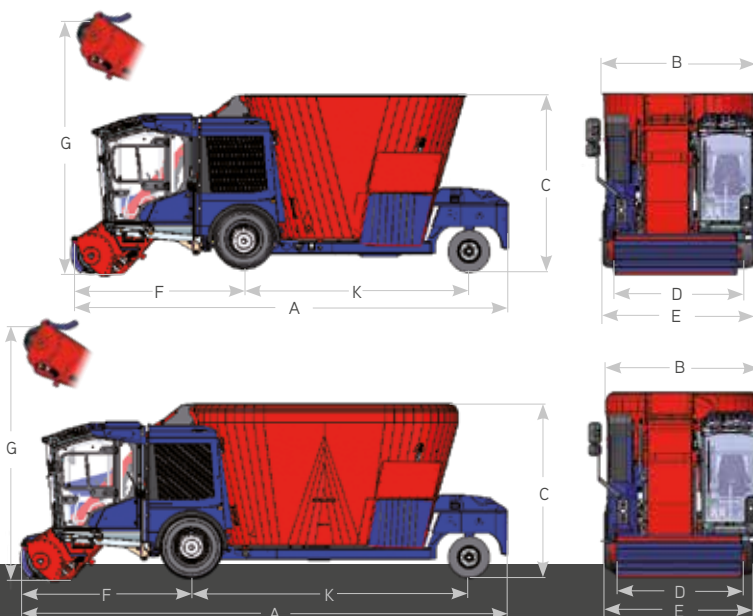
Dideliu pašaro atplovimo aukščiu ir didesniu našumu pasižymintys 15 m³, 19 m³ ir 22 m³ talpos maišytuvai

Dėl didelio našumo šie modeliai puikiai tinka tiems ūkiams, kuriuose laikomos didesnės produktyvios karvių grupės. Visi Premium modeliai pašarus gali paimti iš 5 m siekiančio aukščio. Standartiškai šiuose maišytuvuose montuojamas 4 cilindrų turbininis, dyzeliniu kuru varomas 129 kW (175 AG) Volvo variklis. Atskirai galima įsigyti 160 kW (218 AG) variklį. Tritaškė važiuoklė užtikrina minimalų agregato apsisukimo spindulį.

Jei važinėjate prastais keliais ir svajojate apie patogesnę darbą, galite įsigyti galinę važiuoklę su nepriklausoma pakaba, kuri **SelfLine 4.0 Premium 2215–22** modeliuose įrengiama standartiškai.



Didelis našumas ir krovimo aukštis.



Techninės specifikacijos

Modelis		Premium 2215-15	Premium 2215-19	Premium 2215-22
A Ilgis	mm	7.710	8.610	8.840
F Atstumas tarp smulkinimo galvutės ir ašies	mm	3.100	3.100	3.100
K Atstumas tarp priekinės ir galinės ašies	mm	3.850	4.700	5.100
B Plotis	mm	2.550	2.550	2.550
C Aukštis	mm	2.990	2.990	3.060
D Tarpvėžės plotis	mm	1.920	1.920	1.920
E Išorinis ratų plotis	mm	2.300	2.550	2.550
Išorinis apsisukimo spindulys	mm	5.500	7.000	8.700
Turbo sraigčiai		1	2	2
Sraigto vijos		3	3	3,5
Reguliuojami XS peiliai		8	16	18
Talpa	m ³	15	19	22
G Krovimo aukštis	m	5,0	5,0	5,0
Svoris ištuštinus pagrindinį agregatą	kg	11.820	13.220	14.170
Variklis	kW / AG	129 / 175 Volvo	129 / 175 Volvo	129 / 175 Volvo



> 99%

Svėrimo tikslumas
(pagal DLG tyrimo ataskaitą 6418)
Šėrimas kilogramo tikslumu



© Wolf System GmbH

SILOKING SelfLine 4.0 System 300+ 2519

Itin konkurencingi, dideliems pašarų kiekiams su universaliomis pašarų mišinio iškrovimo galimybėmis maišytuvai, kurių talpa siekia 19 m³, 22 m³ ir 25 m³

SelfLine 4.0 System 300+ yra didelio tūrio savaeigė mašina, pasižyminti aukščiausios klasės SelfLine 4.0 System 500+ našumu. **SelfLine 4.0 System 300+** puikiai tiks tiems ūkiams, kuriems reikia darbo našumo ir ekonomijos. Mašinos gali maišyti didelius pašarų kiekius, todėl galima šerti dideles gyvulių grupes, maišant pašarus kelis kartus per dieną.

Maišytuvuose montuojamas didelio našumo 4 cilindrų Volvo variklis ir galinga 160 kW (218 AG) sistema, todėl užtikrinamas greitas pašarų krovimas ir vienodas jų maišymas. Šie modeliai gali važiuoti iki 25 km/val. greičiu, todėl puikiai tiks kasdieniams darbams, o pašaro iškrovimo durys yra tokia aukštyje, kad užtikrina pašarų išdalinimą net ir tada, kai pašarai turi būti iškraunami į aukštą ędžias.



Įprastoms ūkių sąlygoms pritaikytas maišytuvas, pasižymintis dideliu našumu!



Techninės specifikacijos

Modelis		System 300+ 2519-19	System 300+ 2519-22	System 300+ 2519-25
A Ilgis	mm	8.930	9.460	9.460
J Ilgis (su skersinio transporterio diržu)	mm	9.350	9.880	9.880
F Atstumas tarp smulkinimo galvutės ir ašies	mm	2.950	3.450	3.300
K Atstumas tarp priekinės ir galinės ašies	mm	3.800	4.000	4.000
B Plotis	mm	2.540	2.540	2.540
C Aukštis	mm	2.900	3.330	3.480
Padangos priekyje		385/65 R22.5	425/65 R22.5	425/65 R22.5
Padangos gale		455/40 R22.5	435/50 R22.5	435/50 R22.5
D Tarpvėžės plotis	mm	2.180	2.180	2.180
E Išorinis ratų plotis	mm	2.500	2.500	2.500
Išorinis apsisukimo spindulys (4 varomieji ratai)	mm	8.500	9.000	9.000
Išorinis apsisukimo spindulys (2 varomieji ratai)	mm	11.050	11.900	11.900
Turbo sraigčiai		2	2	2
Sraigto vijos		2,5	3	3,5
Reguliuojami XS peiliai		14	16	18
Talpa	m ³	19	22	25
H Pašarų išstūmimo angos aukštis (išstūmimo durimis)	mm	1.010	1.060	1.060
I Pašarų išstūmimo angos aukštis (skersinio transporterio diržu)	mm	920	970	970
Skersinio transporterio diržas su hidrauline perkėlimo į abi puses funkcija (300 mm kiekvienoje pusėje)				
G Krovimo aukštis	m	4,8	5,2	5,3
Svoris ištuštinus pagrindinį agregatą	kg	15.900	16.200	16.400
Didžiausias bendras svoris (techniškai) 25 km/val	kg	25.900	25.900	25.900
Didžiausias bendras svoris (D) 20 / 25 km/val*	kg	18.000	18.000	18.000
Variklis	kW / AG	160 / 218 Volvo	160 / 218 Volvo	160 / 218 Volvo

* dėl atitinkamoje šalyje taikomų kelių eismo taisyklių bendras svoris gali skirtis.



4x

Maišytuvas turi 4 varomuosius ratus, todėl jį vairuoti taip pat lengva, kaip ir automobilį
9,0 m siekiantis apsisukimo spindulys

System 300+

SILOKING SelfLine 4.0



SILOKING SelfLine 4.0 System 500+ 2519

Universalūs, darbui ūkiuose ir transportavimui keliu pritaikyti maišytuvai, kurių talpa siekia 19 m³, 22 m³ ir 25 m³

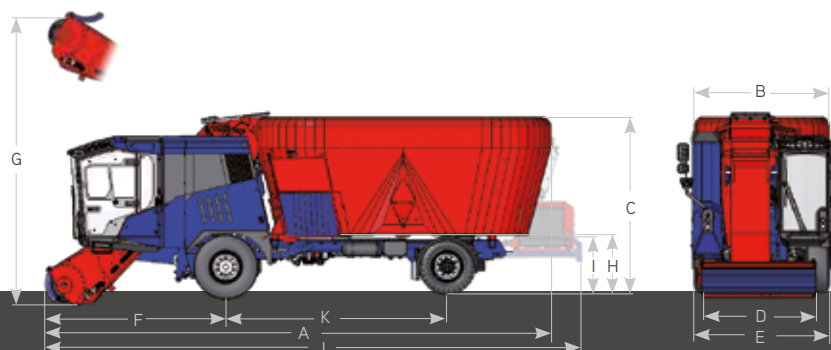
Savaeigis maišytuvas turi būti greitas važiuojant keliu ir pritaikytas ribotos erdvės fermoms. Šis modernus savaeigis pašarų maišytuvas yra greitas ir ypač manevringas, todėl nepriklausomai nuo sąlygų jis visada stebina savo universalumu. Greitas ir itin manevringas, šis modernus savaeigis pašarų maišytuvas daro įspūdį bet kokiomis sąlygomis.

Bendras maišytuvo aukštis nesiekia 3 metrų, todėl net ir žemi karvidžių pastatai nekelia jam jokių problemų. **SelfLine 4.0 System 500+ 2519** taip pat pasižymi didžiausiu 5,3 metro siekiančiu pašaro atplovimo iš tranšėjos aukščiu. Galingas 6 cilindrų Volvo variklis pasiekia 185 kW (252 AG) galią, todėl siloso atplovimo ir pakrovimo operacijos atliekamos labai greitai.

Visas 4 dideles padangas turintys maišytuvo ratai yra varantieji, todėl jam nesunku važiuoti nelygiu ir išgrįstu paviršiumi. Dvi valdomos ašys užtikrina didelį manevringumą. Galima rinktis modelius su 4 skirtingais greičiais (20, 25, 40 arba 50 km/val).



TVIRTAS tiek važiuojant keliu, tiek dirbant ūkyje sudėtingomis sąlygomis.



Techninės specifikacijos

Modelis		System 500+ 2519-19	System 500+ 2519-22	System 500+ 2519-25
A	Ilgis	mm 8,930	9,460	9,460
J	Ilgis (su skersinio transporterio diržu)	mm 9,350	9,880	9,880
F	Atstumas tarp smulkinimo galvutės ir ašies	mm 2,950	3,450	3,300
K	Atstumas tarp priekinės ir galinės ašies	mm 3,800	4,000	4,000
B	Plotis	mm 2,540	2,540	2,540
C	Aukštis	mm 2,970	3,350	3,500
	Padangos priekyje	445/65 R22,5	445/65 R22,5	445/65 R22,5
	Padangos gale	435/50 R22,5	435/50 R22,5	435/50 R22,5
D	Tarpvežės plotis	mm 2,050	2,050	2,050
E	Išorinis ratų plotis	mm 2,490	2,490	2,490
I	Išorinis apsisukimo spindulys (4 varomieji ratai)	mm 8,600	9,000	9,000
I	Išorinis apsisukimo spindulys (2 varomieji ratai)	mm 11,050	11,900	11,900
	Turbo sraigčiai	2	2	2
	Sraigto vijos	2,5	3	3,5
	Reguliuojami XS peiliai	14	16	18
	Talpa	m ³ 19	22	25
H	Pašarų išstūmimo angos aukštis (išstūmimo durimis)	mm 1,080	1,080	1,080
I	Pašarų išstūmimo angos aukštis (skersinio transporterio diržu)	mm 990	990	990
	Skersinio transporterio diržas su hidrauline perkėlimo į abi puses funkcija (300 mm kiekvienoje pusėje)			
G	Krovimo aukštis	m 4,8	5,2	5,3
	Svoris ištuštinus pagrindinį agregatą	kg 15,800	16,100	16,350
	Didžiausias bendras svoris (techniškai) 25 km/val	kg 25,900	25,900	25,900
	Didžiausias bendras svoris (D) 20 / 25 km/val*	kg 18,000	18,000	18,000
	Didžiausias bendras svoris (D) 40 / 50 km/val*	kg 18,000	18,000	18,000
	Variklis	kW / AG 185 / 252 Volvo	185 / 252 Volvo	185 / 252 Volvo

* dėl atitinkamoje šalyje taikomų kelių eismo taisyklių bendras svoris gali skirtis.



4x

Maišytuvas turi 4 varomuosius ratus, todėl jį vairuoti taip pat lengva, kaip ir automobilį

9,0 m siekiantis apsisukimo spindulys

System 500+



Itin didelis našumas ir efektyvumas. Specialiai sukurti ūkiams, kuriuose laikoma 1000 ir daugiau karvių.

SILOKING SelfLine 4.0 System 1000+ 3225

Itin manevringi, dideliems ūkiams, biologinių dujų jėgainėms bei darbui keliuose ūkiuose pritaikyti XXL dydžio savaeigiai agregatai, kurių talpa siekia 25 m³, 27 m³, 29 m³ ir 32 m³

SILOKING SelfLine 4.0 System 1000+ modeliai žavi savo dideliu manevringumu, našumu ir talpa, be to, jie specialiai sukurti ūkiams, kuriuose laikoma 1000 ir daugiau karvių. Maišytuvuose įrengtos trijų ašių važiuoklės, todėl į savaeigį pašarų maišytuvą galima krauti iki 12 tonų pašarų. Dėl to buvo sumažinta važiuoklei, padangoms bei važiavimo paviršiui tenkanti apkrova. Aktyvi priekinės ir galinės ašies valdymo sistema užtikrina ypač didelį manevringumą. Galima rinktis 25 m³, 27 m³, 29 m³ arba 32 m³ talpos maišytuvą su 2 arba 3 turbo sraigtais. Negana to, XXL dydžio savaeigiai modeliai užtikrina labai greitą ir vienodą pašarų maišymą.



Techninės specifikacijos

Modelis		System 1000+ 3225-25	System 1000+ 3225-27	System 1000+ 3225-29	System 1000+ 3225-32
A	Ilgis	mm 9,460	9,460	10,600	10,600
	Ilgis (su skersinio transporterio diržu)	mm 9,880	9,880	11,020	11,020
F	Atstumas tarp smulkinimo galvutės ir ašies	mm 3,300	3,300	3,300	3,300
K1	Atstumas tarp priekinės ir centrinės ir ašies	mm 2,620	2,620	2,940	2,940
K2	Atstumas tarp centrinės ir galinės ašies	mm 1,380	1,380	1,700	1,700
B	Plotis	mm 2,550	2,710	2,550	2,550
C	Aukštis	mm 3,530	3,580	3,330	3,500
	Padangos	385/55 R22.5	385/55 R22.5	385/55 R22.5	385/55 R22.5
D	Tarpvėžės plotis	mm 2,060	2,060	2,060	2,060
E	Išorinis ratų plotis	mm 2,450	2,450	2,450	2,450
	Išorinis apsisukimo spindulys	mm 10,000	10,000	11,000	11,000
	Turbo sraigčiai	2	2	3	3
	Sraigto vijos	3,5	3,5	3	3,5
	Reguliuojami XS peiliai	18	18	24	27
	Talpa	m ³ 25	27	29	32
H	Pašarų išstūmimo angos aukštis (išstūmimo durimis)	mm 1,140	1,140	1,050	1,050
I	Pašarų išstūmimo angos aukštis (skersinio transporterio diržu)	mm 1,060	1,060	970	970
	Skersinio transporterio diržas su hidrauline perkėlimo į abi puses funkcija (300 mm kiekvienoje pusėje)				
G	Krovimo aukštis	m 5,5	5,5	5,3	5,5
	Svoris ištuštintus pagrindinį agregatą	kg 17,250	17,300	17,950	18,250
	Didžiausias bendras svoris (techniškai) 25 km/val	kg 29,800	29,800	29,800	29,800
	Didžiausias bendras svoris (D) 20 / 25 km/val*	kg 25,000	25,000	25,000	25,000
	Didžiausias bendras svoris (D) 40 / 50 km/val*	kg 25,000	--	25,000	25,000
	Variklis	kW / AG 210 / 286 Volvo	210 / 286 Volvo	210 / 286 Volvo	210 / 286 Volvo

* dėl atitinkamoje šalyje taikomų kelių eismo taisyklių bendras svoris gali skirtis.



12t

Naudingoji apkrova

Trišė važiuoklė su pneumatine pakaba ir tvirtomis ašimis

System 1000+

SILOKING SelfLine 4.0



SILOKING Data

skirta SelfLine

- ▶ Integruota į 7 colių ekraną
- ▶ Hidraulinės funkcijos valdomos naudojant daugiafunkcinę svirtį
- ▶ Programuojamo svėrimo sistemą galima naudoti ir kaip paprastą svėrimo sistemą



Pašarų išstūmimo transporterio grandinė arba diržas

- ▶ Išstumiamas pašaro iškrovimo transporteris užtikrina tolygų pašarų išdalinimą
- ▶ Maišytuvo gale, kairėje įrengtas pašarų išstūmimo transporteris gali iškrauti net ir didelius pašarų kiekius esant siauram šėrimo stalui
- ▶ Jei naudojami ypač siauri pašarų stalai, galima naudoti ir dvipusę vienu metu pašarus iškraunčią sistemą
- ▶ Sulankstomas pašarų iškrovimo transporteris gali būti naudojamas ir pašarams iškrauti į ėdžias

Įtraukta ir šėrimo valdymo programinė įranga!

Valdymas ir kontrolė be papildomų išlaidų.

Zižlaikykite sutelktą kontrolę

Pati svarbiausia informacija (parametrai) – tiesiai prieš akis, aiškiai pateikiama prietaisų skydelyje arba kortelėje



SILOKING Telematics

Fermos valdymo programėlė Farm Manager, kuri realiu laiku leidžia stebėti ir valdyti svarbius, su SILOKING SelfLine agregatais susijusius atskirus fermų parametrus.

Aktyvumas

Grafinis naudojimo vaizdas, sudaromas atsižvelgiant į aktyvų ir neaktyvų laiką



Laikas

Darbo valandos per dieną ir bendras darbo valandų skaičius



Atstumas

Atstumas kilometrais, nuvažiuotas per dieną, bei laikotarpio ir dienos pradžia ir pabaiga



Vieta realiu laiku

Esama vieta, kurią galima sužinoti bet kuriuo laiku



Sąnaudos

Kiek sunaudota degalų ir AdBlue



Temperatūra

Temperatūrų stebėseną



Analizė

Klaidų valdymas



Pašarai

Sumaišytų pašarų kiekis tonomis. Taip pat rodomos visos krovimo ir iškrovimo programos bei nukrypimai



Nepriklausoma ratų pakaba

Patogus važiavimas net prastais keliais

Jei tenka važiuoti prastos dangos keliais, **SelfLine Compact** ir **SelfLine Premium** agregatuose galima įrengti nepriklausomą ratų pakabą. **SelfLine Premium 2215–22** maišytuvuose ši sistema įrengiama standartiškai. 45° ratų pasukimo kampas derinant su SILOKING nepriklausoma ratų pakaba užtikrina nuolatinį tolygų didelio našumo savaeigio agregato darbą net ir važiuojant prastais keliais, kai ūkyje ar tarp jų reikia važiuoti dideliais atstumais.



SILOKING pakratų diržas

Pašarų išstūmimo ir pakratų numetimo dideliu atstumu sistema

Naudojant vos vieną agregatą, SILOKING pakratų transporteris užtikrina neprikaištingą palaidų pakratų paskirstymą bei paskleidimą guoliavietėse dideliu atstumu ir plačiu kampu.

Hidraulinis kampo ir greičio reguliavimas vykdomas naudojant daugiafunkcinę svirtį.



VOLVO

Varikliai

Modelis	Compact 1612	Premium 2215	System 300+ 2519	System 500+ 2519	System 1000+ 3225
Volvo 4 cilindrų dyzeliniu varomas turbininis variklis	✓	✓	✓	–	–
105 kW (143 AG)	✓	–	–	–	–
129 kW (175 AG)	○	✓	–	–	–
160 kW (218 AG)	○	○	✓	–	–
Volvo 6 cilindrų dyzeliniu varomas turbininis variklis	–	–	–	✓	✓
185 kW (252 AG)	–	–	–	✓	–
210 kW (286 AG)	–	–	–	–	✓

✓ standartas ○ įsigijama atskirai – netaikoma



SILOKING šiaudų smulkintuvas

Norėdami saugiai ir tiksliai susmulkinti sausų puikios struktūros pašarų sudedamąsias dalis, naudokite SILOKING šiaudų smulkintuvą. Vienodi ir trumpi subertų pašarų sudedamųjų dalių gabalėliai greitai ir tolygiai įmaišomi į pašarų normą.

Įsigiję šį smulkintuvą, galėsite naudoti nebrangias pakaitines pašarų sudedamąsias dalis. Šiaudų smulkintuvą galima patogiai valdyti iš kabinos paspaudus vairalazdės mygtuką.

Galima naudoti kartu su System 300+, 500+ ir 1000+ modeliais.



Best of FIVE

Geriausias iš
5 modelių asortimento

Skaitmeninimas / Tinklas



SILOKING Data

- ▶ SILOKING Data Mobile Communication



Feeding Management

- ▶ **NAUJIENA!** Šėrimo valdymo programinės įrangos plėtinys



SILOKING Telematics

- ▶ **NAUJIENA!** Programos optimizavimas ir galimos rizikos mažinimas

Intelektas



SILOKING pagalbinės vairuotojo sistemos

- ▶ **NAUJIENA!** Šėrimo proceso optimizavimas

Tvarumas



Sukurta taip, kad užtikrintų 15 000 darbo valandų

- ▶ **NAUJIENA!** Susidėvėjusio maišytuvo atstatymas ir modernizavimas siekiant užtikrinti patikimą darbą ir ilgą eksploataavimo laikotarpį



SILONOX

- ▶ Pokyčiai maišymo talpų sienų storyje ir SILONOX įrengimas System 500+ ir 1000+ modeliuose



Krovimas

- ▶ Aukštos kokybės krovimo transporterio diržas. Standartiškai diržas gaminamas iš gumos



Didelio našumo smulkinimo galvutės būgnas

- ▶ Atpjovimo freza su didelio našumo smulkinimo būgnu standartiškai įrengiami Premium bei System 300+, 500+ ir 1000+ modeliuose



Trečias sraigto greitis

- ▶ Standartinėje komplektacijoje trečiasis maišymo sraigto greitis funkcija skirtas greitesniam maišymo talpos ištuštinimui (naudojant Compact 13 įsigyjama atskirai)



V etapo emisijos standartas

- ▶ Europoje varikliai keičiami į V etapo variklius



e.0 – tinkama koncepcija tinkamu laiku

100 % elektrinis

3 kilovatvalandžių galios sąnaudos sumaišius
1 toną bendro pašarų normos kiekio (eTruck)

100 % tylus

Puikiai kaimynystei užtikrinti

100 % patogumas

Paprastas jūsų pačių elektros naudojimas

100 % planavimo galimybės

Kasdien šeriama tuo pačiu laiku

100 % jokios emisijos

Jokių gyvuliams ir žmonėms kenkiančių
išmetamųjų dujų

100 % patikimi

Elektronikos pramonėje pasiteisinę
komponentai ir išbandytos bei patikrintos
SILOKING maišymo technologijos.

SILOKING TruckLine e.0



100 % elektrinis
Inovacijos ir patirtis



Nebrangus gyvulių šėrimas
Naudokite savo energiją ir
mėgaukitės mažesnėmis išlaidomis



3 kWh/t

Mišinio kaina 0,12 €/t
(4 ct už kilovatvalandę)

Mažesnės išlaidos, palyginti su savaeigiais
(maždaug 0,80 €/t) arba prikabinamais
maišytuvais (maždaug 1 €/t)



100 %

100 % tylus –
100 % jokios emisijos

Tyla karvidėje ir visiškai jokio
anglies dioksido



≈ 5

Maišoma vienu įkrovimu

Degalų papildymas toks pat paprastas,
kaip ir išmaniojo telefono įkrovimas





Savaeigiai eTruck agregatai puikiai tiks tiems ūkiams, kuriose pašarai jau pakraunami su ratiniu krautuvu.

SILOKING TruckLine e.0 eTruck 1408

100 % elektriniai savaeigiai 8 m³, 10 m³ ir 14 m³ talpos pašarų maišytuvai

Savaeigiai eTruck agregatai puikiai tiks tiems ūkiams, kuriose pašarai jau pakraunami su ratiniu krautuvu. Traukos ir maišymo įrenginių pavaros sistemos yra visiškai elektrinės, todėl užtikrinamas švarus, triukšmo nekeliantis ir emisijos neišskiriantis darbas.

Norėdamas įkrauti akumuliatorių, ūkininkas gali naudoti savo iš atsinaujinančių elektros energijos šaltinių gaunamą nebrangią elektrą. Tvirta 15 kW maišymo pavaros sistema suteikia galimybę smulkinti ritinius, vienodai maišyti pašarus ir greitai juos išdalinti. Traukos įrenginio pavaros sistema integruojama į priekinę ašį, kuri kartu su galingu 18 kW varikliu užtikrina neprikaištingą važiavimą net ir tada, kai važiuojama šlaitais. Elektrinė pavaros sistema suteikia galimybę važiuoti iki 20 km/val siekiančiu greičiu (2 greičio parinkty).



Techninės specifikacijos

Modelis		eTruck 1408-8	eTruck 1408-10	eTruck 1408-14
A Ilgis	mm	5.980	5.980	7.900
B Plotis	mm	2.230	2.230	2.420
C Aukštis	mm	2.250	2.600	2.380
Maišymo įrenginio pavaros sistema		elektrinis	elektrinis	elektrinis
Traukos įrenginio pavaros sistema		elektrinis	elektrinis	elektrinis
Išorinis ratų plotis 355/50 R22.5	mm	1.940	1.940	1.940
Išorinis apsisukimo spindulys	mm	5.500	5.500	7.900
Turbo sraigčiai		1	1	2
Sraigto vijos		1,75	2,25	2
Reguliuojami XS peiliai		5	6	10
Turbo sraigto greitis	sūk/min	17 / 33 / 50	17 / 33 / 50	17 / 33 / 50
Talpa	m ³	8	10	14
Svoris ištuštinus pagrindinį agregatą	kg	6.800	7.000	7.800
Didžiausias bendras svoris (D) 20 km/val	kg	10.000	10.000	10.000



SILOKING TruckLine e.0



SILOKING Data

skirta TruckLine

- ▶ Standartiškai įrengiamas duomenų terminalas
- ▶ Hidraulinės funkcijos valdomos naudojant daugiafunkcinę svirtį
- ▶ Programuojamo svėrimo sistemą galima naudoti ir kaip paprastą svėrimo sistemą
- ▶ Programuojamo svėrimo sistemą galima valdyti ir iš krovimo transporto priemonės, naudojant papildomą radijo bangomis valdomą duomenų terminalą ir (arba) išmanųjį telefoną arba planšetę



Papildomi įrenginiai

- ▶ Papildomos pašarų iškrovimo durys
- ▶ Pašarų pristūmėjas
- ▶ Mineraliniams pašarams pritaikytas piltuvus
- ▶ Hidrauliniai priešpeiliai
- ▶ Ant turbo sraigto tvirtinamas magnetas
- ▶ Žibintai
- ▶ Terminalas už SILOKING Data
- ▶ Didelio galingumo akumuliatoriai
- ▶ Pašarų iškrovimo transporteris

Įtraukta ir šerimo valdymo programinė įranga!
Valdymas ir kontrolė be papildomų išlaidų.



SILOKING Silo griff e.0



100 % elektrinis
Inovacijos ir patirtis



Nebrangus gyvulių šėrimas
Naudokite savo energiją ir mėgaukitės mažesnėmis išlaidomis



100 %

100 % tylus –
100 % jokios emisijos
Tyla karvidėje ir visiškai jokio anglies dioksido



≈ 2 val

Važiavimo po vos vieno įkrovimo
Degalų papildymas toks pat paprastas, kaip ir išmaniojo telefono įkrovimas





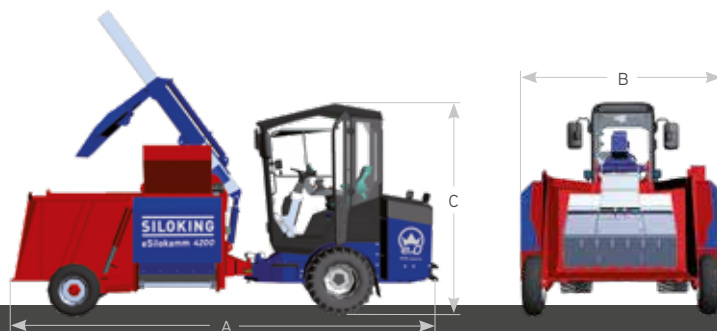
SILOKING Silo griff e.0 eSilokamm

100 % elektriniai savaeigiai 3,6 m³ - 4,2 m³ talpos siloso surinkimo ir paskirstymo agregatai

eSilokamm puikiai tiks tiems ūkiams, kurioms būdingos siauros takai, žemi pastatai arba nenaudojamos pakrovėjai. Tai yra savaeigiai siloso pasikrovimo ir išdalinimo agregatai, kuriuose įrengtos visiškai elektrinės traukos ir hidraulikos įrenginių pavaros sistemos, užtikrinančios tylų darbą ir emisiją neteršiamą aplinką. Visi darbai, įskaitant pašarų paėmimą silosinėje, transportavimą ir jų išdalinimą karvidėje, atliekami visą laiką patogiai sėdint kabinoje. Galima naudoti 0 - 10 km/val arba 0 - 14 km/val greičio funkciją, kuri važinėjant tarp silosinės ir karvidės padeda taupyti laiką. Norėdamas įkrauti akumuliatorių, ūkininkas gali naudoti savo iš atsinaujinančių elektros energijos šaltinių gaunamą nebrangią elektrą.



Visi darbai gali būti atliekami patogiai ir efektyviai sėdint standartinėje kabinoje su puikiu matomumu ir intuityvia daugiafunkcine vairasvirte.



Techninės specifikacijos

Modelis		EA 3600	DA 3600	EA 4200	DA 4200
A Ilgis	mm	5.300	5.300	5.300	5.300
B Plotis	mm	2.100	2.250	2.300	2.450
C Aukštis	mm	2.500	2.500	2.500	2.500
Padangos gale		10.0/75-15.3	10.0/75-15.3	10.0/75-15.3	10.0/75-15.3
Didžiausias krovimo aukštis	m	3,5	3,5	3,5	3,5
Talpa	m ³	3,6	3,6	4,2	4,2
Svoris ištuštinus pagrindinį agregatą	kg	4.000	4.100	4.100	4.200
Traukos įrenginio pavaros sistemos našumas	kW	6,9	6,9	6,9	6,9
Hidraulinio įrenginio pavaros sistemos našumas	kW	11,5	11,5	11,5	11,5

* EA: pašarų išstūmimo anga vienoje pusėje, DA: pašarų išstūmimo angos dviejose pusėse



SILOKING Silo griff e.0



Efektivumas

- ▶ 1 žmogus, 1 agregatas
- ▶ Nedidelės eksploataavimo išlaidos (nereikia naudoti dyzelino, galite naudoti savo elektrą)
- ▶ Naudojant atsinaujinančią elektros energiją, agregatas ją kaupia
- ▶ Kompaktiškas ir ypač manevringas agregatas tinka ir seniems pastatams, fermoms su apribojimais ir naujoms karvidėms



Papildomi įrenginiai

- ▶ Koncentratams skirti piltuvai
- ▶ Žibintai
- ▶ Padangos gale 31x15.5-15
- ▶ Spalvota filmavimo sistema su 2 kameromis



SILOKING StaticLine Feeding 4.0



100 %

Šėrimo kontrolė
SILOKING Data



Trumpas maišymo laikas ir optimaliai išsaugota pašarų struktūra

Optimali maišymo talpos geometrija ir turbo sraigtas



Ypač didelis svėrimo tikslumas

Iš kvadratinėjų strypų pagamintas rėmas su specialioje padėtyje įrengtais svėrimo elementais



3x

didesnis patvarumas

SILONOX apsauga nuo dėvėjimosi

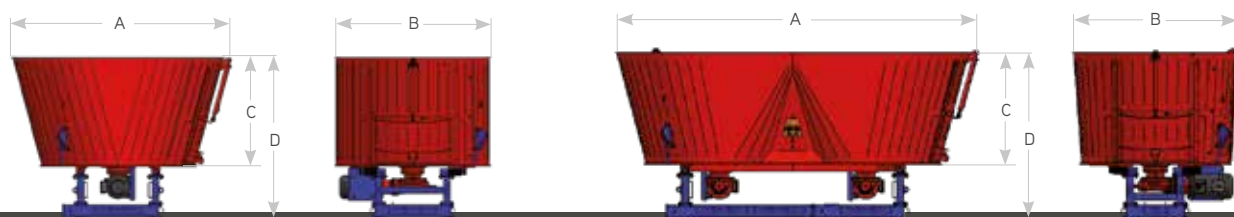


Turbo sraigtus valdo apsaugotoje vietoje po maišytuvu įrengti ant planetarinių pavarų dėžių įrengti varikliai.

SILOKING StaticLine Feeding 4.0

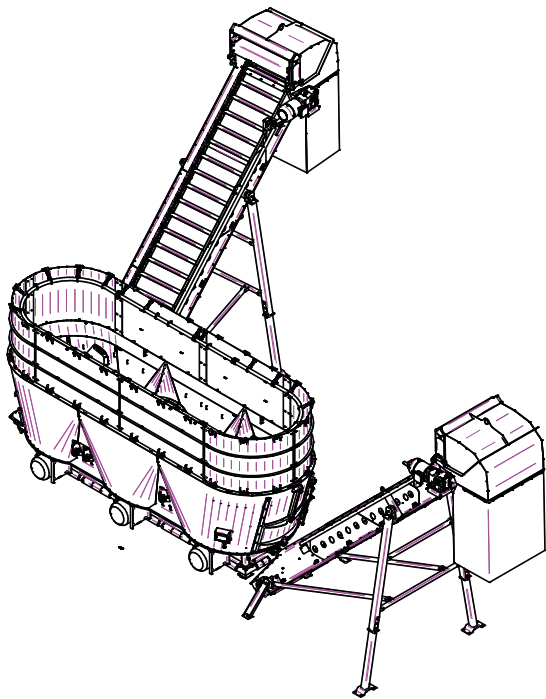
Stacionarios 8 m³ - 40 m³ talpos maišymo ir dozavimo sistemos su atskirai įsigyjamu krovimo arba iškrovimo transporteriu

SILOKING StaticLine Feeding 4.0 agregatus nesunku integruoti į vidines šėrimo sistemas (fermas, kuriose naudojamos stacionarios šėrimo sistemos arba Feed Centers pašarų centrai).



Techninės specifikacijos

Modelis		Compact 1408-8	Compact 1408-10	Compact 1408-12	Compact 1408-14	Premium 2514-14	Premium 2514-16	Premium 2514-18	Premium 2514-20	Premium 2514-22	Premium 2514-25
A Ilgis	mm	3.240	3.240	3.240	3.240	5.070	5.070	5.070	5.070	5.070	5.070
B Plotis	mm	2.300	2.300	2.300	2.300	2.320	2.320	2.320	2.320	2.320	2.320
C Piltuvo aukštis	mm	1.605	1.935	2.265	2.595	1.555	1.745	1.945	2.135	2.335	2.625
D Bendras aukštis	mm	2.370	2.700	3.030	3.360	2.320	2.510	2.710	2.900	3.100	3.390
Reikalingas variklio našumas	kW	1 x 22	1 x 22	1 x 30	1 x 30	2 x 22	2 x 22	2 x 22	2 x 30	2 x 30	2 x 30
Turbo sraigtai		1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
Sraigto vijos		2	2,5	3	3,5	2	2,5	3	3	3,5	3,5
Reguliuojami XS peiliai		6	7	8	9	12	14	16	16	18	18
Turbo sraigto greitis (maišant ir šalinant likučius)	sūk/min	18 / 38	18 / 38	18 / 38	18 / 38	18 / 38	18 / 38	18 / 38	18 / 38	18 / 38	18 / 38
Talpa	m ³	8	10	12	14	14	16	18	20	22	25
Svoris ištuštinus	kg	3.050	3.200	3.400	3.550	5.500	5.650	5.800	6.000	6.250	6.450
Naudingoji apkrova	kg	3.200	4.000	4.800	5.600	5.600	6.400	7.200	8.000	8.800	10.000



StaticLine Feeding 4.0 System 1000+ 4022 pasižymi 40 m³ talpa ir turi įrengtus 3 turbo sraigtus, 3 elektrinius 37 kW galios variklius ir 2 perkėlimo transporterus.

Kompaktiška konstrukcija

Po maišymo talpa apsaugotoje vietoje įrengtas SILOKING **StaticLine Feeding 4.0** variklis ir planetarinė pavarų dėžė yra sujungti vienas su kitu. Dėl šios priežasties krovimo darbus galima atlikti iš bet kurios agregato pusės, be to, aplink maišymo sistemą lieka vietos ir kitiems darbams.

Visose sistemose įrengiamos SILOKING pavarų dėžės su 4 planetarinėmis pavaromis, todėl didžiausia apkrova siekia 52 000 Nm. Maišant SILOKING turbo sraigtas išvysto idealų 18 sūk/min siekiantį greitį, o atliekant iškrovimo darbus, šis greitis padidėja iki 38 sūk/min.

Galimybė rinktis užbaigtą arba integruotą sistemą

SILOKING **StaticLine Feeding 4.0** sistemas galima integruoti į jau naudojamą sistemą arba užsisakyti užbaigtus po montavimo paleidžiamus įrenginius.



Techninės specifikacijos

Modelis		System 1000+ 4022-22	System 1000+ 4022-25	System 1000+ 4022-30	System 1000+ 4022-35	System 1000+ 4022-40	System 1000+ 4030-30	System 1000+ 4030-35	System 1000+ 4030-40
A Ilgis	mm	7.110	7.110	7.110	7.110	7.110	7.970	7.970	7.970
B Plotis	mm	2.320	2.320	2.320	2.320	2.320	2.550	2.550	2.550
C Piltuvo aukštis	mm	1.555	1.755	2.085	2.415	2.745	2.485	2.635	2.785
D Bendras aukštis	mm	2.320	2.520	2.850	3.180	3.510	3.250	3.400	3.550
Reikalingas variklio našumas	kW	3 x 22	3 x 22	3 x 30	3 x 30	3 x 37	1 x 90	1 x 90	1 x 110
Turbo sraigtai		3	3	3	3	3	3	3	3
Sraigto vijos		2	2,5	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5
Reguliuojami XS peiliai		18	21	24	24	27	27	27	27
Turbo sraigto greitis (maišant ir šalinant likučius)	sūk/min	18 / 38	18 / 38	18 / 38	18 / 38	18 / 38	18 / 38	18 / 38	18 / 38
Talpa	m ³	22	25	30	35	40	30	35	40
Svoris ištuštinus	kg	8.650	8.980	9.450	9.880	10.250	9.100	9.350	9.700
Naudingoji apkrova	kg	8.800	10.000	12.000	14.000	16.000	12.000	14.000	16.000

SILOKING StaticLine Biogas 4.0



100 %

Kontrolė
SILOKING Data



Ypač didelis svėrimo tikslumas
Iš kvadratinų strypų pagamintas rėmas su specialioje padėtyje įrengtais svėrimo elementais



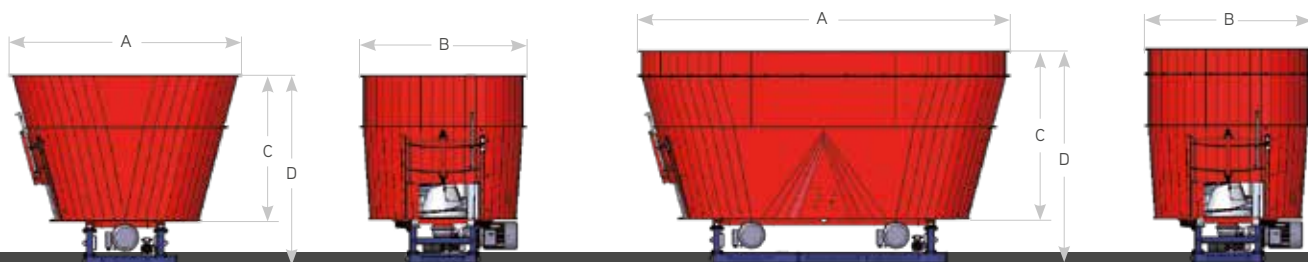
Didžiausias patvarumas
SILONOX standartiškai pilname bunkeryje



SILOKING StaticLine Biogas 4.0

Stacionarios maišymo ir dozavimo sistemos, kurių maišytuvo talpa siekia 9 m³ - 80 m³

SILOKING StaticLine Biogas 4.0 agregatai specialiai sukurti biodujų gamyklų operatoriams, kuriems labai svarbus didžiausias įmanomas dujų kiekis ir mažos elektros energijos sąnaudos.



Techninės specifikacijos

Modelis		Compact 1509-9	Compact 1509-12	Compact 1509-15	Premium 4018-18	Premium 4018-25	Premium 4018-30	Premium 4018-40 HD
A Ilgis	mm	3.390	3.620	3.850	5.830	6.100	6.285	6.285
B Plotis	mm	2.795	2.795	2.795	2.795	2.795	2.795	2.795
C Piltuvo aukštis	mm	1.560	1.990	2.420	1.560	1.990	2.420	3.225
D Bendras aukštis	mm	2.325	2.755	3.185	2.325	2.755	3.185	3.990
Reikalingas variklio našumas	kW	1 x 22	1 x 22	1 x 30	2 x 22	2 x 22	2 x 30	2 x 37
Maišymo sraigtai		1	1	1	2	2	2	2
Reguliuojami XS peiliai		6	6	6	12	12	12	12
Talpa	m ³	9	12	15	18	25	30	40
Svoris ištuštinus	kg	3.250	3.500	3.750	6.900	7.200	7.600	8.300
Naudingoji apkrova	kg	3.600	4.800	6.000	7.200	10.000	12.000	16.000



Smulkinimas, maišymas, laikymas ir dozavimas

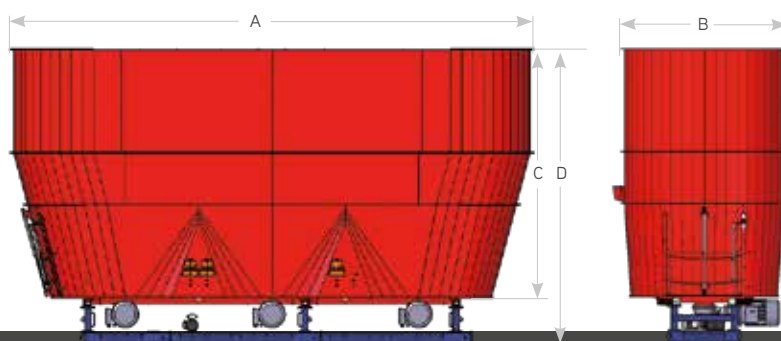
SILOKING maišymo ir dozavimo sistemos smulkina ilgas medžiagas, vienodai jas sumaišo ir gali būti naudojamos kaip laikymo talpos. Naudojamos kartu su atitinkama šėrimo technologija šios sistemos užtikrina tikslų ir sėkmingą substratų perkėlimą į fermentavimo įrenginį.

Vėliau naudojama šėrimo sistema veikia sklandžiai ir nesisuka. Visos su pašarais besiliečiančios detalės pagamintos tik iš nerūdijančiojo plieno.



Standartiškai įrengiama SILONOX apsauga

Standartiškai maišymo talpos gaminamos iš SILONOX. Siekiant apsaugoti maišytuvo sieneles bei dugną nuo rūgščių ir dėvėjimosi daromos žalos, standartiškai juose įrengiama SILONOX apsauga. SILONOX gaminama iš nerūdijančiojo plieno lydinio, kuris pasižymi nepaprastu atsparumu dėvėjimuisi. Jis yra ypač atsparus korozijai, rūgštims, cheminėms medžiagoms ir mechaniniam dėvėjimuisi. Galima rinktis tik iš SILONOX pagamintus maišymo sraigtus.



Techninės specifikacijos

Modelis		System 1000+ 8050-50 HD	System 1000+ 8050-60 HD	System 1000+ 8050-80 HD
A Ilgis	mm	8.685	8.685	8.685
B Plotis	mm	2.795	2.795	2.795
C Piltuvo aukštis	mm	2.710	3.160	4.110
D Bendras aukštis	mm	3.475	3.925	4.875
Reikalingas variklio našumas	kW	3 x 30	3 x 37	3 x 37
Maišymo sraigtai		3	3	3
Reguliuojami XS peiliai		18	18	18
Talpa	m ³	50	60	80
Svoris ištuštinus	kg	12.500	13.800	16.500
Naudingoji apkrova	kg	20.000	24.000	32.000

SILOKING StaticLine 4.0



Rūgštims atsparūs svėrimo elementai

Svėrimo elementų gaubtai yra stacionariai sujungti su sukimui atspariu rėmu, kuris nesisuka net ir padidinus tarp svėrimo elementų esantį atstumą. Tikslus svorio perkėlimas užtikrina ypač tikslų svėrimą.

Negana to, rūgštims atsparūs svėrimo elementai ir papildomi apsauginiai gaubtai užtikrina ilgą eksploataavimo laikotarpį.

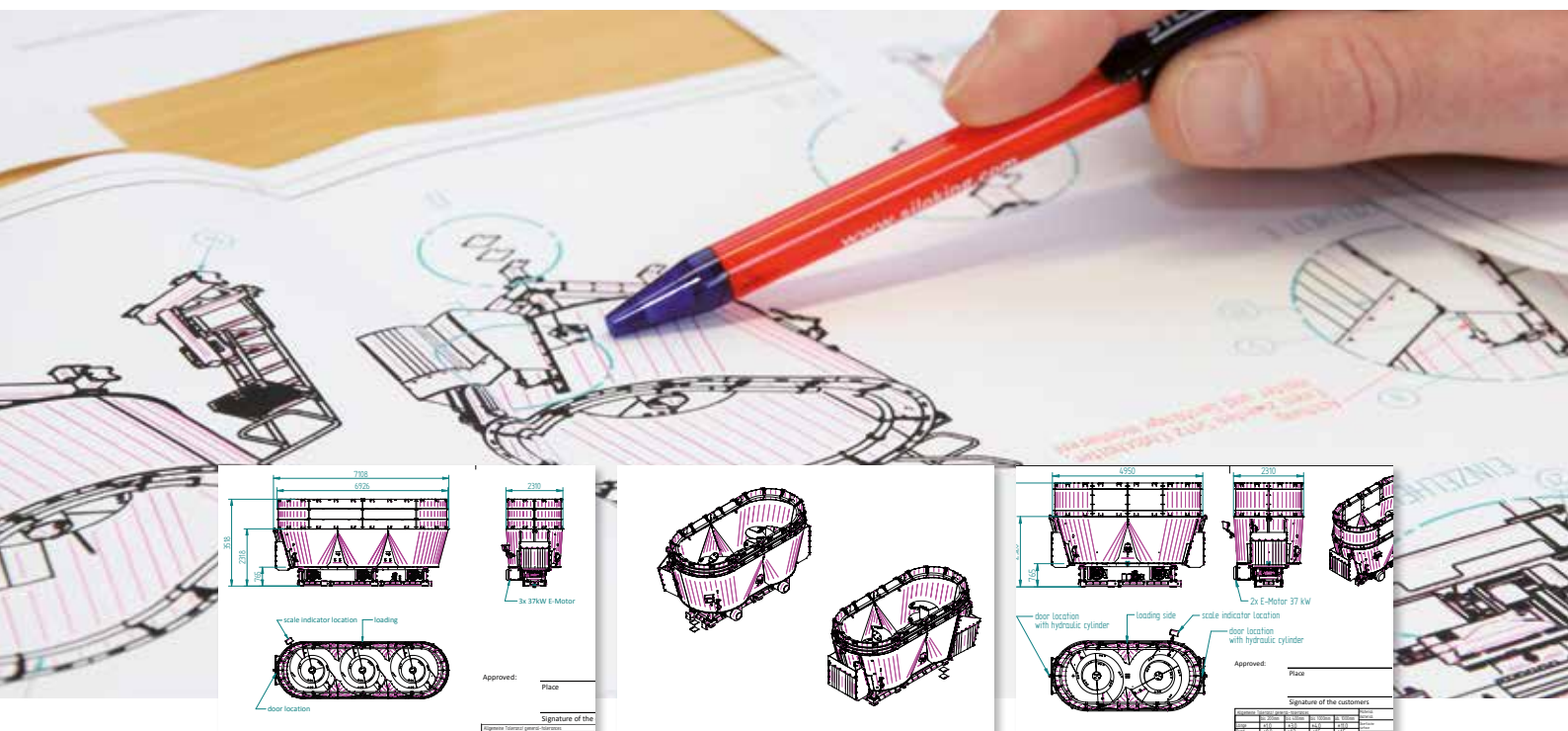


Valdymo spinta – paruošta montuoti

Elektriniai įrangos įrenginiai, pavyzdžiui, dažnio keitiklis, elektrinė saugiklių apsauga ir kiti, įrengti vėdinamoje valdymo spintoje. Šią atskirai įsigijamą valdymo spintą SILOKING siūlo naudoti atliekant darbus maišymo įrenginiu. Siekiant užtikrinti, kad būtų tenkinami atitinkami kliento norai ir poreikiai, galima pasinaudoti įvairiomis pritaikymo galimybėmis.

Tikslus planavimas, modulinė konstrukcija ir paprastas įrengimas

SILOKING maišymo ir dozavimo sistemų konstrukcija ir įrenginiai yra pritaikomi prie vietos sąlygų ir poreikių. Profesionalios paslaugos apima tikslų planavimą, išsamius brėžinius ir tinkamai užpildytus dokumentus. Taip pat atsižvelgiama į priešgaisrinės saugos taisykles ir sistemos reikalavimus. Montuoti sistemas vietoje yra labai lengva, nes naudojama paprasta konstrukcija ir iš anksto surinkti komponentai.





StaticLine Feeding 4.0

Keičiama perkėlimo transporterio padėtis

Atsižvelgiant į poreikius, perkėlimo transporterį galima pastatyti prie bet kokios pašarų išstūmimo durų vietos, nes **StaticLine 4.0** galima pasiekti iš bet kurios pusės. Iš gumos pagamintą transporterio diržą valdo atskira elektrinė pavaros sistema su dažnio keitikliu. Dėl šių sistemos savybių užtikrinamas tylus darbas ir minimalus dėvėjimasis.



StaticLine Biogas 4.0

Neprikaištinga, prie bet kokios įrangos pritaikoma šėrimo technologija!

- ▶ **Vertikalus tiekimas**
Iš viršaus nuleidžiamų pašarų sistema labai paprasta ir atspari dėvėjimuisi.
- ▶ **Nuožulnus tiekimas**
Sraigtas pasižymi didėjančiu nuožulnumu. Nuožulnus, iš apačios atliekamas tiekimas užtikrina mažesnį pasipriešinimą srautui fermentavimo įrenginyje.
- ▶ **Aukštai įrengiama tiekimo sistema**
Aukštai įrengiama tiekimo sistema turi specialius, ant sraigtų galų tvirtinamus perkėlimo sektuvus.
- ▶ **Pumpavimo technologijos**
Prie **StaticLine** galima prijungti įvairias pumpavimo technologijas. SILOKING gali integruoti įvairius techninius sprendimus į bendrą koncepciją.



Kiti SILOKING StaticLine panaudojimo būdai

- ▶ **Atliekų tvarkymo įstaigose ir pašarų centruose**
Siekiant tenkinti pašarų centrų ir atliekų tvarkymo įstaigų didelio našumo poreikius ir kitus reikalavimus, galima įsigyti galingą perkėlimo transporterį. Šis 1200 mm pločio perkėlimo transporteris (galima užsisakyti ir iš SILONOX pagamintą transporterį) užtikrina greičiausią iškrovimą.
- ▶ **Kompostavimo įmonėse**
SILOKING perkėlimo transporterį galima naudoti ir kitose vietose, pavyzdžiui, vaizduojamoje paveiksle kompostavimo įmonėje.
- ▶ **Pramoninio substratų apdorojimo vietose**
- ▶ **Pramoninės pašarų gamybos vietose**



Didžiausią sėkmę užtikrinanti aukščiausio lygio partnerystė



SILOKING eksploatacinė priežiūra ir atsarginės detalės

- ▶ Prieinamumas 24 val / 7 dienos
- ▶ Platus ir greitas aptarnavimas



Paslaugų partneris

- ▶ Auditavo SILOKING
- ▶ Apmokytas know-how
- ▶ Didelis dalių prieinamumas vietoje

SILOKING Mayer Maschinenbau GmbH
Kehlsteinstraße 4 | 84529 Tittmoning | Vokietija
Tel. +49 8683 8984-0 | Fax +49 8683 8984-55
E-Mail mayer@siloking.com

SILOKING

išmanojo
šėrimo
praktika

www.siloking.com

Jūsų SILOKING partneris