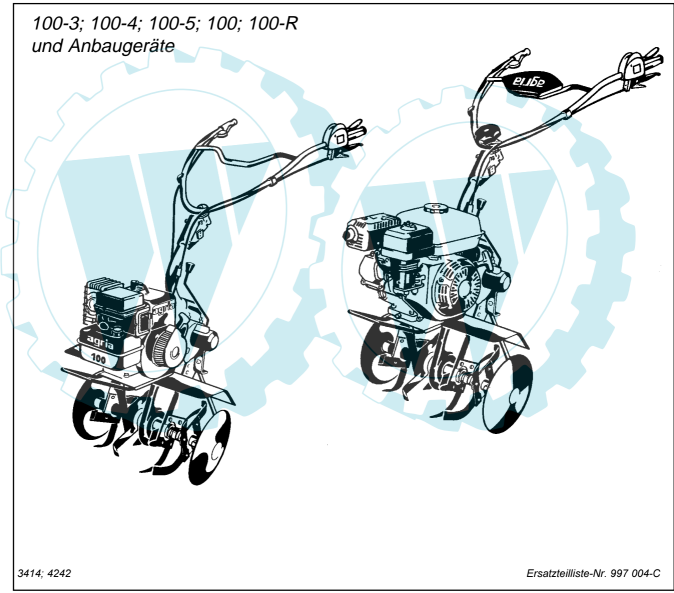


# Ersatzteilliste agria-Motorhacke 100



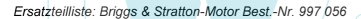
02.05

Für Service und schnelle Ersatzteillieferung sorgt Ihr agria-Fachhändler.

agria-Fachhändler

# Ersatzteilliste agria-Motorhacke 100

Stichwortverzeichnis	Seite
Anhängevorrichtungen	18
Aufkleber	
Ausgleichsnaben	
Einachsanhänger	
Elektro-Schaltpläne	
Empfohlene Schmierstoffe, Korrosionsschutzmittel,	,
Klebstoffe, Lacke	
Frontgewicht	
Generator	
Greiferrad	16
Hackgetriebe	
Hackwerkzeuge 1	4 - 15
Häufelkörper	
Kultivator	19
Lenker	10
Motorträger	. 6 - 9
Mähwerk 2	
Mähbalken	22
Pflüge1	18- 19
RadgewichtSchneeketten	16
Schneeschieber	
Schutzdach1	
Seilzüge	
Sicherheitsschalter	
Triebräder	
Unterholm	10
Werkzeug	26





#### Empfehlungen, Symbol-Beschreibung, Hinweise Tafel 2350

Blatt 1 von 1

#### Empfehlung: Wartung und Instandsetzung



Vor Reinigungs-, Wartungs- und Reparaturarbeiten Motor abstellen und je nach Motorenausführung Kerzenstecker bzw. Zündschlüssel oder Netzstecker ziehen.

Eine agria-Fachwerkstatt hat geschulte Mechaniker, die eine fachgemäße Wartung und Instandsetzung durchführen. Größere Wartungsarbeiten und Instandsetzungen sollten Sie nur dann selbst vornehmen, wenn Sie über die entsprechenden Werkzeuge und Kenntnisse von Maschinen und Motoren verfügen.

Nicht mit einem harten Gegenstand oder Metallwerkzeug gegen das Schwungrad klopfen, es könnte Risse bekommen und während des Betriebes zersplittern und Verletzungen oder Schäden verursachen. Zum Abziehen des Schwungrades nur geeignetes Werkzeug verwenden.

#### Hinweis für Klebstoffe:

Bei Verwendung von Klebstoff (Schraubensicherung LOCTITE) muß das Bolzengewinde und das Muttergewinde vor dem Auftragen von LOCTITE, sauber und fettfrei sein.

Klebestellen mit LOCTITE 242 können mit Schraubenschlüssel gelöst werden.

Klebestellen mit LOCTITE 270 und 638 zum Lösen auf ca. 80°C anwärmen.

▲ Beachten Sie auch die Packungsbeilage des Klebstoffes!

#### Empfehlung: Schmierstoffe und Korrosionsschutzmittel

- Für Motor und Getriebe verwenden Sie die vorgeschriebenen Schmierstoffe (siehe Technische Angaben).
- Für "offene" Schmierstellen bzw. Nippelschmierstellen empfehlen wir Bio-Schmieröl bzw. Bio-Schmierfett zu verwenden (nach Angaben in der Betriebsanleitung).
- Für Konservierung von Maschinen und Geräten empfehlen wir Bio-Korrosionsschutzöl zu verwenden (jedoch nicht verwenden für lackierte Außenverkleidungen).

Korrosionschutzöl kann mit Pinsel oder Sprühgerät aufgetragen werden.

Bio-Schmiermittel und Bio-Korrosionsschutzmittel sind umweltschonend, weil sie biologisch schnell abbaubar sind. Mit dem Einsatz von Bio-Schmiermittel und Bio-Korrosionsschutzöl handeln Sie ökologisch richtig, schützen die Umwelt, fördern die Gesunderhaltung von Menschen, Tieren und Pflanzen.

Ansprüche, gleich welcher Art, können aus der bildlichen Darstellung der Ersatzteilliste nicht geltend gemacht werden Schutzgebühr entsprechend der Preisliste

Bitte hier die Maschinen-Daten eintragen:

Maschinen-ArtNr.:
Ident-/Maschinen-Nr.:
Motor-Typ:
Motor-Nr.:
Kaufdatum:

Geben Sie diese Daten bei jeder Ersatzteilbestellung an, um Fehler bei der Lieferung zu vermeiden.

#### Nur Original agria-Ersatzteile verwenden!

#### Symbol-Beschreibung:

bzw. einkleben.

= Warnhinweise beachten wichtige Information

**(i)** 

Teil mit Dicht- bzw. Klebemittel (siehe Angaben) einbauen



Fläche vor dem Montieren mit Fett (siehe Angaben) einstreichen.



Teil aus arbeitstechnischen Gründen einölen



...Nm =Anzugswerte der Befestigungsschrauben.



= Einbaurichtung beachten!



= mit Spezialwerkzeug montiert.



Sichtprüfung, Zustandstandsprüfung; Maße und Einstellwerte.



= Vor dem Demontieren ist das Markieren der Lage von Teilen zueinander erforderlich.



Beim Zusammenbauen ist die Markierung zu beachten. Teil erst nach Prüfung wiederverwenden, falls notwendig

auswechseln

= auf Ausführung achten

<..... = bis Ident-Nr.; Maschinen-Nr.; Fahrgestell-Nr.; Motor-Nr.</pre>

>..... = ab Ident-Nr.: Maschinen-Nr.; Fahrgestell-Nr.; Motor-Nr.

**ENL** 

= einzeln nicht lieferbar

ersetzt durch:

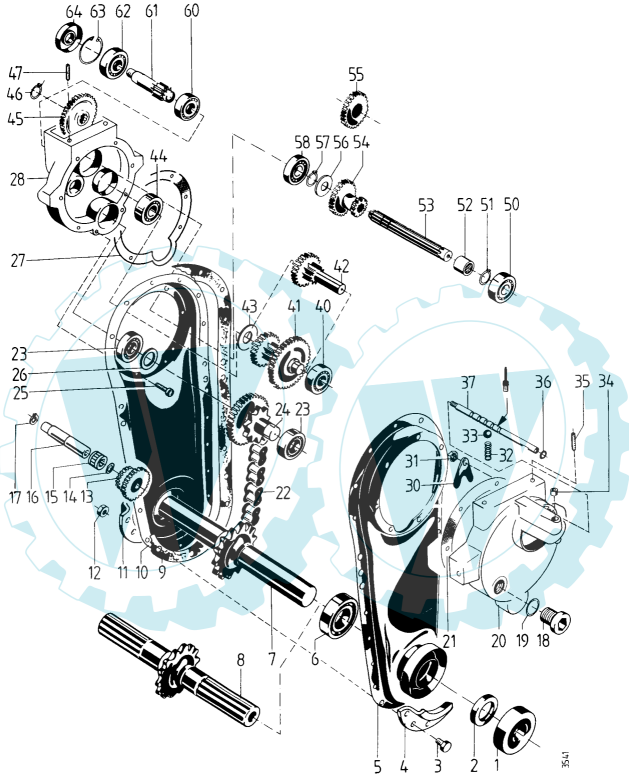
**EDT** 

ersetzt durch Teilesatz:

Meterware; anstelle Stückzahl, benötigte Mengenangabe siehe Bemerkung

## Tafel 2282 Hackgetriebe

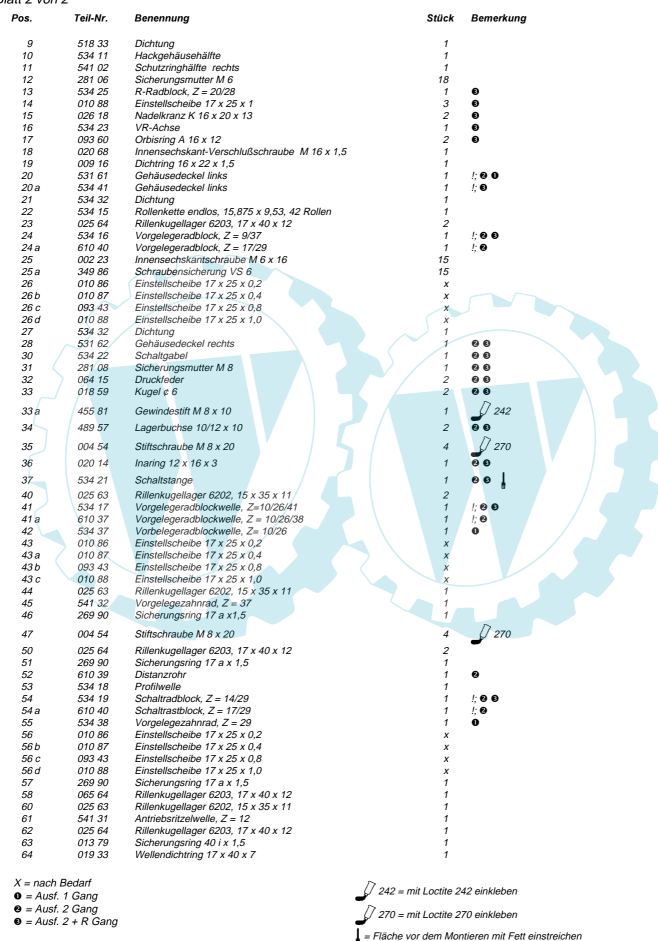
Blatt 1 von 2



Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkung
1	534 14	Labyrinthring, Außen¢ 60 mm	2	!
а	<i>541 28</i>	Labyrinthring, Außen¢ 64 mm	2	!
2	176 78	Wellendichtring 30 x 47 x 7	2	
3	001 08	Sechskantschraube M 6 x 12	13	
а	002 23	Innensechskantschraube M 6 x 16	5	
4	541 01	Schutzringhälfte links	1	
5	534 11	Hackgehäusehälfte	1	
6	025 55	Rillenkugellager 6006, 30 x 55 x 13	2	
7	534 36	Hackwelle (Zylinderwelle	1!	
8	534 13	Hackwelle (Profilwelle	1	!; <b>8</b> bis Ident-Nr.

## Tafel 2282 Hackgetriebe

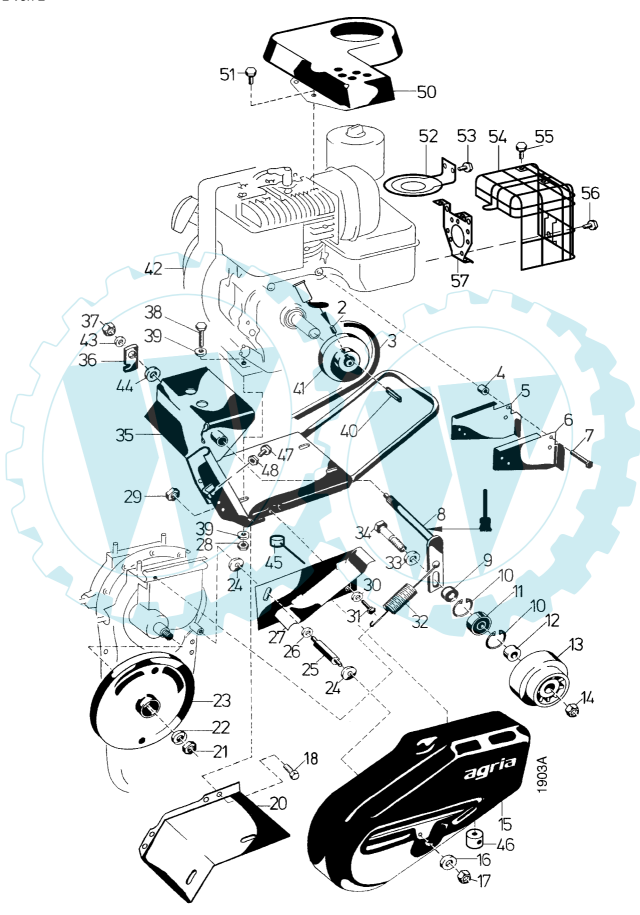
Blatt 2 von 2



## Tafel 1278 Motorträger, Keilriemen-Kupplung

für B&S 130 202, 132 232, 135 202

Blatt 1 von 2





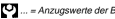
#### Motorträger, Keilriemen-Kupplung **Tafel 1278**

für B&S 130 202, 132 232, 135 202

Blatt 2 von 2

Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkungen
	4== 0.4	0 1 1 15 15 10		J 242
2 3	455 81 481 80	Gewindestift M 8 x 10	2 1	<b>3</b> 242
3 4	536 75	Keilriemen 13 x 841 Li Distanzring 7 x 14 x 10	2	
5	536 73	Halter für Abdeckung innen	1	für B&Sentfällt bei Generatoreinbau; < 01010788
6	536 74	Halter für Abdeckung außen	1	für B&Sentfällt bei Generatoreinbau; < 01010788
7	181 34	Sechskantschraube 1/4"-20 UNC x 38	2	!; für B&S < 01010788
7a	680 29	Sechskantschraube 1/4"-20 UNC x 44	2	!; für B&S < 01010788
7 <i>c</i>	494 06	Zahnscheibe A 6	2	für B&S < 01010788
8	536 76	Spannhebel	1	
9	285 77	Distanzring 11 x 20 x 7	1	
10	013 71	Sicherungsring 30 i x 1,2	2	
11	187 93	Rillenkugellager 6200 2RS, 10 x 30 x 9	1	
12	285 77	Distanzring 11 x 20 x 7	1	
13	489 72	Spannrolle	1	
14	281 10	Sicherungsmutter M 10	1	
15	531 66	Riemenschutz	1	
16	537 08	Doppelzahnscheibe 8,2 x 22,3 x 1,0	1	
17	536 84	Sterngriffmutter M 8	1	< 01009435
17a	006 65	Sicherungsmutter M 8	1	> 01009436
18 20	000 41 555 54	Sechskantschraube M 8 x 60 Schutzdach	4 2	
20 21	281 10	Schutzgach Sicherungsmutter M 10	1	930 Nm
22	007 84	Scheibe 10,5 x 21 x 2	1	SONIII
23	534 28	Keilriemenscheibe, 32 mm breit ) <sup>2</sup>	1	
23 a	611 90	Keilriemenscheibe, 42 mm breit ) <sup>2</sup>	1	Ausf. B&S für Generator; < 01010788
24	514 08	Scheibe 8.3 x 22 x 3	1	riddi. Bab idi Goliolatoi, Colololo
25	536 36	Gewindebolzen M 8	1	
26	773 08	Sperrkantscheibe SKM 8	2	
27	536 45	Riemenführung	1	
28	281 08	Sicherungsmutter M 8	4	
29	281 08	Sicherungsmutter M 8	2	
30	773 08	Sperrkantscheibe SKM 8	2	
31	001 02	Sechskantschraube M 8 x 16	1	
32	536 29	Zugfeder	1	
33	514 10	Scheibe 10,4 x 28 x 3	1	
34	000 55	Sechskantschraube M 10 x 55	1	
34 a 35	000 39 555 50	Sechskantschraube M 10 x 45	1	! Ausf. B&S < 01010788
36	536 79	Motorträger Spannhebel	1	Ausi. Bas, < 01010766
37	281 06	Sicherungsmutter M 6	1	
38	000 68	Sechskantschraube M 8 x 50	3	
38 a	000 66	Sechskantschraube M 8 x 45	1	
39	514 08	Scheibe 8,3 x 22 x 3	4	
40	481 73	Paßfeder 3/16" x 3/16" x 44	1	
41	534 39	Keilriemenscheibe	1	
42	622 02	4-Takt-Motor, Briggs & Stratton 130202-3170	1	EDT 762 18 + 760 75
42 a	695 09	4-Takt-Motor, Briggs & Stratton 135 202	1	EDT 762 18 + 760 75
42 b	532 94	Auspuffdeflektor	1	
42 c	491 63	Sechskantzollschraube No. 8-32 NC x 10	2	
43	007 84 091 52	Scheibe 10,5 x 21 x 2	1	
43 a 44	514 08	Einstellscheibe 10 x 16 x 1 Scheibe 8,3 x 22 x 3	X 1	
44 45	536 83	Seil für Riemenschutz, 1,5/130	1	
45 46	024 24	Bowdenschraubnippel 5,5 x 6 x 1,8	1	
47	001 12	Sechskantschraube M 6 x 16	1	
48	005 93	Sechskantmutter M 6	1	
50	536 93	Berührungsschutz	1	für B&S 130202 - 1787
52	543 10	Stütze für Berührungsschutz	1	für B&S 130202 - 1787
53	271 65	Linsenblechschraube 3,9 x 9,5	2	für B&S 130202 - 1787
53 a	011 88	Federscheibe B 4	2	für B&S 130202 - 1787
54	622 38	Berührungsschutz	1	für B&S 130202 - 3170, 132232,
				135232,135202; < 01010788, inkl. 55 - 57

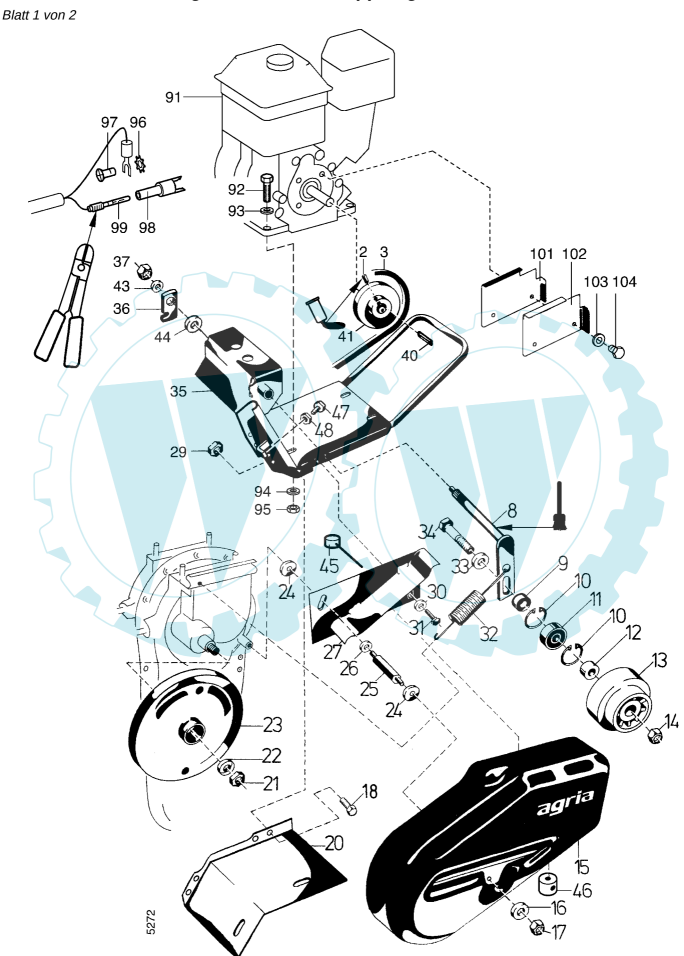
)² Hinweis: Bei eingebauter Keilriemenscheibe - Teil-Nr. 61190 (42 mm breit) - muß die Spannrolle - Teil-Nr. 48972 (Pos. 13) - um l80° gedreht eingebaut werden. Siehe Ausführung mit Generator - Tafel 1805.



... = Anzugswerte der Befestigungsschrauben

## Tafel 2703 Motorträger, Keilriemen-Kupplung

für Honda GX160, B&S Power Built



## Tafel 2703 Motorträger, Keilriemen-Kupplung

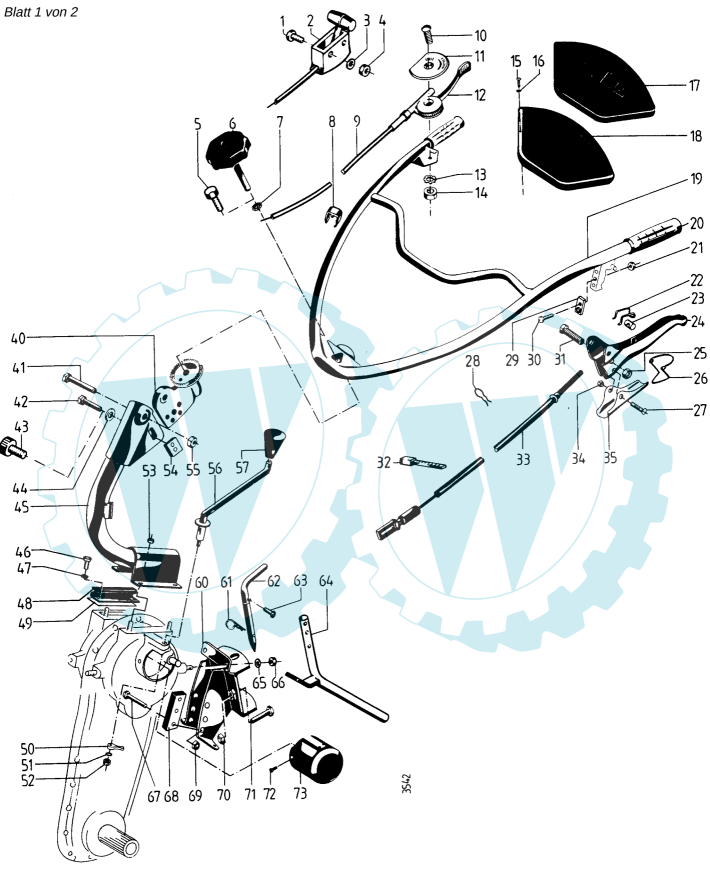
für Honda GX160, B&S Power Built

Blatt 2 von 2

Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkungen
2	455 81	Gewindestift M 8 x 10	2	J 242
3	481 80	Keilriemen 13 x 841 Li	1	
8	<i>536 76</i>	Spannhebel	1	
9	285 77	Distanzring 11 x 20 x 7	1	
10	013 71	Sicherungsring 30 i x 1,2	2	
11	187 93	Rillenkugellager 6200 2RS, 10 x 30 x 9	1	
12	285 77	Distanzring 11 x 20 x 7	1	
13	489 72	Spannrolle	1	
14 15	281 10 531 66	Sicherungsmutter M 10 Riemenschutz	1	
15 16	537 08	Doppelzahnscheibe 8,2 x 22,3 x 1,0	1	
17	006 65	Sicherungsmutter M 8	1	
18	000 41	Sechskantschraube M 8 x 60	2	
20	555 54	Schutzdach	2	
21	281 10	Sicherungsmutter M 10	1	30 Nm
		8		SO WIII
22	007 84	Scheibe 10,5 x 21 x 2	1	
23 24	534 28 514 08	Keilriemenscheibe, 32 mm breit	1 1	
2 <del>4</del> 25	536 36	Scheibe 8,3 x 22 x 3 Gewindebolzen M 8	1	
25 26	773 08	Sperrkantscheibe SKM 8	2	
27	536 45	Riemenführung	1	
29	281 08	Sicherungsmutter M 8	2	
30	773 08	Sperrkantscheibe SKM 8	2	
31	001 02	Sechskantschraube M 8 x 16	1	
32	536 29	Zugfeder	1	
33	514 10	Scheibe 10,4 x 28 x 3	1	
34	000 55	Sechskantschraube M 10 x 55	1	
<i>35</i>	761 37	Motorträger	1	
36	536 79	Spannhebel	1	
37	281 06	Sicherungsmutter M 6	1	
40	481 73	Paßfeder 3/16" x 3/16" x 44	1	
41	534 39	Keilriemenscheibe	1 1	
43 43 a	007 84 091 52	Scheibe 10,5 x 21 x 2 Einstellscheibe 10 x 16 x 1		
43 a 44	514 08	Scheibe 8,3 x 22 x 3	х 1	
45	536 83	Seil für Riemenschutz, 1,5/130	1	
46	024 24	Bowdenschraubnippel 5,5 x 6 x 1,8	1	
47	001 12	Sechskantschraube M 6 x 16	1	
48	005 93	Sechskantmutter M 6	1	
91	762 00	4-Takt-Motor, Honda GX160	1	1
91 a	762 18	4-Takt-Motor, Briggs & Stratton Power Built 190	1	1
92	000 06	Sechskantschraube M 8 x 40	4	
93	514 08	Scheibe 8,3 x 22 x 3	4	
94	007 82	Scheibe 8,4 x 17 x 1,6	4	
95	281 08	Sicherungsmutter M 8	4	
96	494 05	Zahnscheibe	1	für B&S Power Built 190
97	268 77	Linsenblechschraube BZ 4,8 x 13	1	für B&S Power Built 190
98 99	774 52 774 51	Stiftgehäuse Stiftkontakt	1	für B&S Power Built 190 für B&S Power Built 190
99 101	774 51 761 39	Halter für Abdeckung innen	1	Tui Das Fuwei Duiit 190
101	761 39 761 40	Halter für Abdeckung innen Halter für Abdeckung außen	1	
102	761 40 773 08	Sperrkantscheibe SKM 8	2	
104	233 55	Sechskantschraube 5/16"-24 UNFx32	2	
	_30 00		-	

... = Anzugswerte der Befestigungsschrauben

## Tafel 1674 Unterholm, Lenker



Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkung
1	003 33	Linsenschraube M 5 x 50	2	!; <b>❷</b> , B&S
2	695 10	Gasregulierhebel kpl. mit Drahtzug	1	!; <b>@</b> , B&S
3	011 89	Federscheibe B 5	2	!; <b>@</b> , B&S
4	281 05	Sicherungsmutter M 5	2	!;

# Tafel 1674 Unterholm, Lenker

R	latt	2	von	2

Blatt 2 von 2				
Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkung
5	000 26	Sechskantschraube M 12 x 70	1	<b>2</b>
6	536 22	Griffschraube M 12 x 70	1	€
7	195 12	Schraubensicherung VS 12	1	für 6
7 <i>a</i>	195 12	Schraubensicherung VS 12	5	für 5
8	196 15	Seilzughalter, 25	1	
9	536 98	Drahtzug für Gas, 1,5/1380/90	1	Ausf. B&S < 01010788
9 a	763 72	Drahtzug für Gas, 1,5/1400	1	Ausf. Honda; > 01010789
10	003 93	Linsensenkschraube M 6 x 25	1	
11	535 82	Schildtragscheibe	1	Ausf. B&S < 01010788
12	540 66	Regulierhebel kpl.	1	E
12 a	482 96	Abstützhülse	1	Einzelteil von 12
12 b	761 86	Abstützhülse	1	Ausf. Honda; > 01010789
12 c 12 e	304 36 304 30	Zahnstange 50 mm Zahnhebel	1 1	Einzelteil von 12 Einzelteil von 12
12 d	304 30 304 37	Zahnstange 30 mm	1	Ausf. Honda; > 01010789
12 u 13	494 06	Zahnscheibe A 6	1	Augi. 11011da, > 01010100
14	005 93	Sechskantmutter M 6	1	
15	268 77	Linsenblechschraube 4,8 x 13	3	Einzelteil von 19
16	199 68	Scheibe 6,2 x 14 x 0,5	3	Einzelteil von 19
17	536 92	Werkzeugkasten-Deckel	1	Einzelteil von 19
18	536 91	Werkzeugkasten-Unterteil	1	Einzelteil von 19
19	518 13	Lenker mit Werkzeugkasten	1	inkl. 15 - 18
20	128 25	Handgriff	2	
21	291 33	Vierkantmutter M 6	1	bei Kupplungszug 691 53 ers. durch 28
22	151 67	Formfeder	) 1	
23	134 25	Zylinderbolzen	1	0.4000.405
24	134 27 737 92	Handhebel	1	< 01009435
24 a 25	281 08	Handhebel Sicherungsmutter M 8	) / 1	> 01009436
26	201 00 144 18	Formfeder	1	
27	003 28	Linsenschraube M 4 x 35	1	
28	690 75	Formfeder, Bowdenzug	1	!: > 01009436
29	592 18	Halter für Seilhülle	1	bei Kupplungszug 691 53 ED 28
30	003 19	Linsenschraube M 6 x 16	1	bei Kupplungszug 691 53 ED 28
31	001 51	Sechskantschraube M 8 x 30	1	,, ,
32	555 41	Kabelbinder	3	
33	691 53	Bowdenzug für Kupplung, 2/800/190	1	hierzu 28 erforderlich
34	281 04	Sicherungsmutter M 4	1	
35	573 42	Sperrklinke, L = 88,5	1	
40	518 08	Holmgelenkteil	1	
41	000 07	Sechskantschraube M 10 x 65	1	
42	001 16	Sechskantschraube M 10 x 35	1	wahlusiaa
43 44	723 19 514 10	Griffschraube M 10 x30 Scheibe 10,4 x 28 x 3	1	wahlweise
45	535 83	Unterholm	1	
46	001 08	Sechskantschraube M 6 x 12	2	
47	494 06	Zahnscheibe A 6	2	
48	536 49	Deckel	1	
49	536 48	Dichtung	1	
50	534 34	Schalthebel	1	
51	001 90	Federscheibe B6	1	
51 a	195 12	Schraubensicherung VS 12	1	
<i>52</i>	281 06	Sicherungsmutter M 6	1	
53 54	281 08 536 19	Sicherungsmutter M 8 Sender Vierkentmutter M 10	4 1	
54 55	281 10	Sonder-Vierkantmutter M 10 Sicherungsmutter M 10	1	
56	534 33	Gangschalthebel	1	
57	146 50	Griff	1	
60	555 52	Anhängemaul	1	
61	207 90	Federstecker 4 x 64	2	
62	534 40	Stecker ¢ 16	1	
63	016 82	Halbrundkerbnagel 5 x 10	1	
64	695 32	Sporn	1	
65	514 08	Scheibe 8,3 x 22 x 3	2	
66	281 08	Sicherungsmutter M 8	2	
67 67 -	000 68	Sechskantschraube M 8 x 50	2	
67 a	00041	Sechskantschraube M 8 x 60	1	
68 60	531 63	Distanzstück	4	
69 70	281 08 005 07	Sicherungsmutter M 8 Sochskaptmutter M 10	5 2	
70 71	005 97 393 59	Sechskantmutter M 10 Sechskantschraube M 10 x 60	2	
71 72	393 59 268 77	Linsenblechschraube 4,8 x 13	2	
72 73	532 68	Schutztopf	1	
, 0	50 <u>2</u> 00		,	

<sup>2 =</sup> Ausführung 2 Gang

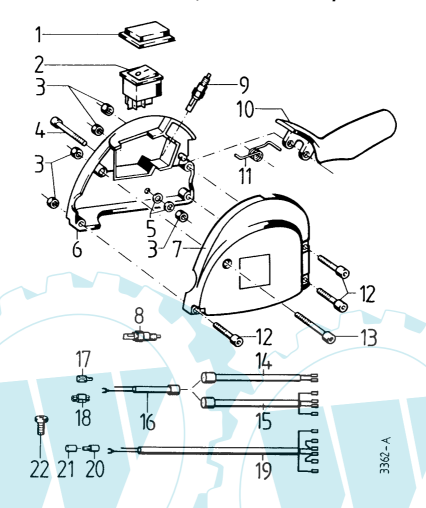
<sup>• =</sup> Ausführung 2 + R Gang



# Tafel 2264\_01 Sicherheits-Schalter, Elektro-Schaltplan

> 01009748

Blatt 1 von 1

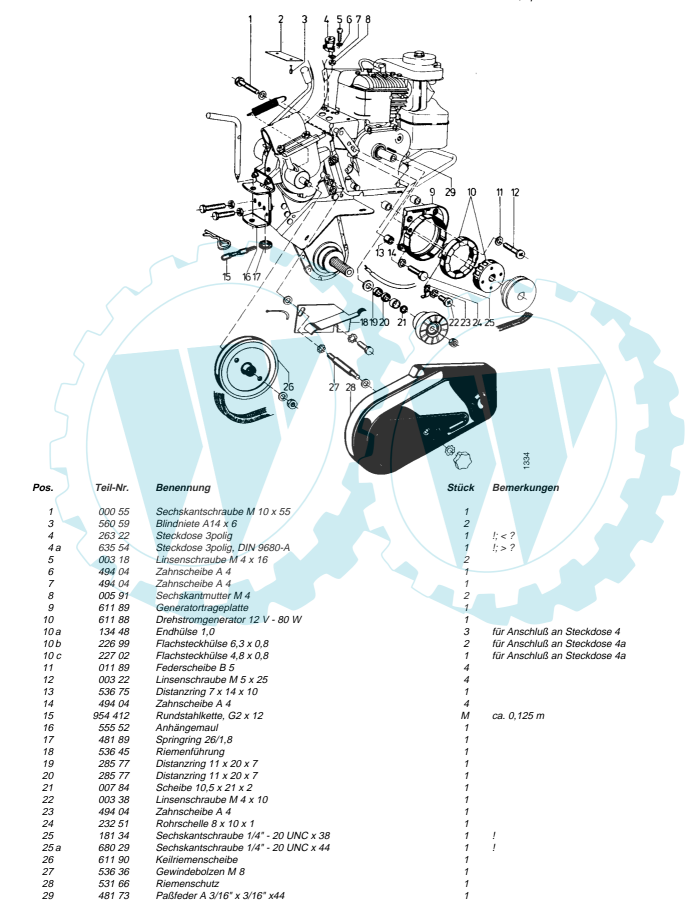


Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkung
_				
1	737 09	Kappe für Wippschalter	1	Ausf. Honda; > 01010789
2	737 08	Wippschalter	1	Ausf. Honda; > 01010789
3	281 05	Sicherungsmutter M 5	5	
4	731 71	Innensechskantschraube M 5 x 45	1	
5	007 79	Scheibe 5,3 x 10 x 1	2	
6	737 02	Schaltergehäuse rechts, Ø 22,ohne Ausspar. für Pos.	2 1	Ausf. B&S < 01010788
6 a	<i>737 04</i>	Schaltergehäuse rechts, Ø22, mit Ausspar. für Pos. 2	1	Ausf. Honda; > 01010789
7	737 01	Schaltergehäuse links, Ø22, ohne Ausspar. für Pos. 2	1	Ausf. B&S < 01010788
7 a	<i>737 03</i>	Schaltergehäuse links, Ø25, mit Ausspar. für Pos. 2	1	Ausf. Honda; > 01010789
8	<i>732 63</i>	Schalter, Schließer, 2pol. für Kupplungshebei	1 1	
9	<i>732 63</i>	Schalter, Schließer, 2pol.	1	
10	<i>737 00</i>	Schalthebel	1	
11	737 07	Schenkelfeder	1	
12	<i>731 56</i>	Innensechskantschraube M 5 x 30	3	
13	731 71	Innensechskantschraube M 5 x 45	1	
14		entfällt		
15	<i>737 11</i>	Kabel, 1350 mm	1	Ausf. B&S < 01010788
16	<i>737 10</i>	Kabel, 300 mm	1	Ausf. B&S < 01010788
17	227 45	Flachsteckhülse 4,8 x 0,5	1	!
18	<i>553 00</i>	Abzweig-Kabel 1,5	1	Ausf. B&S < 01010788
19	737 14	Kabel, 1500 mm	1	Ausf. Honda; > 01010789
20	484 87	Rundstecker Ø 4	1	!
21	484 86	Rundsteckhülse Ø 4	1	!
22	492 15	Linsenzollschraube No. 10-32NF x16	1	Ausf. B&S < 01010788

#### Tafel 1805 Generator 12 V - 80 W Nur Ausf. B&S

Blatt 1 von 1

Art.0179011 Generator-Nachrüstsatz, kpl. - < 01006567 Art.0179021 Generator-Nachrüstsatz, kpl. - > 01006568 < 01010788

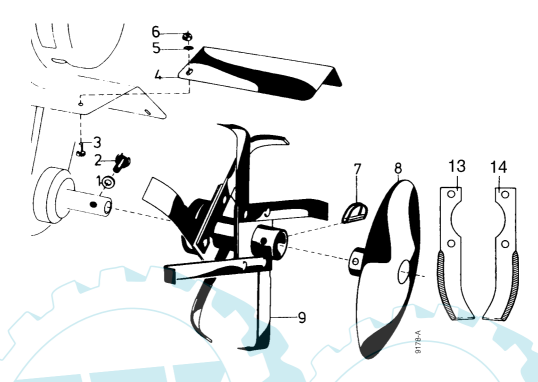




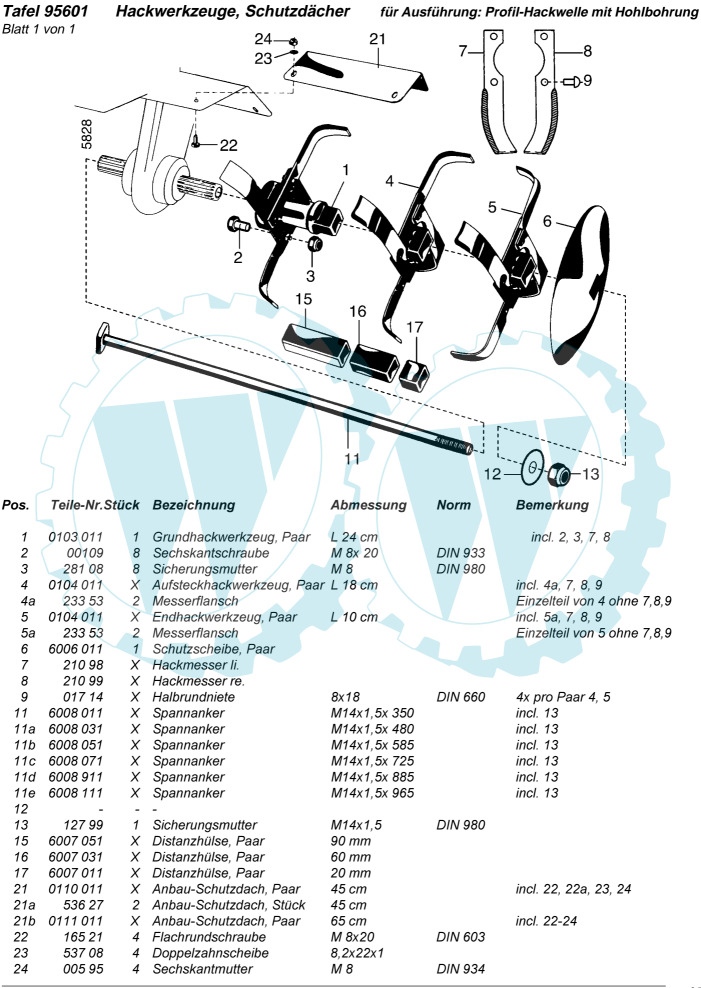
**Tafel 2423**Blatt 1 von 1

## Hackwerkzeuge, Schutzdächer

für Ausführung: Zylinder-Hackwelle



Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkung
1	494 10	Zahnscheibe A 10	2	
2	000 39	Sechskantschraube M 10 x 45	2	
3	165 21	Flachrundschraube M 8 x 20	4	
4	0110 011	Paar Schutzdach, Arbeitsbreite 45 cm	1	inkl. 3, 4a, 5 und 6
4 a	536 27	Schutzdach, Arbeitsbreite 45 cm	2	
4 b	0111 011	Paar Schutzdach, Arbeitsbreite 70 cm	1	inkl. 3, 5 und 6
5	537 08	Doppelzahnscheibe 8,2 x 22,3 x 1,0	2	
6	005 95	Sechskantmutter M 8	4	
7	177 02	Klappstecker 10 x 37	2 - 4	
8	1410 011	Paar Schutzscheiben	1	inkl. 7
9	1407 011	Paar Grundhackwerkzeuge	1	inkl. 1 und 2
9 a	1408 011	Paar Aufsteck-Hackwerkzeuge	1	inkl. 7
9 b	017 14	Halbrundniete 8 x 18	8	pro Paar Hackwerkzeug
13	210 98	Hackmesser links	4	pro Paar Hackwerkzeug
14	210 99	Hackmesser rechts	4	pro Paar Hackwerkzeug



#### Ersatzteilliste agria-Motorhacke 100



#### Pos. Teil-Nr. Benennung Stück Bemerkung **Tafel 2222** Triebräder 2490 041 Paar Triebräder 4.00-8 (2 PR) inkl. 1a,1h,; 2 Paar Triebräder 4.00-8 (2 PR) Bibagrip 5490 011 inkl. 1, 1h; 2 Paar Triebräder 5.0-10 (2 PR) inkl. 1c, 1k; 2a 0190 111 0190 113 Paar Triebräder 5.0-10 (2PR) Bibagrip inkl. 1e, 1k; 2a 3490 111 Paar Triebräder 5.00-12 (4 PR) inkl. 1f, 1l; 2b (Speichenrad) Grobstollen 3490 151 Paar Triebräder 5.00-12 (4 PR) inkl. 1f, 1l; 2c Grobstollen 3291 051 Paar Triebräder 6-12 (2 PR) inkl. 1g, 1m; 2c 633 78 Reifen 4.00-8, Bibagrip (2 PR) 2 024 36 Reifen 4.00-8 (2 PR) 2 1a 2 1 b 288 32 Reifen 4.00-8 (6 PR) 3 536 16 Reifen 5.0-10 (2 PR) 1 c 2 Reifen 5.0-10 (4 PR) 1 d 618 87 767 13 2 Reifen 5.0-10, Bibagrip (2PR) 1 e 2 1 f 591 62 Reifen 5.0-12 (4 PR) Reifen 6.0-12 (2 PR) 2 158 38 1 g 2 1 h 024 51 Schlauch 4.00-8 gerades Ventil 2 1 i 151 02 Schlauch 4.00-8 Winkelventil 2 1 k 536 17 Schlauch 5.0-10 2 1 / 591 52 Schlauch 5.00-12 2 1m 133 91 Schlauch 6.00-12 2 054 69 2 für Reifen 4.00-8 Scheibenrad 2,50 A x 8 2 2a 536 14 Scheibenrad 3,50 B x 10 für Reifen 5.0-10 2 2b 512 83 Speichenrad 5J x 12 für Reifen 5.00-12 2 2 c 724 72 Scheibenrad 5J x 12 für Reifen 6-12 3 269 95 Federring C 12,5 8 Sechskantschraube M 12 x 1,5 x 30 100 Nm 4 288 21 8

## Tafel 2351 Triebrad / Grobstollen 0190 511



#### Tafel 2352 Greiferrad 0120 011



#### Tafel 2501 Radgewicht 0421 011





#### Tafel 2358 Schneeketten

HHHHHH	Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück Bemerkung
<u>מסטטטט</u> "	1	0490 981	Paar Schneeketten für 13x5.00-6	
	1a	2490 991	Paar Schneeketten für 4.00-8	
- المستشليل	1 b	2491 981	Paar Schneeketten für 5.0-10 und 4.	.00-12
	1 c	3790 911	Paar Schneeketten für 6.50/80-12	
	2	0490 971	Paar Schneeketten für 13x5.00-6 un	d 3.50-6

#### Tafel 2359 Radnaben für Profilwelle



#### Tafel 2360 Radnaben für Zylinderwelle

2 000 07 Sechskantschraube M 10 x 65 2 Schmiernippel SFG 6 x 1 2 Sicherungsring A 45 x 2,5 7 269 95 Federring C 12,5 8 288 21 Sechskantschraube M 10 x 10 x 20 8 Sechskantschraube M 10 x 10	

#### Tafel 2283 Vorlaufrad



#### Tafel 2361 Frontgewichtsträger



#### Tafel 2355 Frontgewicht

1   2	Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück Bemerkung
	1 2	0128 111 000 24	Frontgewicht Sechskantschraube M 10 x 60	1 inkl. 2 und 3 1
3 3	3	536 19	Sonder-Vierkantmutter M 10	1

#### agria-Motorhacke 100



#### Tafel 2287 Anhängevorrichtung



## Tafel 2362 Anhängevorrichtung



## Tafel 2369 Zwischenträger 0140 011 für Schneeschieber



## Tafel 2363 Beetpflug 0141 511



## Tafel 2364 Beetpflug 3441 021





## Tafel 2365 Winkeldrehpflug 0144 021



#### Tafel 2284 Häufelkörper 0252 011



## Tafel 2366 Häufeleinrichtung 3452 021



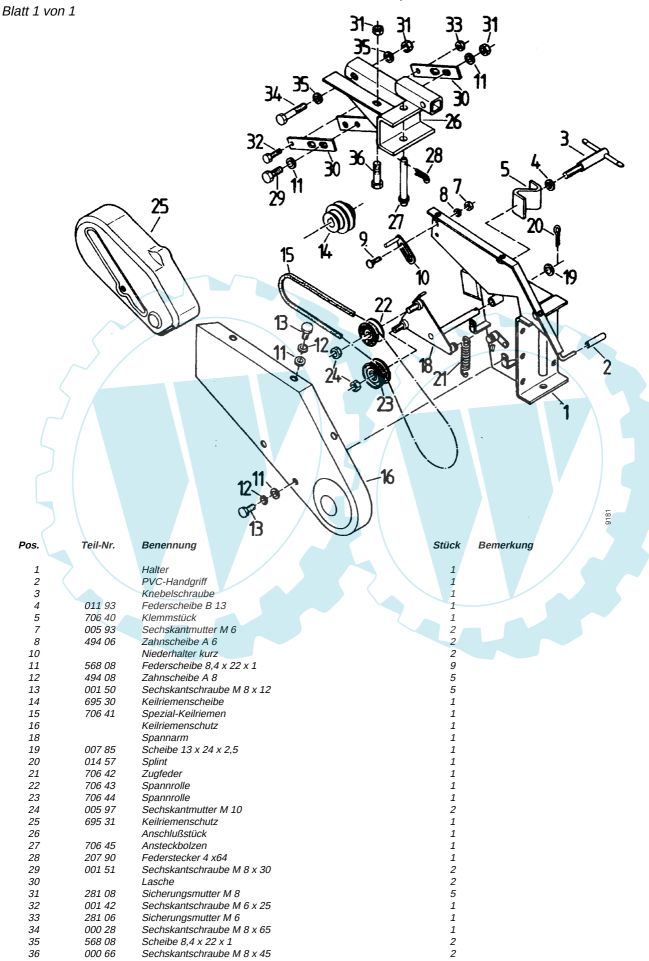
#### Tafel 2367 Kultivator 3472 021



#### Tafel 2368 Kombi-Krümler 3473 021

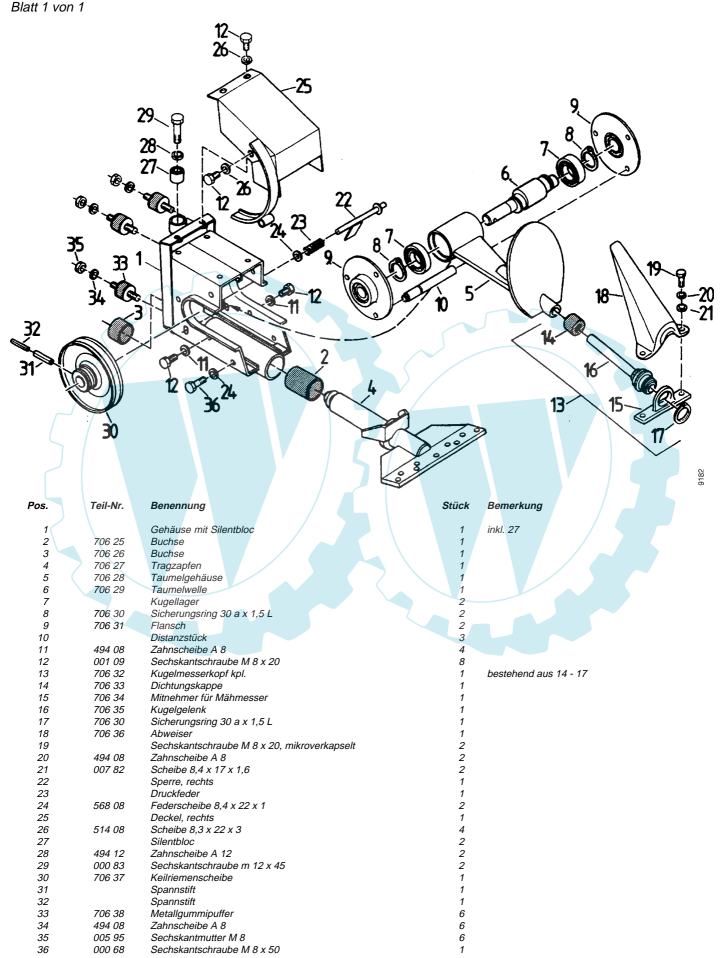


# Tafel 2154 Mähtriebwerk 0146 011 Anschlußstück, Keilriementrieb





# Tafel 2153 Mähtriebwerk 0146 011 Gehäuse, Schwingarm, Messerkopf

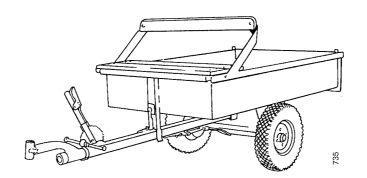


#### **Tafel 2163** Universal-Mähbalken 0,97 m 0147 551 für agria Typ 100 Blatt 1 von 1 Schwingenmähwerk 21-1 11 L 18 18-18--63 19-**@ -**19-18----30 10 14----д 0 0 0 26 15 29 (a) 0 13 0 20 19 12 28 25 27 29 17 9097 <u></u> 31 Pos. Stück Bemerkungen Teil-Nr. Benennung 017 58 Senkniete 5 x 17 2 Senkniete 5 x 20 398 42 3 Verstärkungsleiste 712 02 4 397 50 Messerklinge 5 Messerklinge, Doppel, 4-Loch 397 52 6 397 51 Messerklinge, Doppel, 6-Loch 7 Führungsleiste 397 68 8 698 44 Mähmesser kpl., 0,97 m inkl. 1 - 7 9 307 77 Balkenrücken 397 54 10 Balkenklinge 676 50 Balkenklinge, Doppel 11 12 462 45 Messerhalter Führungsstück 397 79 13 14 302 79 Flachrundschraube M 8 x 23 15 368 54 Flachrundschraube M 8 x 30 16 368 56 Flachrundschraube M 8 x 45, ohne Gleitkufe 17 001 10 Sechskantschraube M 8 x 25 005 95 Sechskantmutter M 8 18 19 012 96 Federring A 8 20 281 08 Sicherungsmutter M 8 017 56 Senkniete 5 x 22 21 25 293 63 Laufsohle, kpl. inkl. 26 - 29 26 Laufsohlenhalter einzeln nicht lieferbar 27 007 82 Scheibe 8,3 x 17 x 1,6 28 597 68 Flachrundschraube M 8 x 27 29 007 52 Flachrundschraube M 8 x 35 30 597 69 Gleitkufe 31 000 68 Sechskantschraube M 8 x 50, mit Gleitkufe 682 51 Messerschutzleiste 0,97 m

# Tafel 2286 Einachsanhänger

0181 011 / 111

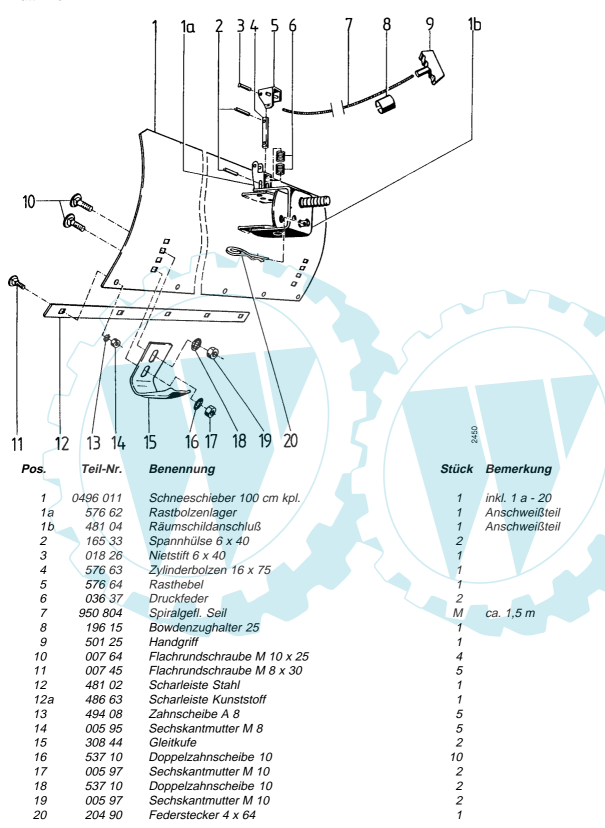
Blatt 1 von 1



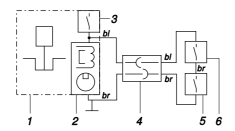
Pos. Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkungen
562 94	Scheinwerfer, Rechteck mit Schraubfuß	2	inkl. 619 40
619 40	Scheinwerferglas kpl., für 562 94	2	
<i>227 25</i>	Glühlampe Q, 12 V 15 W, BAX 15 D	2	
597 80	Blink-Schlußleuchte kpl.	1	Jokon BS 25
<i>597 79</i>	Glas für Blinkschlußleuchte 597 80	1	Jokon E/BS 25
<i>597,82</i>	Blink-Schluß-Kennzeichenleuchte	) 1	Jokon BSK 25
597 81	Glas für Blink-Schluß-Kennzeichenleuchte 597 82	1	Jokon E/BSK 25
029 54	Rückstrahler, Dreieck, rot	2	
533 86	Batterie 12 V 18 Ah	1	
<i>565 26</i>	Gleichrichter 12 V	1	
532 76	Druckschalter Warnblink	1	
597 32	Druckschalter Batterie (Start)	1	
666 77	Glühlampe W/5/1,2, 12 V 1,2 W	1	für 532 76 und 597 32
532 79	Druckschalter Horn	1	
597 33	Blinkschalter	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	Lichtschalter	1	
476 75	Signalholm 12 V 400 Hz	1	
597 56	Leitungssatz	1	
029 21	Stecker, 3polig (alte Ausf. Ø 15)	1	
635 95	Stecker, 3polig DIN 9680	1	
635 64	Zugentlastung, rund 6,5 – 7,5	1	für 635 95
021 51	O-Ring 25 x 2	1	für 635 95

#### Tafel 2084 Schneeschieber 0496 011

Blatt 1 von 1



## Tafel 2392 Elektro-Schaltplan

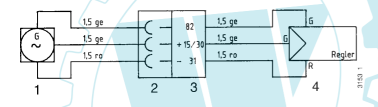


- 1 Motor
- 2 Magnetzündanlage
- 3 Motor-Aus-Schalter (am Drehzahlregulierhebel motorseitig)
- 4 Steckkupplung
- 5 Schalter im Sicherheits-Schalter
- 6 Schalter im Kupplungshebel

bl = blau br = braun

## Tafel 2422 Elektro-Schaltplan

Generator-Steckdose-Anhänger

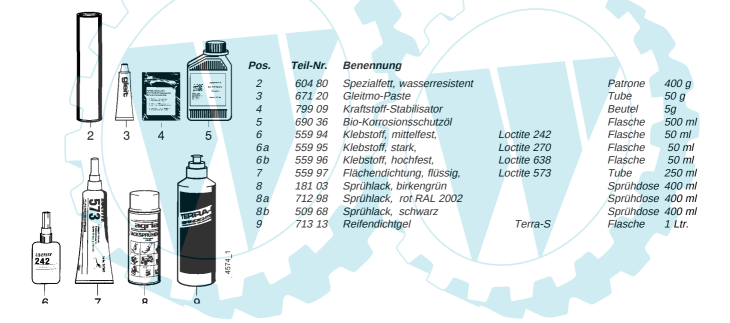


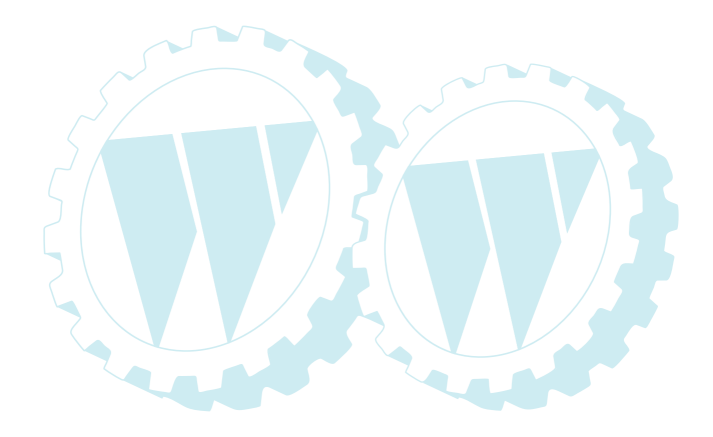
- 1 Generator in der Basismaschine
- 2 Steckdose in der Basismaschine
- 3 Stecker am Verbindungskabel (Anhänger)
- 4 Regler im Schaltkasten



#### Tafel 2124 Werkzeug Pos. Teil-Nr. Benennung Verwendungszweck 490 00 Werkzeugsatz (inkl. 1, 1a, 1b, 2, 3, 4, 4a, 5) 479 50 Sechskantsteckschlüssel 9 x 24 354 96 1 a Sechskantsteckschlüssel 21 x 26 281 47 Sechskantsteckschlüssel 17 Sechskantsteckschlüssel 19 x 21 281 68 1 c 724 70 Sechskantsteckschlüssel 13 x 21 2 025 26 Sechskantstiftschlüssel 8 2 a 025 25 Sechskantstiftschlüssel 6 2 b 025 27 Sechskantstiftschlüssel 10 2 c 025 24 Sechskantstiftschlüssel 4 3 025 12 Drehstift Ø 10 3 a 724 71 Drehstift Ø 8 175 10 Doppelmaulschlüssel 10 x 11 4 a 172 17 Doppelmaulschlüssel 13 x 17 4 b 493 41 Doppelmaulschlüssel 19 x 24 5 044 27 Werkzeugtasche 6 568 99 Ringhaken Demontage: Schaltstangen-Federsplint Fettpresse 36 x 140 025 43 8 771 83 Ölabsaugpumpe

## Tafel 2137 Schmierstoffe, Korrosionsschutzmittel, Klebstoffe, Lacke





agria

997 004-C

Tafel 2550\_01

Blatt 1 von 2

Aufkleber

agria<sup>2</sup>



21

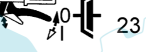
22

**CE** 41

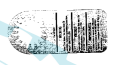
42

Achtung Viertaktmotor Kein Benzin-Olgemisch verwenden 43

> Viertakt-Motor! Täglich Ölstand 44 kontrollieren!







47

48

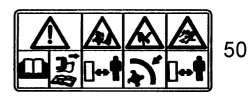
45

46





49

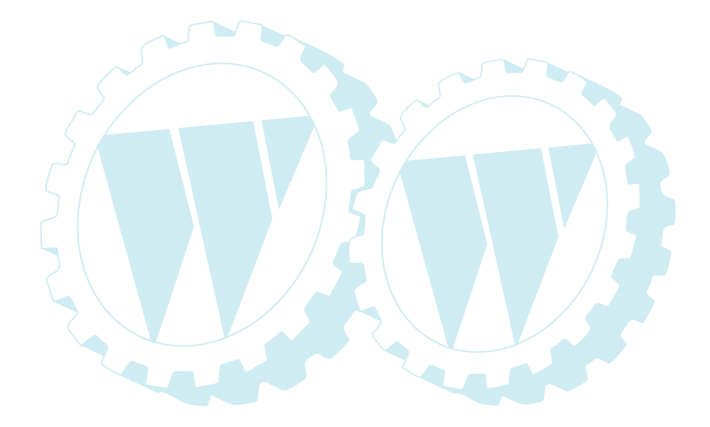


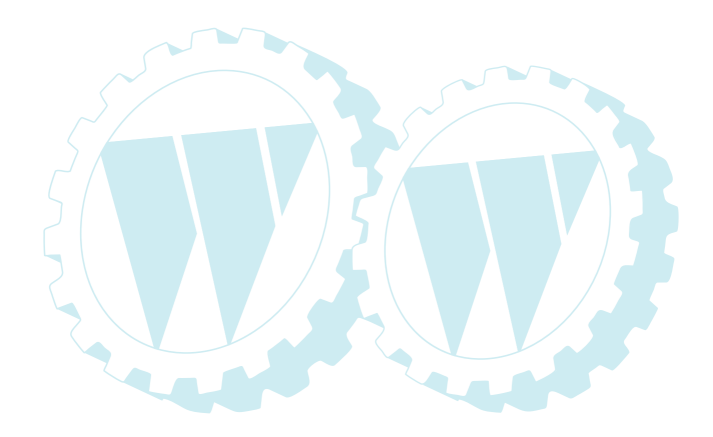


## Tafel 2550\_01 Aufkleber

Blatt 2 von 2

Pos.	Teile-Nr. Stück	Bezeichnung	Bemerkung
1	481 76 1	agria, 216 mm, weiß	
2	481 77 1	agria, 108 mm, weiß	
3	729 91 1	100	
4	532 96 1		
5	729 90 1		
21	757 43 1		
22	535 81 1		
23	757 50 1	, , ,	
24	757 47 1		
41	731 27 1		
42	731 76 1	,	
43	189 78 1		
44 45	729 84 1		_
45 46	487 23	Kein Öl im Kurbelgehäuse	
46 47	537 73 1		e, bas
47 48		Keilriemenspannung	
49	731 13 1		
50	757 06 1		g
00	10, 00	rambia rabawan	







## agria-Werke GmbH

Bittelbronner Straße 42 D-74219 Möckmühl Telefon 06298/39-0 Telefax 06298/39-111 e-mail: info@agria.de

Internet: http://www.agria.de

# Das Erfolgsprogramm

