



Wyberak silosowy All-Grip

Typ GS	1500	1750	2000	2300	
Masa własna	kg	430	475	530	600
Szerokość całkowita	m	1,52	1,77	2,02	2,32
Pojemność	m ³	0,85	0,96	1,10	1,27



Wycinak bloków kiszonkowych Hydrofox HQ 1750 - 3800

Typ HQ	1750	2200	2500	2800	3000	3400	3800
Pojemność	m ³	1,75	2,20	2,50	2,80	3,00	3,40
Wymiary	T m	1,20	1,20	1,20	1,20	1,35	1,35
Urządzenie podstawowe	B m	2,00	2,00	2,00	2,30	2,30	2,30
	H m	2,05	2,35	2,55	2,75	2,75	2,95
Liczba zębów		11	11	11	11	13	13



Siloblitz

D = 3 punktowy układ zawieszania A= zawieszony

Typ	SB 201 D	SB 301 D	SB 301 A	SB 401 A	
Długość całkowita	m	2,20	2,35	3,60	4,10
Wysokość pobierania	m	3,30	3,55	3,15	3,65
- tarcza skrobakowa	m	3,10	3,35	2,95	3,45
- tarcza skrawająca	m				
Pojemność	m ³	2,0	3,00	3,00	4,00



Wóz rozdrabniający paszę FVW

Typ FVW	100	120	140	160	
Agregat dozujący z	2 walcami				
	4 walcami				
Pojemność	m ³	10,0	12,0	14,0	16,0
Dopuszczalna masa całkowita	t	6,9	7,8	8,0	8,0
Zapotrzebowanie na moc	kW	30	37	44	52
	PS	40	50	60	70



Verti-Mix nowej generacji

	400/500	951	1251	1451	1651	
Nadstawki mm		0/18/36	0/18/36	0/18	0/18/36	
Pojemność	m ³	4,0/5,0	7,5/8,5/9,5	10/11/12,5	13,5/15	13,5/15/16,5
Wymiary	L m	3,62/3,62	5,3	5,5	5,75	5,75
	B m	1,79/1,79	2,16	2,28	2,42	
	H m	1,92/2,18	2,31/2,49/2,67	2,72/2,90/3,08	2,92/3,10	2,92/3,1/3,28



Wóz paszowy Verti-Mix Double

System mieszania: 2 pionowe ślimaki mieszające z nożami w kształcie szabli

Typ Verti-Mix Double	VM 1501 Double	VM 1801 Double	VM 2401 Double	VM 3101 Double	
Nadstawki	mm	0/18/36	0/18/36	0/18/36	0/18/36
Pojemność	m ³	12/13,5/15	14/16/18	19/21,5/24	25/28/31
Wymiary	L m	6,61	6,98	7,27	7,55
	B m	1,96	2,16	2,28	2,52



Verti Mix SF fast-cut

		1101	1301	1501
Pojemność	m ³	11	13	15
Wymiary	L m	7,28	7,38	7,55
	B m	2,42	2,42	2,58
	H m	2,83	3,17	3,17



Stacjonarne urządzenia Verti-Mix

System mieszania: 1 / 2 pionowe ślimaki mieszające

Typ VM stacjonarny	750	1250	1700 D	2400 D	
Pojemność	m ³	7,5	12,5	17,0	24,0
Wymiary	L m	3,14	3,73	5,40	6,07
	B m	2,16	2,42	2,16	2,42
	H m	2,29	2,73	2,49	2,98



Wyberak silosowy szczękowy

Typ	Montowane z przodu		Montowane z tyłu		
	231	232	233	234	
Pojemność	m ³	0,95	1,10	1,25	2,20
Wymiary bloku	T m	0,82	0,82	0,82	0,94
	B m	1,37	1,58	1,79	1,79
	H m	0,85	0,85	0,85	1,30



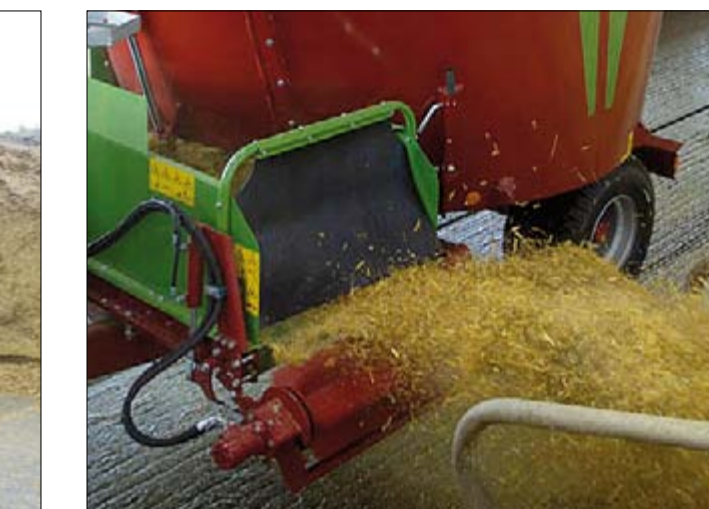
Urządzenie do rozdzielu bloków BVW / BVW 801

Typ	BVW		BVW 801	
	L x B x H	m	3,80 x 2,30 x 1,80	5,85 x 2,47 x 2,43
Pojemność	m ³	2,85	8,00	
Zapotrzebowanie na moc	kW/PS	30/40	45/60	
Masa własna	kg	1,700	3,300	
Obciążenie użytkowe	kg	2,800	5,200	



Siloblitz 401 / 401 SF

	401	401 SF	
Pojemność	m ³	4,0	4,0
Wysokość pobierania	m	3,6	3,6
Długość całkowita	m	4,1	4,83



Walce wyścielające dla Verti-Mix / Verti-Mix Double

Zalety walcy wyścielające

- Oszczędna technologia
- Nie trzeba wykonywać pracy ręcznie
- Wygodne boksy dla optymalnego zdrowia zwierząt
- Oszczędność pracy do 60%



Wóz paszowy Verti-Mix-L

System mieszania: 1 pionowy ślimak mieszający z nożami w kształcie szabli

Typ Verti-Mix	951-L	1251-L					
Pojemność	m ³	7,5	8,5	9,5	10,0	11,0	12,5
Wymiary	L m	4,85	5,97	6,41	6,41		
	B m	2,30	2,16	2,42	2,42		
	H m	2,10	2,22	2,40	2,33	2,51	2,69



Wóz paszowy Verti-Mix Double K

System mieszania: 2 pionowe ślimaki mieszające z różnymi nożami

Typ Verti-Mix Double K	1300	1500	1800	2100	
Pojemność	m ³	13,0	15,0	18,0	21,0
Wymiary Długość (z przenośnikiem taśmy poprzecznej)	L m	5,97	5,97	6,41	6,41
	B m	2,16	2,16	2,42	2,42
	H m	2,36	2,58	2,61	2,86



Samojezdny wóz paszowy Verti-Mix / Verti-Mix Double SF

System mieszania: 1 / 2 pionowe ślimaki mieszające

Typ VM/VM D SF	1101	1301	1501	1401 D	1701 D	2001 D	
Pojemność	m ³	11,0	13,0	15,0	14,0	17,0	20,0
Wymiary	L m	7,28	7,38	7,55	9,20	9,26	9,57
	B m	2,42	2,42	2,58	2,25	2,25	2,28
	H m	2,74	3,07	3,07	2,73	2,87	2,97



Stacjonarne urządzenia Bio-Mix / Bio-Mix Double

Typ Bio-Mix	750	900	1050	1250	1450	
Pojemność	m ³	7,5	9,0	10,5	12,5	14,5
Moc napędu	KW	15	15	18,5	22	22
Typ Bio-Mix D	2000 D	2400 D	2800 D	3400 D	4000 D	
Pojemność	m ³	20,0	24,0	28,0	34,0	40,0
Moc napędu	KW	2 x 18,5	2 x 22	2 x 22	2 x 30	2 x 30



Program dostawy dla techniki karmienia & techniki transportowej



Rozrzutnik obornika

Typ	BE 4	
Dopuszczalna masa całkowita	t	5,8
Pojemność	m ³	8,0
Wymiary całkowite	L x B x H	6,47 x 2,19 x 2,42
Zapotrzebowanie na moc	KW	29
	PS	40



Duże powierzchnie – rozrzutnik uniwersalny

Typ	VS 1204	VS 1604	VS 1804	VS 2004
4 pionowe walce rozrzucające, 2-talerzowy agregat szerokiego rozrzu				
Dopuszczalna masa całkowita	t	12,0/13,0	16,0/17,0	18,0/19,0
Pojemność okolo	m ³	13,0/15,5	13,0/15,5	13,0/15,5
Zapotrzebowanie na moc od	KW	88	88	110
	PS	120	120	150



Przyczepa do transportu szezki Giga-Trailer

Typ Giga-Trailer	4001	4601	5401
Dopuszczalna masa całkowita	t	20,0 - 22,0	24,0
Pojemność DIN 11741	m ³	35,5	41,0
- Dodatkowo nadstawki 160	mm	38,0	44,0
Wymiary skrzyni ładunkowej	L x H	6,92 x 2,13	8,21 x 2,13
	B/konisch	2,34/2,38	2,34/2,38



Tandemowa trójstronna przyczepa rolnicza

Typ	SK 7901	STK 802	STK 1002	STK 1302	STK 1402	STK 2002
Dopuszczalna masa całkowita	kg	8.000	8.000	10.000	13.000	14.000
Obciążenie użytkowe	kg	5.550	5.200	7.200	10.100	10.600
Wymiary platformy wewnątrz	L m	4,14	4,56	4,56	4,56	5,2
	B m		2,13 - 2,20			2,40



STK 2002 / SZK 1802-H

Dopuszczalna masa całkowita	kg	20.000	18.000
Obciążenie użytkowe	kg	15.500	13.500
Wymiary platformy wewnątrz	L m	5,2	5,23
	B m	2,4	2,41



Przyczepa samozbierająca Vitesse E / Vitesse

Vitesse E = 4 wachaczowy agregat transportujący, Vitesse = 5 wachaczowy agregat transportujący					
Typ Vitesse	2701 E	3001 E	2701/DO	3001/DO	3401
Pojemność zgodnie z DIN	m ³	25,0	28,0	25,0	28,0
Pojemność przy średnim sprasowaniu	m ³	41,0	46,0	41,0	46,0
Zapotrzebowane na moc	KW	37	44	44	51
	PS	50	60	60	70



Przyczepa samozbierająca Super-Vitesse CFS

Z systemem rozciągania po szerokości dla optymalnego przepływu pokosu, 36 noży				
Typ Super-Vitesse CFS	3101/DO	3501/DO	4001/DO	4401/DO
Pojemność zgodnie z DIN	m ³	29 / 27	33 / 31	42 / 40
Pojemność przy średnim sprasowaniu	m ³	50,8	57,8	65 / 61
Zapotrzebowane na moc	KW	88	95	107
	PS	120	130	145



Przyczepa samozbierająca Giga-Vitesse CFS

Z systemem rozciągania po szerokości dla optymalnego przepływu pokosu, 45 noży				
Typ Giga-Vitesse CFS	3601/DO	4001/DO	4401/DO	
Pojemność zgodnie z DIN	m ³	34 / 32	38 / 36	42 / 40
Pojemność przy średnim sprasowaniu	m ³	65 / 61	72 / 68	80 / 76
Zapotrzebowane na moc	KW	107	118	132
	PS	145	160	180



Rozrzutnik obornika – konstrukcja ocynkowana

2 poziome walce rozrzucające, 4 pionowe walce rozrzucające, 2 talerzowy agregat szerokiego rozrzu					
Typ	BE 75	BE 8	BE 9	1201	1401
Dopuszczalna masa całkowita	t	7,5/8,0	8,0	9,0	12,0 / 13,0
Pojemność	m ³	9,7	10,5	12,0	12,0
Zapotrzebowanie na moc od	KW	45	52	52	74
	PS	60	70	70	100



Duże powierzchnie – rozrzutnik uniwersalny

2 – talerzowy agregat szerokiego rozrzu			
Typ	PS 2201	PS 2401	PS 3401
Dopuszczalna masa całkowita	t	22,0	24,0
Pojemność okolo	m ³	19,5	20,1
Zapotrzebowanie na moc od	KW	125	135
	PS	170	185



Jednoosiowa trójstronna przyczepa rolnicza

Typ	SEK 572	SK 6000E	SK 7001E	SEK 802
Dopuszczalna masa całkowita	kg	5.750	6.000	6.900
Obciążenie użytkowe okolo	kg	4.500	4.100	4.800
Wymiary platformy wewnątrz	L m	3,49	4,00	4,14
wewnątrz Długość	B m	1,80	2,01	2,13 - 2,20



Dwuosiowa trójstronna przyczepa rolnicza

Typ SZK	802	1402	1802
Dopuszczalna masa całkowita	kg	8.000	14.000
Obciążenie użytkowe	kg	5.300	10.700
Wymiary platformy wewnątrz	L m	4,56	4,56
	B m 2	,13-2,20	2,13-2,20



SMK

Dopuszczalna masa całkowita	kg	16.000	20.000
Obciążenie użytkowe	kg	11.000	14.400
Wymiary platformy wewnątrz	L m	5	5,5
	B m	2,28/2,32	2,28/2,32



Przyczepa samozbierająca Zelon CFS

Z systemem rozciągania po szerokości dla optymalnego przepływu pokosu, 32 noży				
Typ	Zelon 2501 CFS	Zelon 2901 CFS	Zelon 3301 CFS	
Pojemność zgodnie z DIN	m ³	23,0	28,0	
Pojemność przy średnim sprasowaniu	m ³	39,1	45,9	
Zapotrzebowane na moc	KW	70	77	
	PS	95	105	



Przyczepa samozbierająca Mega-Vitesse CFS

Z systemem rozciągania po szerokości dla optymalnego przepływu pokosu, 40 noży			
Typ Mega-Vitesse CFS	3001/DO	3401/DO	3801/DO
Pojemność zgodnie z DIN	m ³	28 / 26	32 / 30
Pojemność przy średnim sprasowaniu	m ³	50,4	57,6
Zapotrzebowane na moc	KW	95	103
	PS	130	140



Przyczepa samozbierająca Tera-Vitesse CFS

Z systemem rozciągania po szerokości dla optymalnego przepływu pokosu, 50 noży			
Typ Tera-Vitesse CFS	4201/DO	4601/DO	5201/DO
Pojemność zgodnie z DIN	m ³	40 / 38	44 / 42
Pojemność przy średnim sprasowaniu	m ³	76,0/72,2	83,6/79,8
Zapotrzebowane na moc	KW	140	155
	PS	190	210



www.strauermann.com

Dalsze szczegółowe informacje oraz wyczerpujące prospekty do pobrania znajdują Państwo na naszej stronie internetowej www.strauermann.com

Kontakt p.szczechowiak@pol-strauermann.com



Pol-Strauermann Sp. z o.o.
64-310 Lwówek - ul. Nowotomska 37
Sprzedaż: Andrzej Knop tel. 601 389 715, Jakub Knop tel. 607 574 929
Serwis/Reklamacje tel. 607 632, fax. 61-44-12-022 · Biuro tel. 61-44-12-057, fax. 61-44-12-022 · www.pol-strauermann.com · p.szczechowiak@pol-strauermann.com