



**straumann**



Wóz paszowy

**Verti-Mix  
Double K**

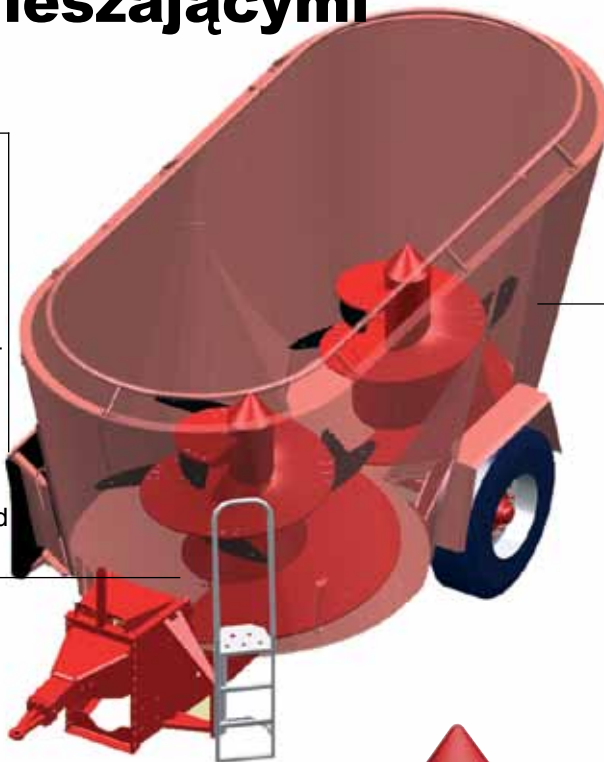


# Verti-Mix Double K

## Smukły & Zwinny mieszalnik z dwoma ślimakami mieszającymi

### Różnorodne wysypy

- Zasuwa stronna
  - Obustronne składowanie pokarmu
  - Opcjonalnie przedłużenie taśmy
- Przenośnik taśmy poprzecznej
  - Przenośnik taśmy poprzecznej
  - Taśma PVC z kratowaną rolką dla dłuższej wytrzymałości
- Tył po środku
  - Dla np. Przygotowania przed mieszaniem wstępnym



### Jedyna w swoim rodzaju konstrukcja mieszalnika

- Stożkowa w tylnej części z mniejszym ślimakiem mieszającym
- Umożliwia umiejscowienie ogumienia obok mieszalnika bez negatywnego oddziaływania na szerokość maszyny
- Możliwe duże ogumienie – dla lepszej zwinności i doskonałych właściwości eksploatacyjnych

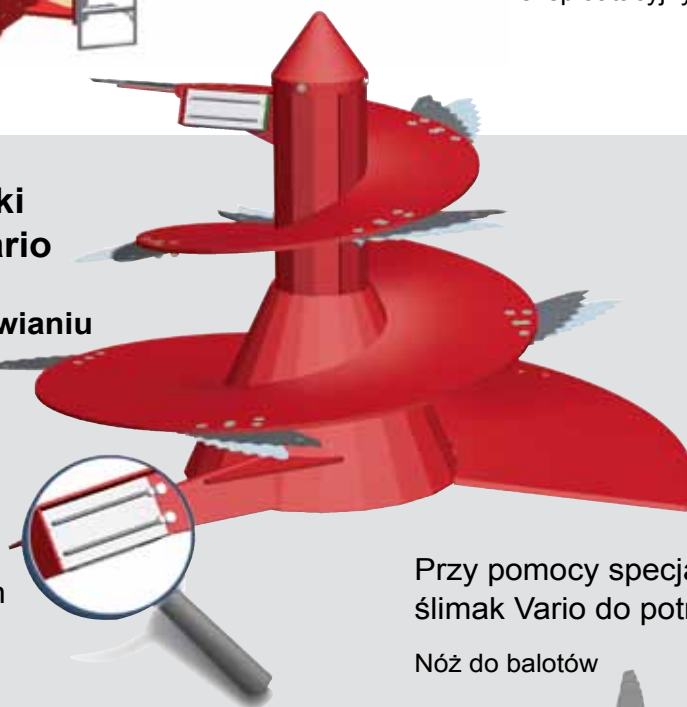
### Jednorodne mieszanie dzięki ślimakowi mieszającemu Vario

Dzięki opatentowanemu przestawianiu noży ślimak mieszający Vario może zostać ustawiony każdorazowo optymalnie do potrzeb.

Wytrzymała i niewymagająca dużych nakładów konserwacyjnych przekładnia kątowna zapewnia długą wytrzymałość również w niekorzystnych warunkach.

Opcjonalnie ślimak mieszający Vario dostępny jest z systemem magnesów umieszczonych bezpośrednio na ślimaku.

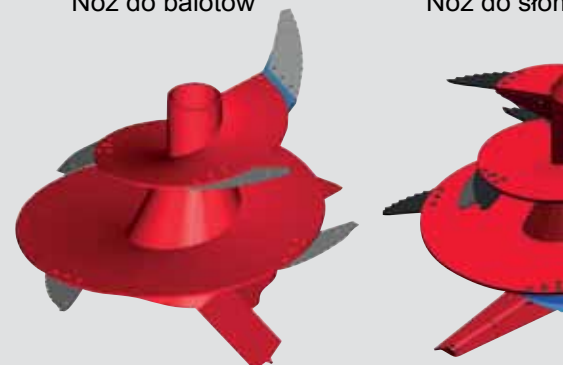
Efektywne osadzanie się metali na magnesach aktywnie przyczynia się do ochrony zdrowia zwierząt.



Przy pomocy specjalnych wariantów ślimak Vario do potrzeb własnego g

Nóż do balotów

Nóż do słon



## Ważenie & Obsługa



### Urządzenie ważące PTM HL 50

- Programowane urządzenie ważące
- 50 receptur
- 30 komponentów



### Urządzenie ważące PTM Super Grafik USB

- Programowane urządzenie ważące z możliwością przenoszenia danych
- 150 receptur
- 30 komponentów
- Odczyt i zarządzanie przy pomocy oprogramowania dostarczonego z urządzeniem



### Pilot do zdalnego sterowania PTM AV50

- Pasuje do PTM HL 50
- Zasięg do 30m



### Bezpośrednie podłączenie do ciągnika

Wymagane jest aby każda funkcja posiadała w ciągniku jedno podwójnie działające urządzenie sterujące



### Obsługa poprzez cięgiła Bowdena

Wymagany jest jedno podwójnie działające urządzenie sterujące na ciągniku lub jedno proste urządzenie sterujące z wolnych ruchem wstecznym



### Obsługa elektryczna

Wymagany jest jedno podwójnie działające urządzenie sterujące na ciągniku lub jedno proste urządzenie sterujące z wolnych ruchem wstecznym



## Wóz paszowy Verti-Mix 1300 - 2100 Double K

### Dane techniczne

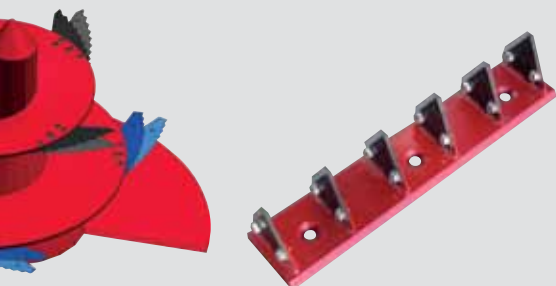
Typ Verti-Mix		VM 1300 Double K	VM 1500 Double K	VM 1800 Double K	VM 2100 Double K
<b>Wymiary</b>					
Długość z przenośnikiem taśmy poprzecznej tył	m	5,97	5,97	6,41	6,41
Długość bez przenośnika taśmy poprzecznej	m	5,80	5,87	6,28	6,36
Szerokość z przenośnikiem taśmy poprzecz. tył	m	2,16	2,16	2,42	2,42
Szerokość z jednostronnym wysypem przód prawo	m	2,26	2,26	2,52	2,52
Szerokość z jednostronnym wysypem przód lewo	m	2,28	2,28	2,54	2,54
Sz. z obustronnym wysypem przód lewo i prawo	m	2,38	2,38	2,64	2,64
Wysokość około	m	2,36	2,58	2,61	2,86
Wykorzystywana pojemność *	m <sup>3</sup>	13	15	18	21
Dopuszczalna masa całkowita	kg	11.800	11.800	12.000	12.000
Masa własna około	kg	4.860	5.330	6.150	6.610
Rozstaw kół	m	1,85	1,85	2,06	2,06
Szerokość zewnętrzna kół	m	2,17	2,17	2,45	2,45
Wysokość wynoszenia	m	0,57	0,57	0,57	0,57
Grubość ścian mieszalnika	mm	8	8	8	8
Płyta podłogowa	mm	20	20	20	20
Wymiary z ogumieniem		315/80 -22,5 po prawej		385/65 R 22,5 po prawej	

\* rzeczywście wykorzystywana pojemność, od pojemności odjęto ślimaki

W noży dopasują Państwo gospodarstwa:

noży (długi / krótki)

Nóż do owoców



### Zapotrzebowanie na moc dla Verti-Mix 1300 – 2100 Double K

	U/min	kW/PS	kW/PS	kW/PS	kW/PS
Bez przekładni znamionowej	20	46 / 63	50 / 68	-	-
Bez przekładni znamionowej	24	57/78	71/97	81/110	88/120
Z przekładnią znamionową	16 / 24	41 / 55	44 / 60	-	-
Z przekładnią znamionową	13 / 24	-	-	50 / 67	54 / 74
Bez przekładni znamionowej	29	75/102	81/110	91/124	100/36
Z przekładnią znamionową	19 / 29	46 / 63	50 / 68	-	-
Z przekładnią znamionową	16 / 29	-	-	56 / 76	62 / 84



# strautmann



Główna siedziba firmy Strautmann w Bad Laer

Przedsiębiorstwo B. Strautmann & Söhne GmbH u. Co. KG jest rodzinną firmą średniej wielkości istniejąca od ponad 80 lat a mającą swoją siedzibę w południowej części Dolnej Saksonii. Firma Strautmann posiada drugą lokalizację swej produkcji, która znajduje się w Polsce. We Lwówku Wielkopolskim wybudowano nowoczesny zakład, w którym obok poje-

dynczych części do maszyn produkowane są również przyczepy rolnicze, wybieraki silosowe oraz wybieraki silosowe z szuflą chwytakową. Jako jeden z wiodących producentów maszyn do karmienia bydła, zbioru zielonek, rozrzucania obornika oraz transportu a także jeden z producentów urządzeń biogazowych firma Strautmann jest dokładnie tym czego Państwo poszukują.



Pl-Strautmann



### Pol-Strautmann Sp. z o.o.

64-310 Lwówek · ul. Nowotomska 37 · Sprzedaż: Andrzej Knop tel. 601 389 715, Jakub Knop tel. 607 574 929, Wojciech Baj tel. 669 004 432 · Servis/Reklamacje tel. 607 632 139, fax. 614 412 022 · Biuro tel. 614 412 057, fax. 614 412 022  
p.szczechowiak@pol-strautmann.com · www. pol-strautmann.com