Gebläse u. Auswurf

zu Bildtafel 3

Teil	Bestell-Nr.	Benennung	ZeichnNr.
23	210/3/23	Verstellhebel f. Leitblech kompl. (Nur f. Baujahr 1971) bestehend aus Teil 23a-27	LB21-032.500
23a	210/3/23a	Verstellhebel	
24	210/3/24	Bremsscheibe ) &	
25	210/3/25	Druckfeder	
26	210/3/26	6ktSchraube M 14 x 65 m. 2 Muttern	
27	210/3/27	Bremsscheibe Druckfeder  6ktSchraube M 14 x 65 m. 2 Muttern Spannhülse 6 x 16 DIN 7346	
0	- 14-1V	* Teile für Baujahr 1971	
28	210/3/28	Fafnir-Lager GRA 35 kompl.	
29		(wie Teil 19, Bildtafel 1)	
30	210/3/30	Antriebswelle - Gebläse	210-02.101
31	210/3/31	Paßfeder A 10 x 8x80 DIN 6885	
32	210/3/32	Lagergehäuse	LB-21-013.401
33	210/3/33	Fafnir-Lager GRAE 40 NPPE	
		- 12 -	



## steautmann.



**Ersatzteilliste** 

Stoppelrübenerntegebläse

RÜBENBLITZ

B. Strautmann & Söhne Landmaschinenfabrik

4501 Laer

(Bez. Osnabrück)

Ruf: (0 54 24) 90 01 Fernschreiber: 094 316 Bitte ausfüllen und bei jeder Bestellung angeben:

MaschNr.:				
Тур:				
Baujahr:				

Weitere wichtige Angaben:

- 1. Teil-Nr. und Benennung
- 2. Stückzahl
- 3. Versandart
- 4. Genaue Anschrift

(Bestimmungsbahnhof bei Bahnversand)

Maschinennummer, Typenbezeichnung und Baujahr sind auf dem Typenschild vorn rechts am Gerät aufgeführt.

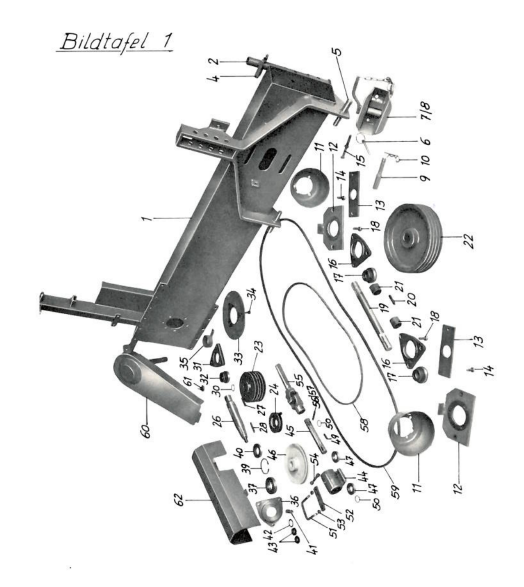
Ersatzteilbestellungen stets getrennt aufgeben und nicht mit anderen Mitteilungen verbinden. Unliebsame Verzögerungen werden dadurch vermieden.

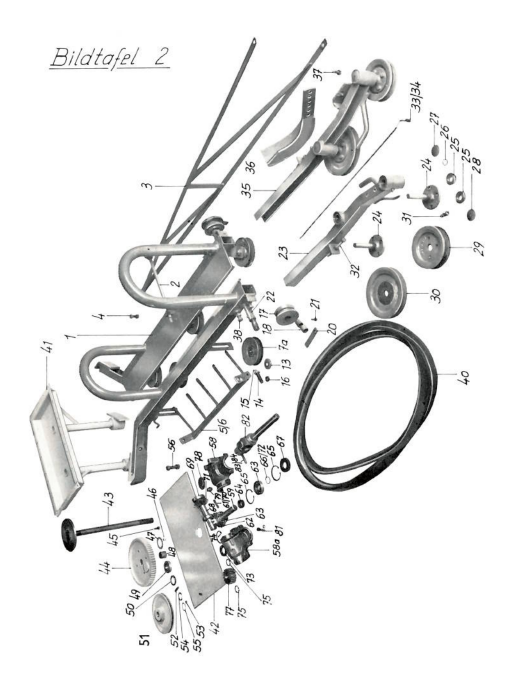
Verwenden Sie im eigenen Interesse nur Original-Ersatzteile.

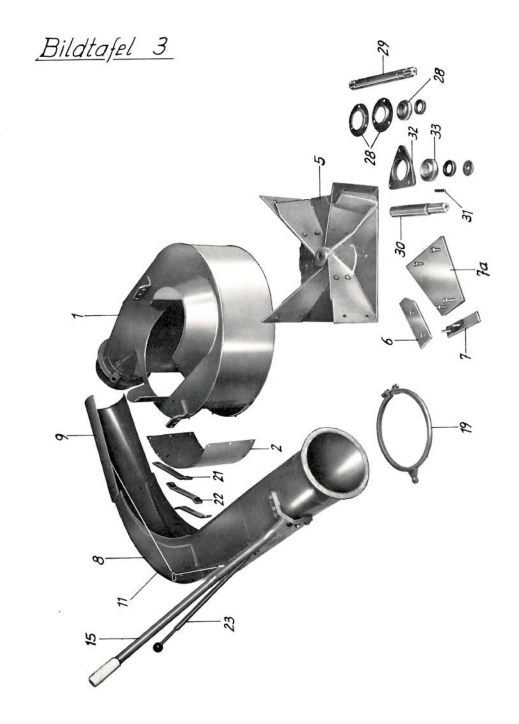
Wenn das Auswechseln eines einzelnen Teiles nicht zweckdienlich erscheint oder nicht möglich ist, behalten wir uns vor, anreihende Teile mitzuliefern.

Angaben links oder rechts sind immer in Fahrtrichtung gesehen.

Ausgabe 72. Alle Angaben unverbindlich.







1 2 3 4 5 6 7 8	210/1/1 210/1/2 210/1/3 210/1/4 210/1/5	Rahmen vollstdg. Stützfuß vollstdg. Spannhülse Ø 5 x 40 (nicht im Bild dargestellt)	210-01.708 210-01.701
3 4 5 6 7	210/1/3 210/1/4 210/1/5		210-01.701
4 5 6 7	210/1/4 210/1/5	Spannhülse Ø 5 x 40 (nicht im Bild dargestellt)	
5 6 7	210/1/5		
6		Bolzen kompl.	LBF-051.602
7		Bolzen für Dreipunkthydraulik	210-01.100
X.1	210/1/6	Klappsplint ∅ 10 mm	
8	210/1/7	Anhängekupplung CKD 4,3	
	210/1/8	6ktSchraube f. Anhängekupplung M 14 x 40 m. Mutter u. Federring	
9	210/1/9	Bolzen für Oberlenker	210-01.101
10	210/1/10	Federvorstecker Ø 4 mm	
11	210/1/11	Antrieb-Schutztopf	210-02.203
12	210/1/12	Lagerplatte, vollstdg.	210-02.700
13	210/1/13	Gegenspannplatte	210-02.04
14	210/1/14	6ktSchraube M 12 x 30 m. Federring	
15	210/1/15	6ktSchraube M 12 x 140 m. Mutter	
16	210/1/16	Lagergehäuse *	210-02.404
7	210/1/17	Fafnir-Lager GRAE 35 NPPB	
8	210/1/18	6ktSchraube M 10 x 25 m. Federring	
9	210/1/19	Antriebswelle	210-02.100
20	210/1/20	Paßfeder % 10 x 8 x 56	
1	210/1/21	Distanzring	210-02.300
22	210/1/22	Keilriemenscheibe groß	210-02.400
3	210/1/23	Keilriemenscheibe klein	210-02.403
24	210/1/24	Keilriemenscheibe	210-02.06
25	210/1/25	6ktSchraube 8 x 35 m. Federring für Keilriemenscheibe (nicht im Bild dargestellt)	
26	210/1/26	Antriebswelle-Gebläse *	210-02.102
27	210/1/27	Paßfeder A 14 x 9 x 56	
28	210/1/28	Paßfeder für Gebläseflügel A 12 x 8 x 56 *	
29	210/1/29	Seegerring für Antriebswelle A 50 x 2 (nicht im Bild dargestellt)	
0	210/1/30	Seegerring A 40 x 1,75	
51	210/1/31	Lagergehäuse f. Vorgelege m. Schmiernippel	LB21-013.402
2	210/1/32	Fafnir-Lager GRAE 40 NPPB	
3	210/1/33	Lagerplatte vollstdg.	210-02.703
4	210/1/34	6ktMutter M 12 x 40 m. Mutter u. Federring	
5	210/1/35	Schutzkappe vollstdg.	210-02.701
		* für Baujahr 1971, siehe Bildtafel 3 Text - Seite 12	
		- 6 -	

210/1/36 210/1/37 210/1/38	Lagergehäuse * Tonnenlager 202 10 * Filzdichtung (nicht im Bild dargestellt)	210-02.402
210/1/38		
	Filadichtung (nicht im Bild dergestellt)	
	rizateneung (miche im bila dargestelle)	
210/1/39	Seegerring I 90 x 3	
210/1/40	Radialdichtring B 50 x 90 x 13	
210/1/41	6ktSchraube M 12 x 35 m. Mutter u. Federring	
210/1/42	Scheibe	LBF-013.200
210/1/43	flache 6ktMutter M 20 x 1,5	
210/1/44	Lagergehäuse m. Schmiernippel	210-021.400
210/1/45	Zwischenwelle	210-021.101
210/1/46	Antriebsscheibe	210-021.403
210/1/47	Rillenkugellager 6006 Z	
210/1/48	Distanzring (nicht im Bild dargestellt)	210-021.301
210/1/49	Paßfeder A 8 x 7 x 35	
210/1/50	Seegerring A 30 x 1,5	
210/1/51	Bügel	RVE-02.67
210/1/52	Klemmplatte	210-021.05
210/1/53	6ktMutter M 12	
210/1/54	Spannschraube M 12 x 90 m. 2 Muttern	1
210/1/55	Gelenkwellenhälfte W 100 Oa (10.22.108) gehört zu Teil 82 Bildtafel 2	
210/1/56	Spannhülse 10 x 45	
210/1/57	Spannhülse 6 x 45	
210/1/58	Keilriemen 17 x 1800 Li	
210/1/59	Schmalkeilriemen (4x satzweise) SPA x Lw 3382 DIN 7859	
210/1/60	Antriebsschutz	210-021.706
210/1/61	Sternschraube M 8 x 15	
210/1/62	Schutz über Gelenkwelle	210-021.211
	* für Baujahr 1971, siehe Bildtafel 3 Text - Seite 12	
	210/1/41 210/1/42 210/1/43 210/1/44 210/1/45 210/1/46 210/1/47 210/1/48 210/1/50 210/1/51 210/1/52 210/1/55 210/1/55 210/1/56 210/1/57 210/1/58 210/1/59 210/1/60 210/1/61	210/1/41 210/1/42 210/1/43 210/1/44 210/1/45 210/1/45 210/1/46 210/1/45 210/1/46 210/1/47 210/1/47 210/1/48 210/1/48 210/1/49 210/1/49 210/1/49 210/1/50 210/1/50 210/1/51 210/1/52 210/1/52 210/1/53 210/1/54 210/1/55 210/1/55 210/1/55 210/1/56 210/1/57 210/1/58 210/1/58 210/1/59 210/1/59 210/1/50 210/1/50 210/1/50 210/1/51 210/1/52 210/1/53 210/1/54 210/1/55 210/1/55 210/1/56 210/1/57 210/1/56 210/1/57 210/1/58 210/1/59 210/1/59 210/1/60 210/1/60 210/1/60 210/1/61 210/1/62 210/1/62 210/1/62 210/1/62 210/1/62 210/1/61 210/1/61 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/62 210/1/61 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210/1/61 210/1/62 210

Ziehaggregat zu Bildtafel 2

eil	Bestell-Nr.	Benennung	ZeichnNr.
1	210/2/1	Ziehaggregat	210-04.600
2	210/2/2	Gewindestange u. 4 Muttern M 14	210-04.19
5	210/2/3	Verbindungsstrebe vollstdg.	210-04.714
4	210/2/4	6ktSchraube M 12 x 40 m. Mutter u. Federring	100 112 113
	210/2/5	Abstreifrost	210-04.706
	210/2/6	Schraube f. Abstreifrost M 10 x 30 m. Mutter	
		u. Federring	
	210/2/7	Andrückrolle kompl. bestehend aus:	
	/- /	Teil 7a / 8 / 10 / 11	
a	210/2/7a	Andrückrolle	210-04.403
	210/2/8	Andruckrolle Rillenkugellager 6203 Z Distanzring f. Andrückrolle	040 04 705
	210/2/9	Distanzring f. Andrückrolle	210-04.305
	210/2/10	Zwischenscheibe f. Andrückrolle	210-04.504
	210/2/11	Seegerring I 40 x 1,75	
	210/2/12	Distanzring 1. Androckrolle Zwischenscheibe f. Andröckrolle Seegerring I 40 x 1,75 Scheibe Ø 17 x Ø 30 x 3 Abdeckscheibe Befestigungsschraube	210-04.209
	210/2/13	Abdeckscheibe H. H.	210-05.503
	210/2/14	Befestigungsschraube # 7 .	210-05.505
	210/2/15	Schmiernippel (gerade) M 10 x 1	
	210/2/16	6ktMutter (flach) M 16 Riemenlaufrolle	210-04.404
	210/2/17	Sinterbuchse Ø 25 x Ø 32 x 20	210-04.505
	210/2/18	Scheibe \$\phi\$ 26 x \$\phi\$ 40 x 4 (nicht im Bild dargest.)	210-04.505
	210/2/19		210-04.07
	210/2/20	Begrenzungslasche 6ktSchraube M 8 x 20 m. Federring	210-04.01
	210/2/21		
	210/2/22	Schlagschmiernippel Ø 8 Führungsarm rechts	210-04.205
	210/2/23 210/2/24	Welle vollstdg.	210-04.712
	210/2/24	Rillenkugellager 6004 Z	210-04.112
	210/2/25 210/2/26	Seegerring A 20 x 1,2	
	210/2/27	Verschlußscheibe m. Bohrung Ø 42	210-04.501
	210/2/28	Verschlußscheibe Ø 42	210-04.701
	210/2/29	Umlenkrolle vorn	210-04.401
	210/2/30	Umlenkrolle	210-04.402
	210/2/31	6ktSchraube M 8 x 30 m. Mutter u. Federring	L 10 oq1qoL
	210/2/32	Spannschraube M 12 x 100 m. Mutter	
;	210/2/32 210/2/33	Abweisstange	210-04.502
	210/2/34	6ktSchraube f. Abweisstange M 8 x 25	
	210/2/14	m. Mutter u. Federring	
5	210/2/35	Führungsarm links	210-04.709
	210/2/55	alle weiteren Teile wie Führungsarm	
		rechts, Teil 24 - 32	
5	210/2/36	Gleitkufe vollstdg.	210-04.713
	210/2/37	6ktSchraube M 12 x 25 m. Federring	35 50% BX
	210/2/37 210/2/38	Klemmschraube m 14 x 40 m. Mutter	
	210/2/39	Einlaufschutz f. Umlenkrolle vorn links	210-04.208
	000.00	(nicht im Bild dargestellt)	
	210/2/40	Ziehriemen, Profil 22 x 4100 lg.	
1	2007/12/2015/2016		
	3		
	1		
	-		
		121	
1	4	- 8 -	
- 1			

Antrieb-Ziehaggregat

zu Bildtafel 2

eil	Bestell-Nr.	Benennung	ZeichnNr.
41	210/2/41	Antrieb-Ziehaggregat vollstdg.	210-021.700
42	210/2/42	Deckel für Getriebewanne	210-021.203
42a	210/2/42a	6ktSchraube M 8 x 20 m. Mutter u. Federring f. Deckel	
43	210/2/43	Antriebswelle	210-021.703
44	210/2/44	Antriebszahnrad	210-021.401
45	210/2/45	6ktSchraube M 12 x 25 m. Federring	
46	210/2/46	Schmiernippel 90 °M 10 x 1	
47	210/2/47	DU-Scheibe WC 30 DU	
48	210/2/48	Lagerbuchse Ø 30 x Ø 36 x 50	LBF-013.501
49	210/2/49	Rillenkugellager 6206 Z	
50	210/2/50	Distanzring	210-021.301
51	210/2/51	Antriebsscheibe f. Ziehriemen	210-021.402
52	210/2/52	Paßfeder A 8 x 7 x 56	
53	210/2/53	Gewindestift A M 12 x 15	
54	210/2/54	Seegerpaßscheibe PS 30 x 42 x 1	
55	210/2/55	Seegerring verstärkt A 30 x 2 Sd	
56	210/2/56	6ktSchraube M 10 x 25 m. Mutter und Federring	
- 1	=		
- 1			
	1		
- 1			
- 1			
- 1			
	1		
	1		
- 1			
- 1			
- 1			
		- 9 -	

Teil	Bestell-Nr.	Benennung	ZeichnNr.
57	210/2/57	Getriebe kompl. bestehend aus: Teil 58 - 81	210-021.501
58	210/2/58	Getriebegehäuse	210-021.404
58a	210/2/58a	Getriebegehäuse m. Bohrung f. Öleinfüllschraube	210-021.405
59	210/2/59	Antriebswelle	210-021.103
50	210/2/60	Seegerring A 30 x 1,5 (nicht im Bild dargest.)	F6
51	210/2/61	Paßfeder A 8 x 7 x 30	
52	210/2/62	Kegelrad Z = 15; m = 5	
53	210/2/63	Rillenkugellager 6206	
54	210/2/64	Distanzrohr	
55	210/2/65	Seegerring I 62 x 2	
66	210/2/66	Seegerring A 30 x 1,5	
57	210/2/67	Radialdichtring 30 x 62 x 12	
8	210/2/68	Abtriebswelle	210-021.104
9	210/2/69	Rillenkugellager 6206	
0	210/2/70	Paßfeder A 8 x 7 x 30	
1	210/2/71	Kegelrad Z = 15; m = 5	
2	210/2/72	Seegerring A 30 x 1,5	
3	210/2/73	Radialdichtring 30 x 62 x 7	
4	210/2/74	Seegerring I 62 x 2 (2x)	
5	210/2/75	Seegerring A 30 x 1,5	
6	210/2/76	Paßfeder A 8 x 7 x 30 (nicht im Bild dargest.)	
7	210/2/77	Antriebsritzel Z=16; m = 4	210-021.04
8	210/2/78	Verschlußdeckel Ø 62	
9	210/2/79	Öleinfüllschraube M 18 x 1,5	
0	210/2/80	Dichtring Ø 18 x Ø 22 x 1,5	
1	210/2/81	Zylinderschraube m. Innensechskant M 10 x 35 DIN 912 m. Federring	
2	210/2/82	Gelenkwellenhälfte W 100 00a 10.22.108 (gehört zu Teil 55 Bildtafel 1)	
3	210/2/83	Spannhülse 10 x 45	
4	210/2/84	Spannhülse 6 x 45	

Teil	Bestell-Nr.	Benennung	ZeichnNr.
1	210/3/1	Gebläse vollståg.	210-03.700
2	210/3/2	Abdeckstreifen vollstdg.	210-03.707
3	210/3/3	Scheibe Ø 6,4 x Ø 12 x 4	
4	210/3/4	Abdeckstreifen vollstdg.  Scheibe Ø 6,4 x Ø 12 x 4  6ktMutter M 6 m. Federring	
5	210/3/5	Gebläseflügel vollstdg.	210-03-718
6	210/3/6	Anschraubflügel aus Stahl	210-03.09
7	210/3/7	Mitnehmerlasche kompl.	210-03.26
7a	210/3/7a	Anschraubflügel aus Gummi kompl. m. Mutter u. Scheiben	Visitor i artistianali
8	210/3/8	Auswurfrohr vollstdg.	210-03.720
9	210/3/9	Leitblech vollstdg.	210-03.724
0	210/3/10	Feder f. Leitblech (nicht im Bild dargestellt)	LBF-015.501a
11	210/3/11	Bedienungsseil f. Leitblech	
12	210/3/12	Seilkausche f. Seil Ø 5 mm	
13	210/3/13	Seilklemme für Seil Ø 5 mm	
14	210/3/14	Seilkausche f. Seil Ø 5 mm  Seilklemme für Seil Ø 5 mm  6ktSohraube f. Leitblech M10x25  m. 2 Muttern M 10	
15	210/3/15	Handgriff kompl. (ab Baujahr 1972)	
16	210/3/16	Bremsscheibe	210-03.502
17	210/3/17	Tellerfeder A 28, DIN 2095 6ktSchraube M 14x45 m. 2 Muttern	
18	210/3/18	6ktSchraube M 14x45 m. 2 Muttern	
19	210/3/19	Verbindungsring vollstdg.	
20	210/3/20	6ktSchraube f. Verbindungsring M 10 x 70 m. 2 Muttern	
21	210/3/21	Verbindungestrebe	210-03.23
22	210/3/22	Stützstrebe f. Anschraubtrichter	210-03.24
		- 11 -	
		Fortsetzung siehe Rückseite	