



VS.2

Vertikaalsed järelveetavad söödamikserid

SGARIBOLDI S.r.l.

Via Pietro Nenni 15 | 26845 Codogno - Lodi (Italy) | Tel. (+39) 0377 430 405 | Fax (+39) 0377 430 415 | info@sgariboldi.it

sgariboldi.it



VS.2 VERTIKAALNE SEGAMIS- SÜSTEEM

Aastate jooksul on Sgariboldi saavutanud kõrgeima taseme vertikaalse sööda segamise vallas, milles on tõuaretajatele abiks mitmekülgsed, funktsionaalsed ja usaldusväärsed masinad.

VS.2
VERTICAL SYSTEM



LÖIKAB
JA SEGAB



UUENDUSMEELSUS JA TÕHUSUS

Segamiskasti ja löikepindade täpne konstruktsioon muudab Sgariboldi vertikaalsed söödamikserid tõhusaks, mugavaks ja kiireks.

Äärmuslik mitmekülgsus,
funktsionaalsus ja
usaldusväärsus

Lihtsa konstruktsiooniga,
kompaktne ja vastupidav
kast



Täielikult hüdostaatiline
süsteem

Kvaliteetsed
osad

VS.2 DIEET- SÖÖDAMIKSERID HINNALINE TMR

Sgariboldi vertikaalsüsteem lõikab loomasööta puhtalt ja parandab lihtsate toodete, nagu hein ja silo, kvaliteeti, soodustades järgmist:

- seedumine vatsas
- mäletsemine
- loomade heaolu ja tervis, lähtuvalt läbiviidud uuringutest



jõudlus
usaldusväärsus
tõhusus
tootlikkus

MAKSIMAALNE JÄTKUSUUTLIKKUS



jäätmed
ajakulu
mehaaniline pingutus
tarbimiskulutused





INOX vooder ja **ERILINE TERASKONSTRUKTSIOON**
(segamiskast ja virbel Hardox terasest, šassii Domex)*



VS2 VERTIKAAL-TEHNOLOOGIA

Sgariboldi on töötanud välja kompaktse suurusega vertikaalsed söodamikserid, mida on lisaks lihtne kasutada ja hooldada ning mis sobivad ideaalselt mistahes kuju, kaalu ja mõõtmetega söödapallide tükeldamiseks. See masinaseeria vastab suurepäraselt kõikidele nõuetele.

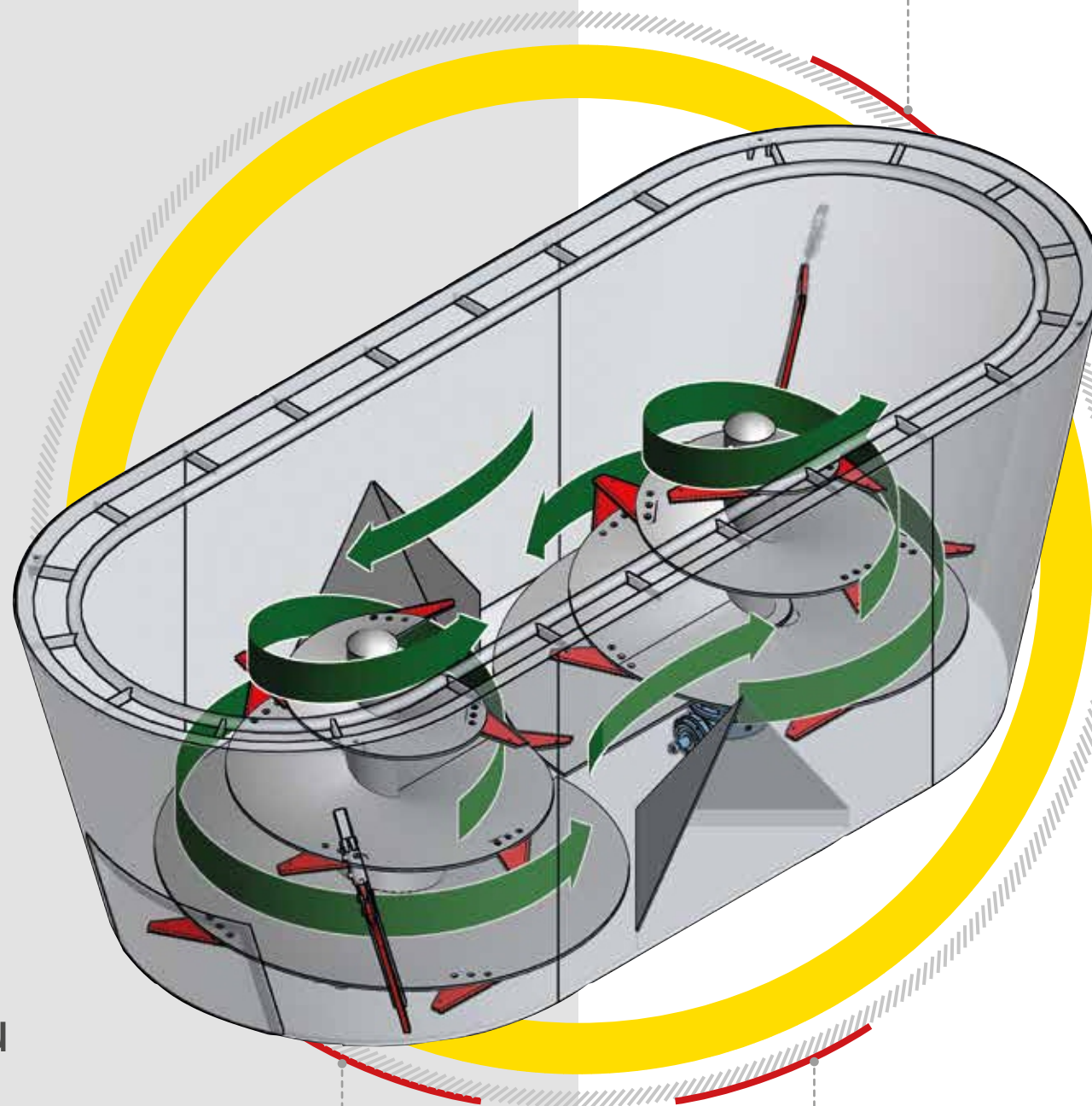
Segamiskast: funktsionaalne ja vastupidav

Segamiskasti kuju ja võimsus aitavad kaasa materjali liikumisele parima söödasegu loomiseks, säilitades samaaegselt mikserisse lisatud koostisainete struktuuri.

Hakkimiseks sobivaim tigu ja lõiketerad

Kooniline tigu koos eriotstarbeliste lõiketeradega võimaldab:

- hakkida pikakiulist sööta
- mistahes rullide kiiret lahti harutamist
- tööle kuluva aja vähendamist sööda ülekuumenemise vältimisega
- suurepärase söödakvaliteedi ja sööda struktuuri säilitamist



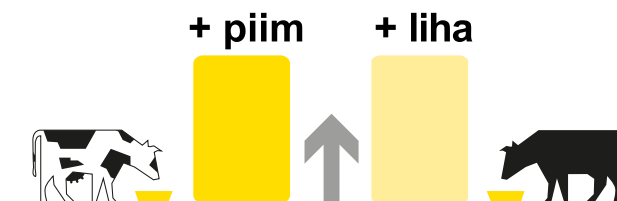
Vastakuti asetsevad lõiketerad kassis: **kiuliste toormete puhas hakkimine**

Ühtlased ja täpsed söödaportsjonid

Tõhus segamine, kvaliteetne segu

Pärast viimase koostisosa lisamist loovad mikser, teod ja vastakuti asetsevad lõiketerad lühikese ajaga pehme, ühtlase ja hästi hakitud segu.

- Ei kahjusta sileeritud toodete struktuuri
- Koostisosi ja valmis segu ei suruta töötlemise ajal kordagi vastu seinu
- Tõstke söraliste isu ja sööda makku jõudmise kiirust



Mitmekülgsus, tõhusus ja usaldusväärsus

Hoolikas ehitus ja kvaliteetsed komponendid tagavad parima jõudluse. Üht paindlikumat ja otsitumat masinat turul iseloomustab lühike tööaeg, madalam energiakulu ja märgatav kokkuhoid elektri pealt.

*kättesaadav tellimisel



MEIE TOOTEVALIK

PANDA KOMPAKTNE JA KÄEPÄRANE

- Kättesaadav mahus 5 kuni 20 m³
- Panda / A versioon kinnitusrõngaga
- Panda / S versioon kitseneva kõrgendusäärega
- Kättesaadav ka statsionaarse tööjaamana, mis töötab elektri- või diiselmootoriga

KODIAK TÕHUS JA FUNKTSIONAALNE

- Kättesaadav mahus 10 kuni 40 m³
- Ehitatud, pidades silmas maksimaalset töökindlust ja tootlikkust
- Kättesaadav ka statsionaarse tööjaamana, mis töötab elektri- või diiselmootoriga



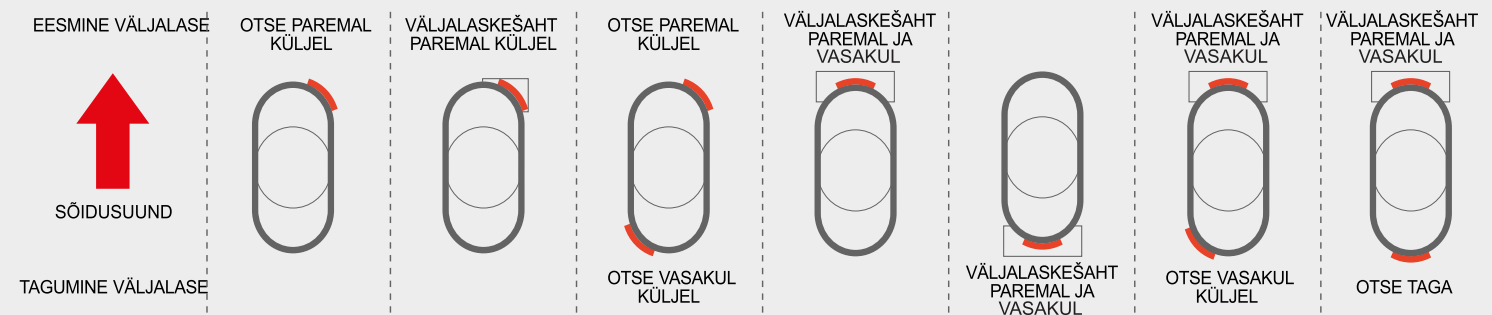




01



02



MASINAD VASTAVALT KLIENDI SOOVILE

Masina kõrgus, laius ja pöörderaadius seatakse paika vastavalt kliendi soovile: vastavalt igale vajadusele, isegi kõige keerukamate nõudmiste korral ning vaadatakse üle kogunud ja väljaõppinud tehnikute poolt.

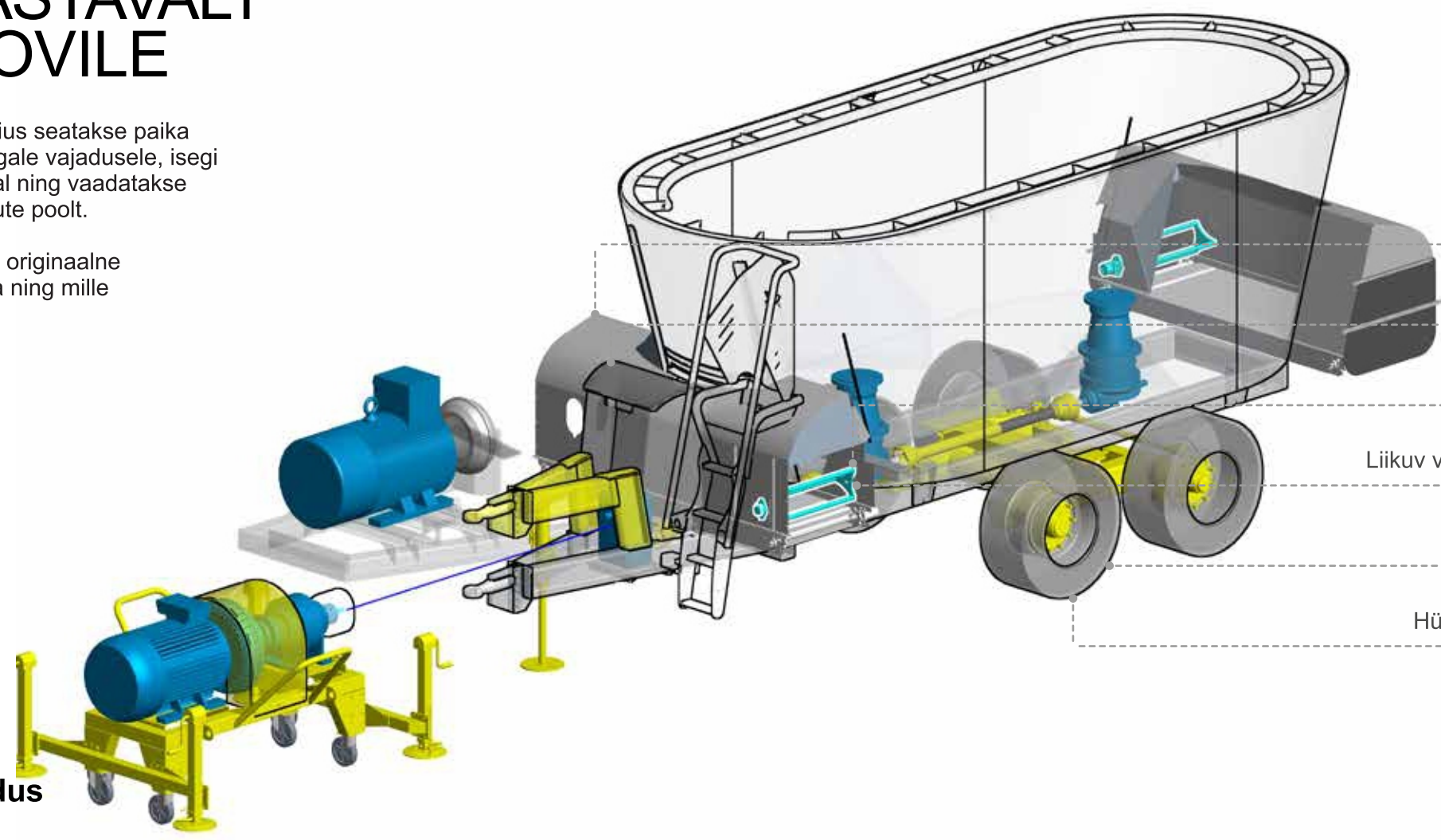
Projekti tulemuseks on unikaalne ja originaalne lahendus, mida klient võib usaldada ning mille kvaliteedis pole võimalik kahelda.



Isikupärastatud masin



Parim ja funktsionaalseim lahendus



- Maanteerversioon* 01
- Kättesaadav ka statsionaarse tööjaamana, mis töötab elektri- või diiselmootoriga* 02
- Reguleeritav koormusnäidik* 03
- Elektrohüdrauliline kaugjuhtimine* 04
- Magnet väljalaskeava juures* 05
- Liikuv väljalaskešah roostevabast terasest osadega* 06
- Pneumaatilised pidurid* 07
- Hüdrauliline lehter soolade ja mineraalide jaoks* 08
- Tagumine roolitav telg ja pöördteljed* 09

* kättesaadav tellimisel

03



04



05



06



07



08



09





PÄDEV KLIENDITEENINDUS

Meie eesmärgiks on pakkuda usaldusväärseid masinaid ja parimat ning kiireimat klienditeenindust.



TESTIMINE

Iga masina hüdraulikasüsteemi ning muid funktsioone testitakse põhjalikult.



VARUOSAD

Sgariboldi tagab enda pädeva ja mitmekeelse personali abiga ka ostujärgse klienditoe kättesaadavuse.



OSTUJÄRGNE TUGI

Suur ja hästi varustatud ladu varustab kliente originaal-varuosadega, mis vastavad kõrgeimatele tootmisstandarditele.



VÄLJAÕPPINUD TEHNILINE PERSONAL

Tehases ja väljaspool tegutsevad tehnikud saavad ematettvõttelt pidevalt täiendõpet ning suudavad seetõttu pakkuda kiireid ja tõhusaid tehnilisi lahendusi.

PANDA

ÜSIKU TEOGA		Kinnitusrõngas				Kitsenev kõrgendus			
		8 / 1 - A	10 / 1 - A	12 / 1 - A	14 / 1 - A	9 / 1 - S	11 / 1 - S	13 / 1 - S	15 / 1 - S
Maht	m ³	8	10	12	14	9	11	13	15
Tigude arv		1	1	1	1	1	1	1	1
Pikkus	mm	4300	4500	4700	4800	4300	4500	4700	4800
Max laius	mm	2150	2350	2500	2500	2150	2350	2500	2500
Kõrgus	mm	2630	2680	2780	2980	2830	2880	2980	3150
Fikseeritud telgede arv		1	1	1	1	1	1	1	1
Rataste arv		2	2	2	2	2	2	2	4
Rattad		245/70-17.5	245/70-17.5	245/70-17.5	245/70-17.5	245/70-17.5	245/70-17.5	245/70-17.5	215/75-17.5
Vajalik võimsus	hj	60	70	80	100	60	70	80	100
PTO pöörded	p/min	540	540	540	540	540	540	540	540
Teo kiirus	p/min	26	26	26	26	26	26	26	26
Kaal	Kg	3000	3100	3500	3600	3000	3100	3500	3600

KAHE TEOGA		Kinnitusrõngas				Kitsenev kõrgendus			
		12 / 2 - A	14 / 2 - A	16 / 2 - A	18 / 2 - A	13 / 2 - S	15 / 2 - S	17 / 2 - S	19 / 2 - S
Maht	m ³	12	14	16	18	13	15	17	19
Tigude arv		2	2	2	2	2	2	2	2
Pikkus	mm	7000	7100	7200	7300	7000	7100	7200	7300
Max laius	mm	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150
Kõrgus	mm	2250	2450	2650	2850	2350	2550	2750	2950
Fikseeritud telgede arv		1	1	1	1	1	1	1	1
Rataste arv		2	2	4	4	2	2	4	4
Rattad		245/70-17.5	245/70-17.5	215/75-17.5	215/75-17.5	245/70-17.5	245/70-17.5	215/75-17.5	215/75-17.5
Vajalik võimsus	hj	70	80	90	100	80	90	100	110
PTO pöörded	p/min	540	540	540	540	540	540	540	540
Teo kiirus	p/min	26	26	26	26	26	26	26	26
Kaal	Kg	5000	5500	6000	6400	5200	5700	6200	6700

KODIAK

ÜHE TEOGA		10 / 1	12 / 1	14 / 1	16 / 1	18 / 1	20 / 1	22 / 1
Maht	m ³	10	12	14	16	18	20	22
Tigude arv		1	1	1	1	1	1	1
Pikkus	mm	5500	5650	5650	5650	6150	6150	6150
Max laius	mm	2350	2500	2500	2500	2800	2800	2800
Kõrgus	mm	2700	2850	3050	3200	3000	3200	3400
Teljevahe	mm	1550	1700	1700	1700	2000	2000	2000
Rataste arv		2	2	2	4	4	4	4
Rattad		15.0/55-17	15.0/55-17	15.0/55-17	215/75-17.5	215/75-17.5	215/75-17.5	215/75-17.5
Vajalik võimsus	hj	60	70	80	90	100	110	120
PTO pöörded	p/min	540	540	540	540	540	540	540
Kaal	Kg	4000	4700	5400	5700	6200	6400	6700

KAHE TEOGA		16 / 2	20 / 2	25 / 2	30 / 2	35 / 2	40 / 2
Maht	m ³	16	20	25	30	35	40
Tigude arv		2	2	2	2	2	2
Pikkus	mm	7300	7600	8000	8100	8200	8800
Max laius	mm	2100	2350	2500	2500	2500	2800
Kõrgus	mm	2650	2650	2850	3100	3400	3450
Teljevahe	mm	1550	1600	1700	1700	1700	2000
Fikseeritud telgede arv		1	1	2	2	2	2
Rataste arv		4	4	8	8	8	4
Rattad		215/75-17.5	215/75-17.5	215/75-17.5	215/75-17.5	215/75-17.5	385-17.5
Vajalik võimsus	hj	80	110	130	150	150	180
PTO pöörded	g/min	540	540	540	540	540	540
Kaal	Kg	6600	7000	9500	10000	10500	12000

Tabelis toodud andmed ja tehnilised üksikasjad võivad lähtuvalt lisaseadmetest muutuda. Ettevõtte jätab endale õigusi andmeid vajadusel muuta, kasutajaid sellest eelnevalt teavitamata.