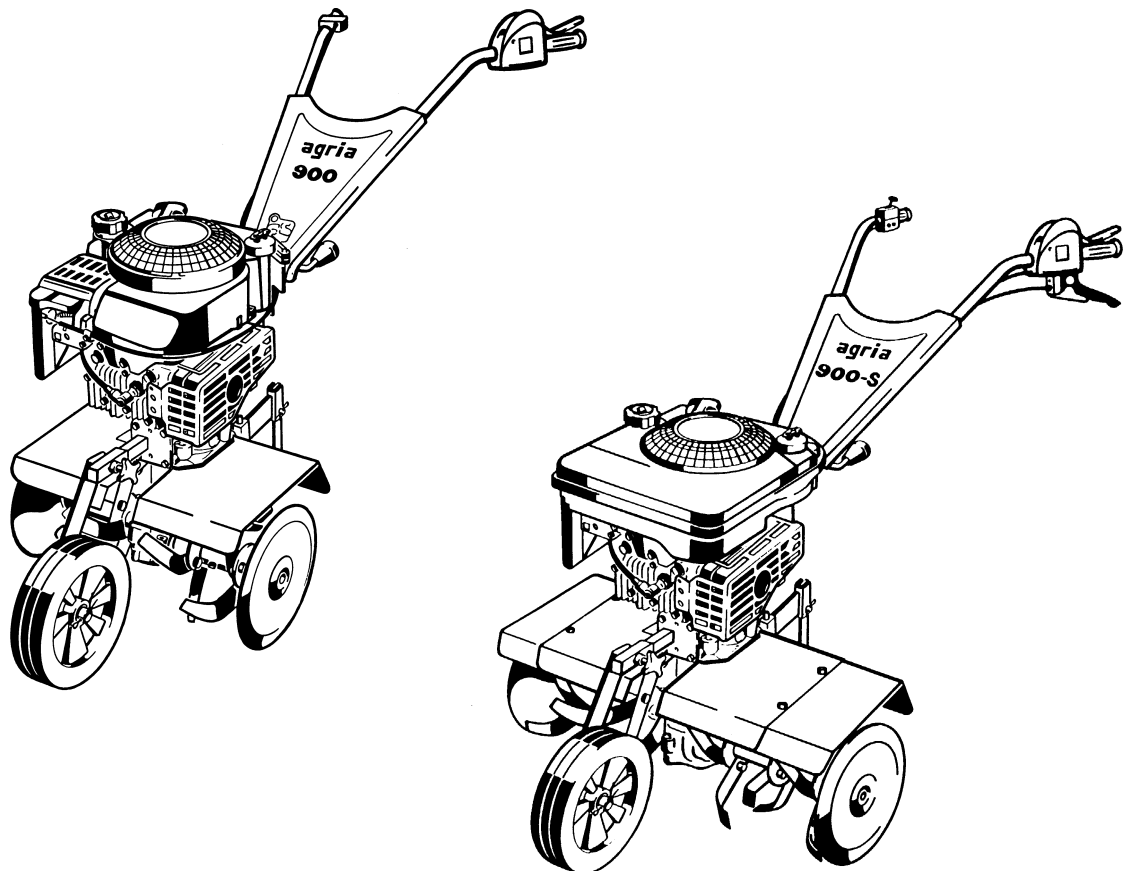


## **Ersatzteilliste agria® -Motorhacke Typ 900 / 900-S**



3214/3767

Ersatzteilliste-Nr. 997 085-C

07.03

Für Service und schnelle Ersatzteillieferung  
sorgt Ihr agria-Fachhändler.

agria-Fachhändler

**Stichwortverzeichnis**

<i>Benennung</i>	<i>Seite</i>	<i>Tafel</i>
Aufkleber .....	14	255009
Aufsteckhackwerkzeug .....	12	2376
Empfehlungen, Symbol-Beschreibung, Hinweise .....	3	2350
Frontstützrad .....	11	2343
Hackschutzdach .....	11	2079
Grundhackwerkzeug .....	12	2080
Getriebe .....	4	2340
Motor, Kupplung .....	5	2341
Schmierstoffe, Korrosionsschutzmittel, Klebstoffe, Lacke .....	13	2137
Schutzscheibe .....	12	2377
Sicherheitsschalter .....	10	226409
Unterholm, Lenker, Hacksporn .....	6, 7, 8	2342, 234201, 2517
Werkzeug .....	13	2124

**Motoren-Einzelteile in separaten Listen**

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

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).  
 Korrosionsschutzöl 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-Art.-Nr.: .....

Ident-/Maschinen-Nr.: .....

Motor-Typ: .....

Motor-Nr.: .....

Kaufdatum: .....

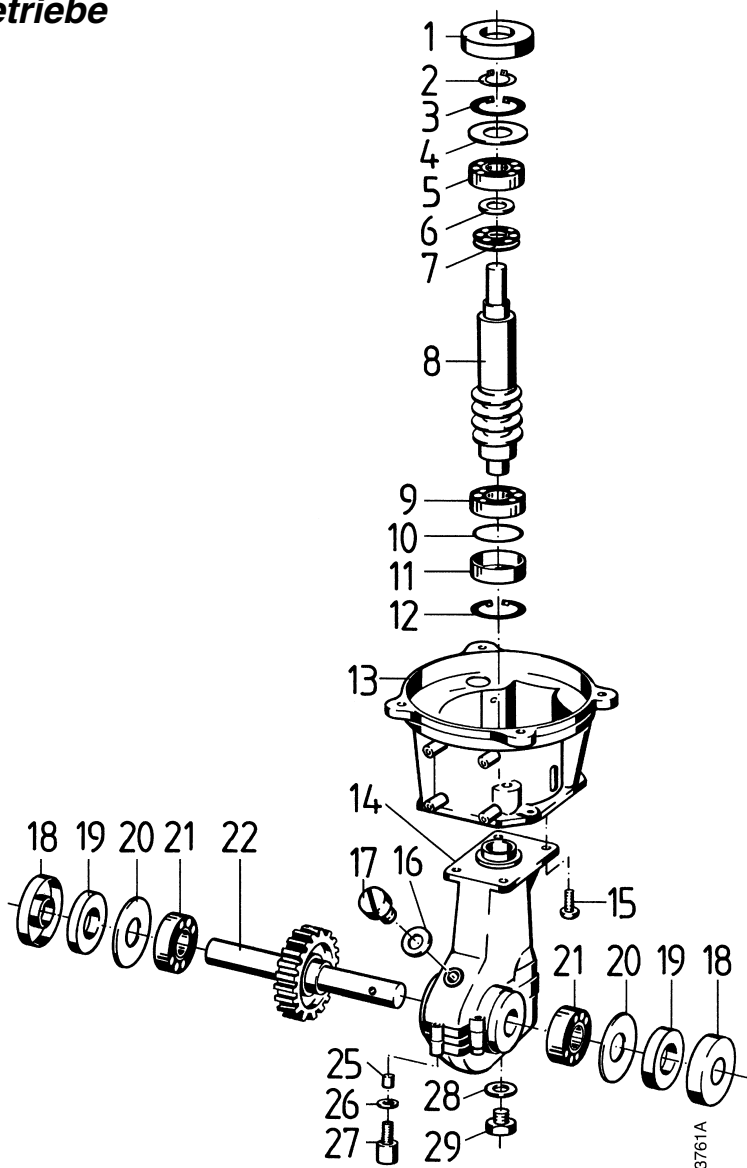
Geben Sie diese Daten bei jeder Ersatzteilbestellung an, um Fehler bei der Lieferung zu vermeiden.

**Nur Original agria-Ersatzteile verwenden!****Symbol-Beschreibung:**

- ⚠** = Warnhinweise beachten  
**ⓘ** = wichtige Information  
**...** = Teil mit Dicht- bzw. Klebemittel (siehe Angaben) einbauen bzw. einkleben.  
**...** = Fläche vor dem Montieren mit Fett (siehe Angaben) einstreichen.  
**...** = Teil aus arbeitstechnischen Gründen einölen  
**...**..Nm= Anzugswerte der Befestigungsschrauben.  
**...** = Einbaurichtung beachten!  
**...** = mit Spezialwerkzeug montiert.  
**...** = Sichtprüfung, Zustandsprüfung; 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.  
**>.....** = ab Ident-Nr.; Maschinen-Nr.; Fahrgestell-Nr.; Motor-Nr.  
**ENL** = einzeln nicht lieferbar  
**ED** = ersetzt durch:  
**EDT** = ersetzt durch Teilesatz:  
**M** = Meterware; anstelle Stückzahl,  
 benötigte Mengenangabe siehe Bemerkung

**Tafel 2340 Getriebe**

Blatt 1 von 1



<b>Pos.</b>	<b>Teil-Nr.</b>	<b>Benennung</b>	<b>Stück</b>	<b>Bemerkung</b>	<b>Pos.</b>	<b>Teil-Nr.</b>	<b>Benennung</b>	<b>Stück</b>	<b>Bemerkung</b>
1	018 83	Wellendichtring 30 x 40 x 7	1	A	14	704 10	Schneckengetriebegehäuse kpl.	1	inkl. 25 - 27
a	023 27	Sicherungsring 17a x 1	1	B	15	704 45	Insechkantsenkschraube M 10 x 30	4	J 242
2	013 79	Sicherungsring 40i x 1,75	1		16	021 48	Dichtring Rundgummi 14 x 2,5	1	
3		Scheibe	1		17	704 39	Verschlußschraube M 16	1	
4	259 20	Kugellager 6203 2RS, 17 x 40 x 12	1		18	704 41	Labyrinthtopf	2	
5	704 35	Distanzscheibe 17 x 30 x 0,6	X		19	018 81	Wellendichtring 25 x 47 x 10	2	
6	704 34	Axialkugellager 51 104	1		20	704 36	Scheibe 35 x 51 x 1,5	2	
7	704 08	Schneckenwelle	1	A	21	025 54	Kugellager 6005, 25 x 47 x 12	2	
a	746 87	Schneckenwelle	1	B, C	22	461 001	Hackwelle	1	
9	025 52	Kugellager 6003, 17 x 35 x 10	1		a	018 47	Paßfeder A 8 x 7 x 25	1	Ausf. alt
10	704 37	Dichtring 29,2 x 3	1		25	112 84	Zentrierhülse Ø8	2	
11	704 38	Verschlußkappe Ø35	1		26	349 86	Schraubensicherung VS 6	6	
12	017 75	Sicherungsring 35i x 1,75	1		27	002 44	Innensechskanschraube M 6 x 30	4	
13	704 09	Kupplungsgehäuse	1	A	a	002 30	Innensechskanschraube M 6 x 35	2	
a	746 77	Kupplungsgehäuse	1	B	28	021 40	Dichtring Rundgummi 9 x 3	1	
b	461 002	Kupplungsgehäuse	1	C	29	704 40	Verschlußschraube M 10	1	
					745 46	Getriebe kpl.	1	A	
					746 42	Getriebe kpl.	1	B	

J 242 = mit LOCTITE 242 einkleben

X = nach Bedarf

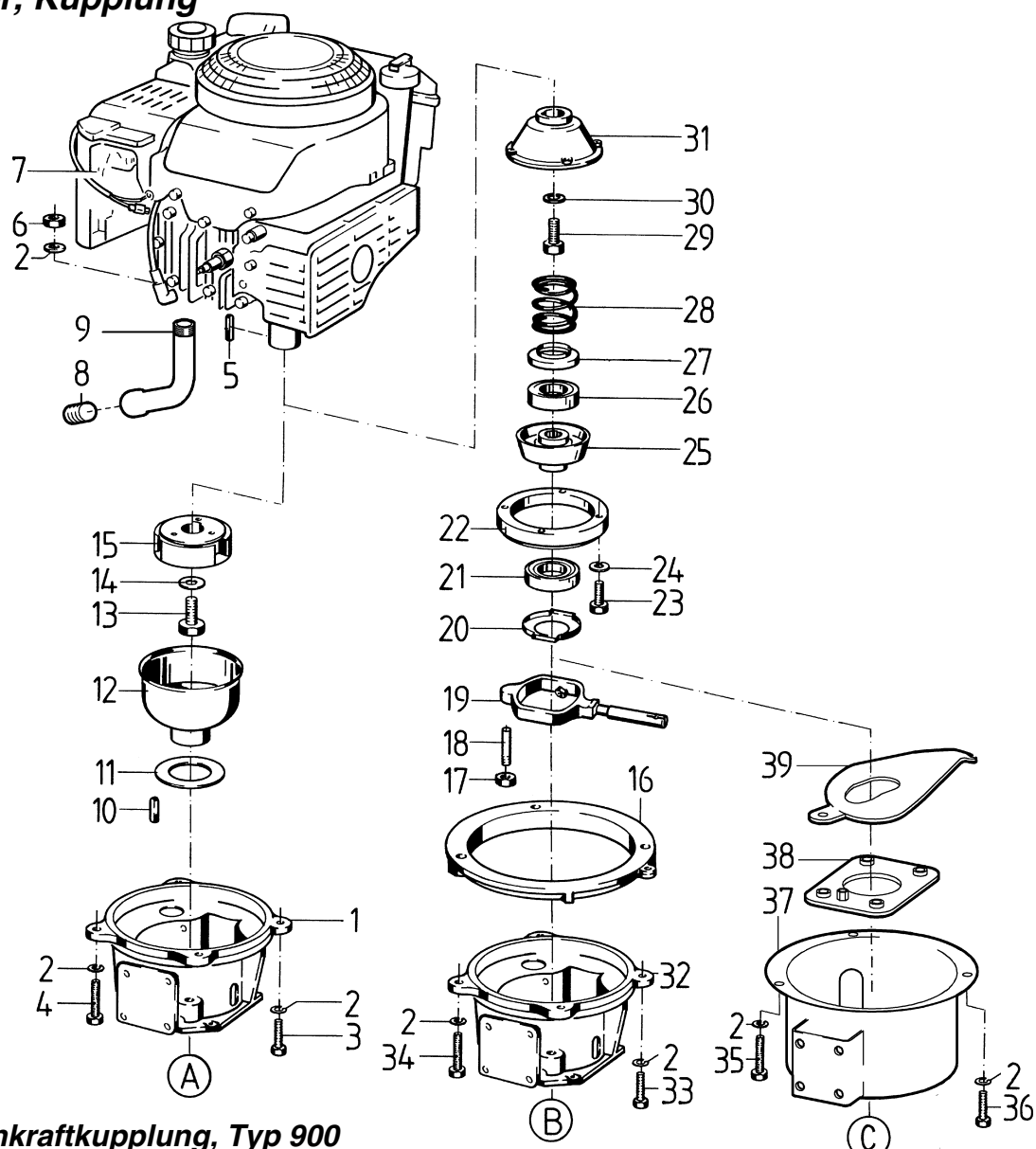
A = Ausführung mit Fliehkraftkupplung Typ 900

B = Ausführung mit Kegelkupplung Typ 900-S &lt;0901 4280

C = Ausführung mit Kegelkupplung Typ 900-S &gt;0901 4281

**Tafel 2341 Motor, Kupplung**

Blatt 1 von 1

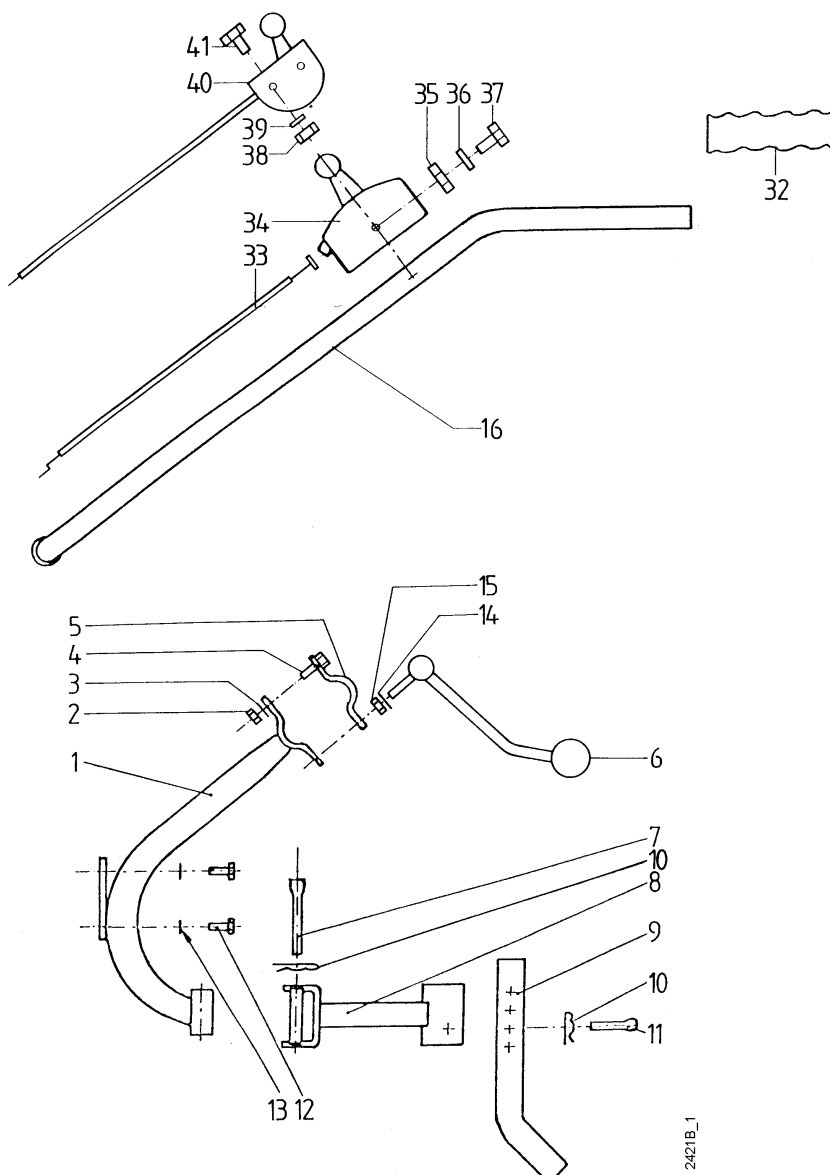
**A = Ausführung Fliehkraftkupplung, Typ 900****B = Ausführung Kegelkupplung, Typ 900-S < 0901 4280****C = Ausführung Kegelkupplung, Typ 900-S > 0901 4281**

Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkung	Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkung
1	704 09	Kupplungsgehäuse	1		19	746 79	Kupplungsausrückhebel	1	
2	007 82	Scheibe 8,4 x 17 x 1,6	6		20	746 80	Ausrückscheibe	1	
3	000 06	Sechskantschraube M 8 x 40	2		21	164 39	Kugellager 6006 2RS, 30x55x11	1	
4	000 69	Sechskantschraube M 8 x 70	1		22	746 84	Kupplungskegeltrommel	1	
5	581 08	Paßfeder 4,4x4,4x35	1		23	001 26	Sechskantschraube M 8 x 20	4	
6	281 08	Sicherungsmutter M 8	3		24	349 86	Schraubensicherung VS 6	4	
7	695 53	Motor Sprint 35, 093 902	1	"A" <?, ED 7a	25	746 83	Kupplungkegelnabe	1	
a	732 00	Motor XM35, 121 802 bzw. 12S 802	1	"A" <?, ED 7b	26	164 39	Kugellager 6006 2RS, 30x55x11	1	
b	732 09	Motor XM45, E127 802	1	"A" >	27	746 81	Federlagertopf	1	
c	695 54	Motor XE50, 127 702 bzw. 12F 702	1	< ?, ED 7d	28	746 82	Druckfeder	1	
d	732 16	Motor XM50, E12F802	1	> ?	29	329 41	Sechskantschraube 3/8"-24 x 22	1	
8	-	Verschlußschraube	1	"C"	30	537 10	Doppelzahnscheibe 10	1	
9	461 004	Rohrbogen	1	"C"	31	746 85	Kupplungsglocke	1	
10	013 35	Paßfeder A 6 x 6 x 18	1		32	746 77	Kupplungsgehäuse	1	
11	008 72	Dichtring, Filz, 28 x 40 x 5	1		33	000 41	Sechskantschraube M 8 x 60	2	
12	704 07	Kupplungsglocke	1		34	246 13	Sechskantschraube M 8 x 90	1	
13	329 41	Sechskantschraube 3/8"-24 X 22	1		35	000 41	Sechskantschraube M 8 x 60	1	
14	537 10	Doppelzahnscheibe 10	1		36	001 57	Sechskantschraube M 8 x 35	2	
15	704 23	Fliehkraftkupplung kpl.	1		37	461 002	Kupplungsgehäuse	1	
16	746 88	Motorflansch	1		38	461 006	Platte	1	
17	005 95	Sechskantmutter M 8	1		39	461 003	Kupplungsausrückhebel	1	
18	746 78	Gewindestöpsel M 8	1						

## Tafel 2342 Unterholm, Lenker, Hackspron 900

0900 011, 021

Blatt 1 von 1



## Pos. Teil-Nr. Benennung

## Stück Bemerkung

## Pos. Teil-Nr. Benennung

## Stück Bemerkung

1	704 14	Unterholm	1
2	005 95	Sechskantmutter M 8	2
3	494 08	Zahnscheibe a 8	2
4	001 10	Sechskantschraube M 8 x 25	2
5	704 15	Lenkerschelle kpl.	1 inkl. 4
6	704 16	Exzenterhebel kpl.	1 inkl. 6a
a	704 43	Handgriff M 12	1
7	704 17	Bolzen	1
8	704 19	Grindel	1
9	704 20	Hackspron	1
10	704 42	Federstecker 2 x 40	2
11	704 18	Bolzen	1
12	001 09	Sechskantschraube M 8 x 20	4
13	494 08	Zahnscheibe A 8	4
14	494 10	Zahnscheibe A 10	1
15	005 97	Sechskantmutter M 10	1
a	281 10	Sicherungsmutter M 10	1 wahlweise
16	704 21	Lenker	1

32	128 25	Handgriff	2
33	704 22	Bowdenzug, Gas	1 !, ED 38-41, <
34	704 44	Gasregulierhebel	1 !, ED 38-41, <
35	005 93	Sechskantmutter M 6	1
36	494 06	Zahnscheibe A 6	1
37	001 61	Sechskantschraube M 6 x 40	1
38	281 05	Sicherungsmutter M 5	2
39	011 89	Scheibe B 5	2
40	751 24	Gasregulierhebel mit Drahtzug 1020	1 !, >
41	456 49	Linsenschraube M 5 X 55	2

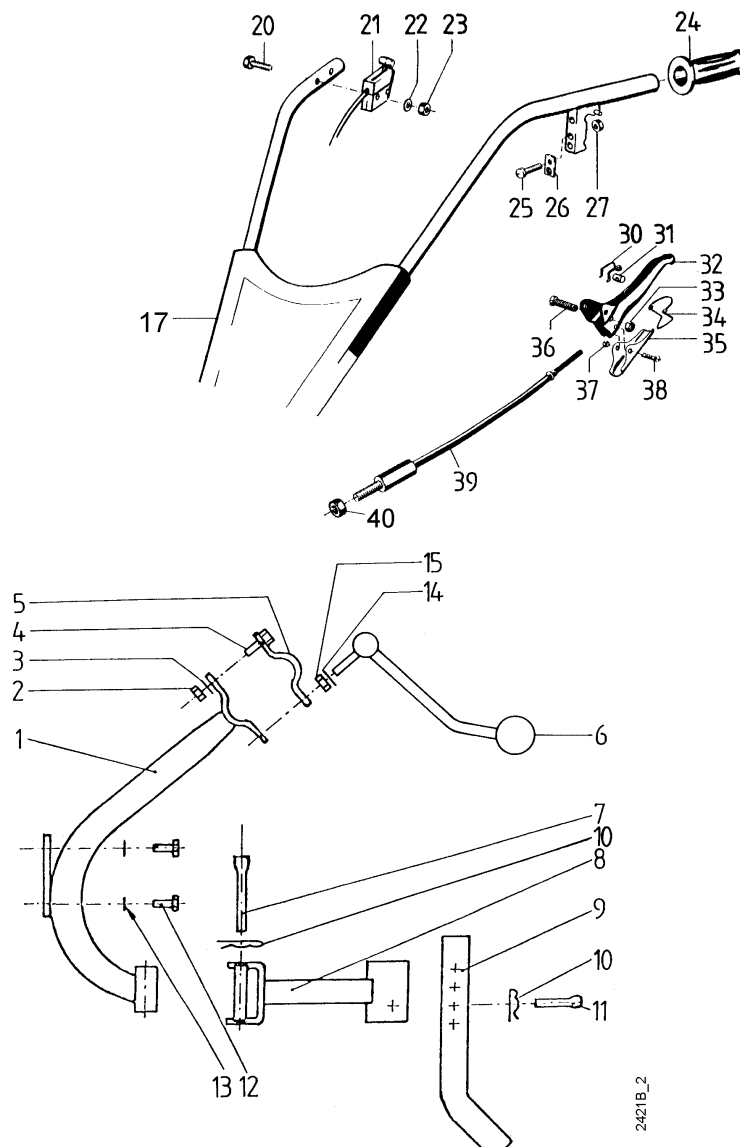
Sicherheitsschalter siehe Tafel 226409

## Tafel 234201 Unterholm, Lenker, Hacksporn

900-S

0900 111, 121

Blatt 1 von 1

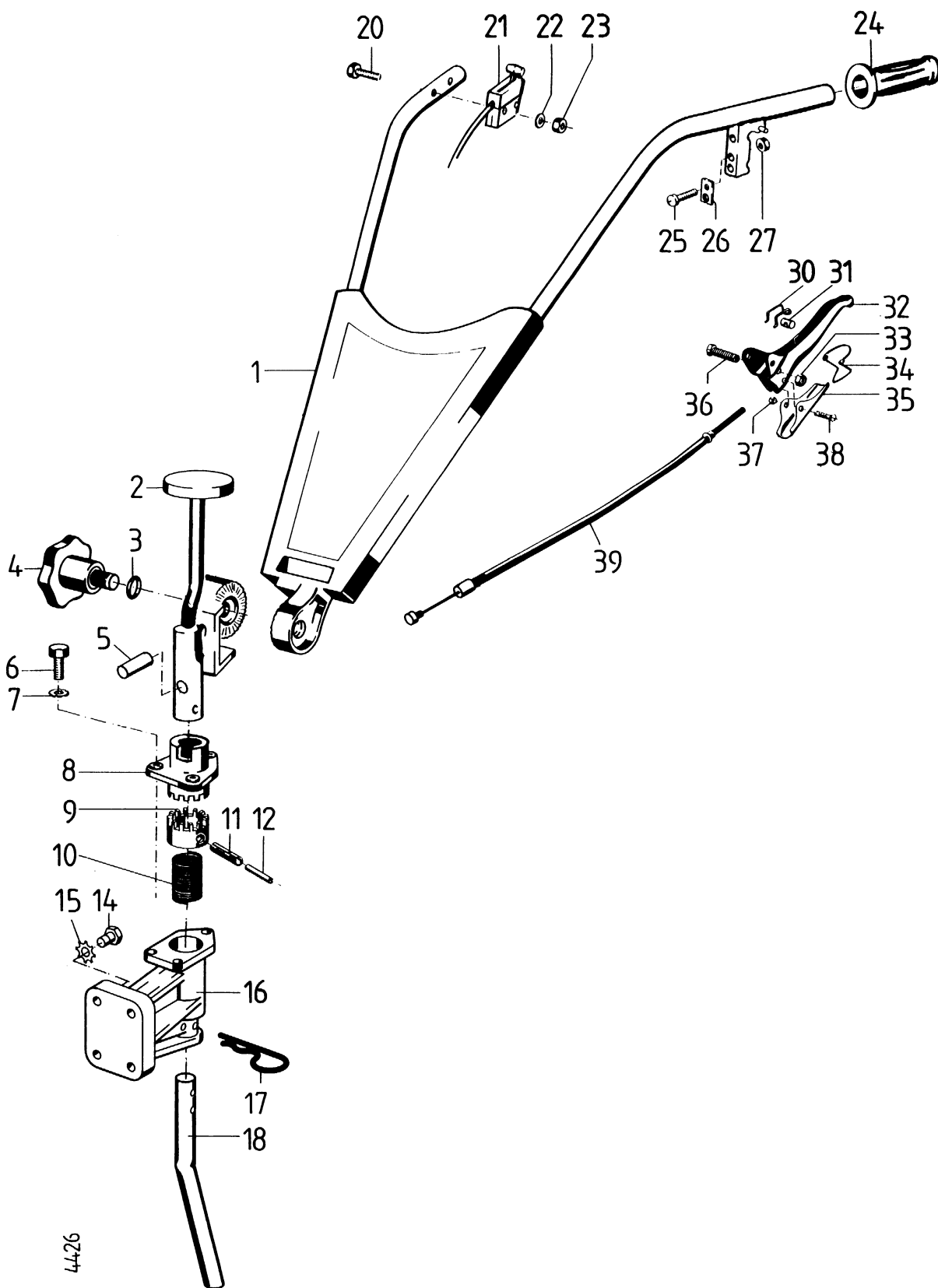


Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkung	Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkung
1	704 14	Unterholm	1		20	456 49	Linsenschraube M 5 X 55	2	
2	005 95	Sechskantmutter M 8	2		21	751 24	Gasregulierhebel mit Drahtzug 1020	1	
3	494 08	Zahnscheibe A 8	2		22	011 89	Scheibe B 5	2	
4	001 10	Sechskantschraube M 8 x 25	2		23	281 05	Sicherungsmutter M 5	2	
5	704 15	Lenkerschelle kpl.	1	inkl. 4	24	128 25	Handgriff	2	
6	704 16	Exzenterhebel kpl.	1	inkl. 6a	25	003 19	Linsenschraube M 6 x 16	1	
a	704 43	Handgriff M 12	1		26	592 18	Halter für Seihülle	1	
7	704 17	Bolzen	1		27	120 13	Sicherungsmutter M 6	1	
8	704 19	Grindel	1		30	151 67	Formfeder	1	
9	704 20	Hacksporn	1		31	134 25	Zylinderbolzen	1	
10	704 42	Federstecker 2 x 40	2		32	134 27	Handhebel	1	
11	704 18	Bolzen	1		33	281 08	Sicherungsmutter M 8	1	
12	001 09	Sechskantschraube M 8 x 20	4		34	144 18	Formfeder	1	
13	494 08	Zahnscheibe A 8	4		35	139 95	Sperrklinke, kurz, 84 mm	1	
14	494 10	Zahnscheibe A 10	1		36	001 51	Sechskantschraube M 8 x 30	1	
15	005 97	Sechskantmutter M 10	1		37	281 04	Sicherungsmutter M 4	1	
a	281 10	Sicherungsmutter M 10	1	wahlweise	38	003 28	Linsenschraube M 4 x 35	1	
17	Lenker		1		39	618 83	Bowdenzug, Kupplung 2/900/170	1	
					40	005 95	Sechskantmutter M 8	2	

Sicherheitsschalter siehe Tafel 226409

**Tafel 2517 Unterholm, Lenker, Hacksporn****0900 131**

Blatt 1 von 2

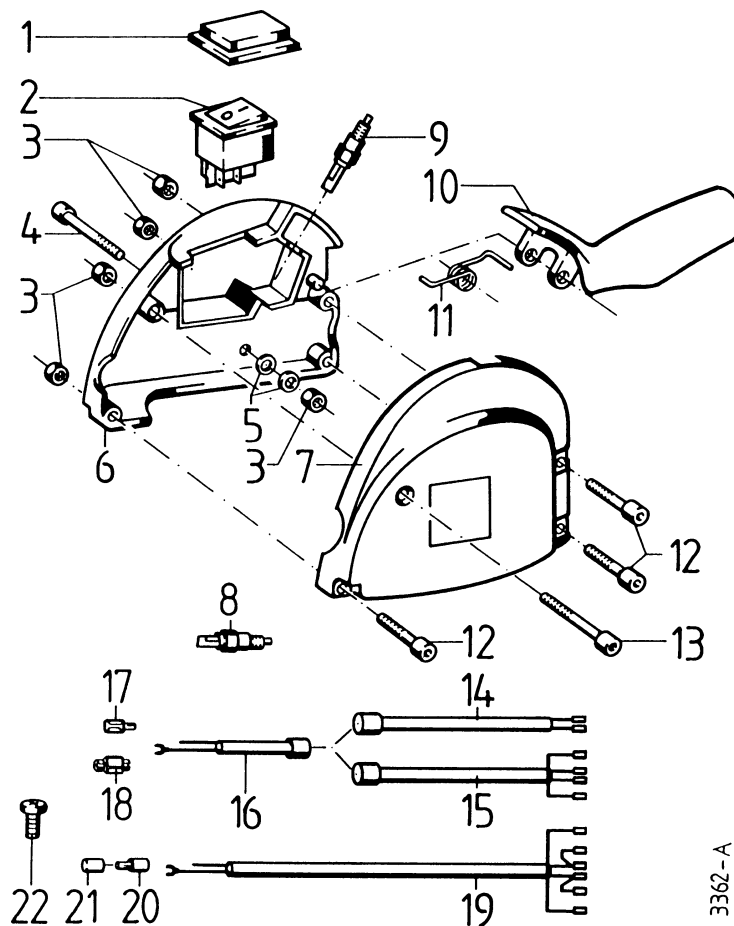


**Tafel 2517 Unterholm, Lenker, Hacksborn****0900 131**

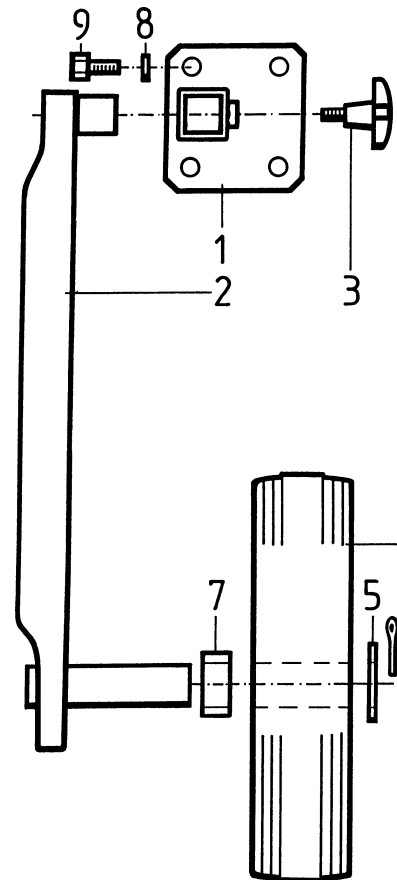
Blatt 2 von 2

<b>Pos.</b>	<b>Teil-Nr.</b>	<b>Benennung</b>	<b>Abmessung</b>	<b>Stück</b>	<b>Bemerkungen</b>
1	768 83	Lenkholm		1	
2	768 84	Holmgelenkteil		1	inkl. 5
3	011 95	Federscheibe	B 16	1	
4	711 72	Griffschraube	M 16	1	
5	016 03	Spannhülse	8 x 24	1	
6	616 08	Sechskantfurchschraube	M 8x 35	3	
7	011 91	Federscheibe	B 8	3	
8	768 85	Schwenkrohrlager		1	
9	695 64	Holmrasthülse		1	
10	615 81	Druckfeder	25,5/4/48	1	
11	581 68	Spannhülse	8 x 36	1	
12	581 69	Spannhülse	5 x 36	1	
14		Sechskantschraube	M 8 x	4	
15	494 08	Zahnscheibe	A 8	4	
16	768 86	Lagerflansch			
17	580 85	Federstecker			
18	615 76	Hacksporn			
20	456 49	Sechskantschraube	M 5 x 55	2	
21	722 98	Drehzahlregulierhebel kpl. m. Drahtzug	1060	1	
22	011 89	Federscheibe	B 5	2	
23	281 05	Sicherungsmutter	M 5	2	
24	128 25	Handgriff		2	
25	003 19	Linsenschraube	M 6 x 16	1	
26	592 18	Halter für Seilhülle		1	
27	291 33	Vierkantmutter	M 6	1	
30	151 67	Formfeder		1	
31	134 25	Zylinderbolzen	10 x 14/M 6	1	
32	737 92	Handhebel		1	ab Ausf. mit Sicherheitsschalter
33	281 08	Sicherungsmutter	M 8	1	
34	144 18	Formfeder		1	
35	573 42	Sperrklinke	L = 88,5	1	
36	001 51	Sechskantschraube	M 8 x 30	1	
37	281 04	Sicherungsmutter	M 4	1	
38	003 28	Linsenschraube	M 4 x 35	1	
39	763 27	Bowdenzug, Kupplung	2/970/180	1	< 0901 4280
39 a	775 59	Bowdenzug, Kupplung	2/970/155	1	> 0901 4281

Sicherheitsschalter siehe Tafel 226409

**Tafel 226409 Sicherheitsschalter**

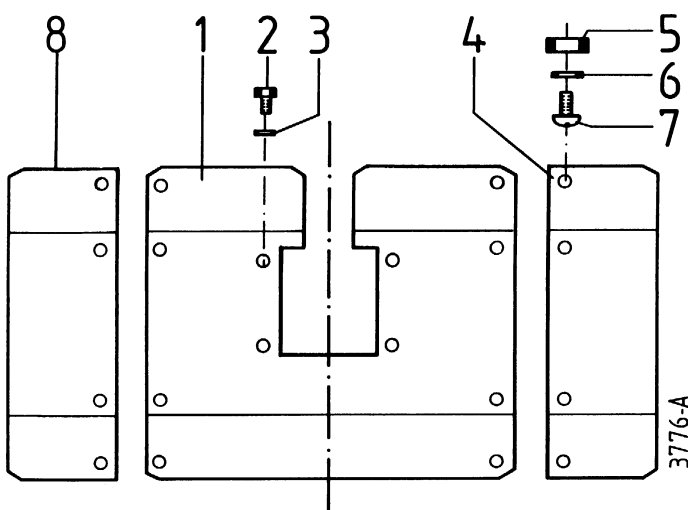
<b>Pos.</b>	<b>Teil-Nr.</b>	<b>Benennung</b>	<b>Stück</b>	<b>Bemerkung</b>
3	281 05	Sicherungsmutter M 5	5	
4	731 71	Innensechskantschraube M 5 x 45	1	
5	007 79	Scheibe 5,3 x 10 x 1	2	
6	737 02	Schaltergehäuse rechts, Ø 22, ohne Ausspar. für Pos. 2	1	
7	737 01	Schaltergehäuse links, Ø 22, ohne Ausspar. für Pos. 2	1	
8	732 63	Schalter, Schließer, 2pol. für Kupplungshebel	1	900-S
9	732 63	Schalter, Schließer, 2pol.	1	
10	737 00	Schalthobel	1	
11	737 07	Schenkelfeder	1	
12	731 56	Innensechskantschraube M 5 x 30	3	
13	731 71	Innensechskantschraube M 5 x 45	1	
14	737 13	Leitungssatz, 1000 mm	1	900
15	737 15	Leitungssatz, 1100 mm	1	900-S
16	737 10	Leitungssatz, 300 mm	1	
18	553 00	Abzweig-Leitungsverbinder	1	
22	492 15	Linsenzollscrew No. 10-32NF x16	1	

**Tafel 2343 Frontstützrad**

Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkung
1	704 26	Tragzapfen für Stützrad	1	
2	704 27	Radtragarm	1	
3	506 97	Sterngriff M 8 x 20	1	
4	704 28	Laufrad	1	
5	282 05	Scheibe 22 x 34 x 3	1	
6	014 51	Splint 5 x 32	1	
7	627 36	Distance Rohr 22 x 30 x 10	1	
8	494 08	Zahnscheibe M 8 x 25	4	
9	001 10	Sechskantschraube M 8 x 25	4	

**Tafel 2079 Hackschutzdach**

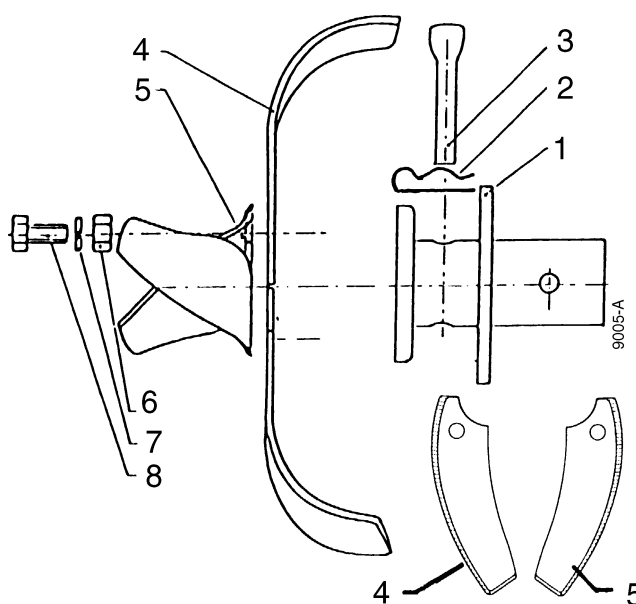
Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkung
1	704 25	Hackschutzdach 45 cm	1	
2	232 72	Linsenschraube M 6 x 16	4	
3	494 06	Zahnscheibe A 6	4	
4	746 90	Schutzdachverbreiterung rechts 65 cm	1	
5	281 06	Sicherungsmutter M 6	6	
6	007 80	Scheibe	12	
7	001 12	Sechskantschraube M 6 x 16	6	
8	746 89	Schutzdachverbreiterung links 65 cm	1	



**Tafel 2080 Grundhackwerkzeug, Arbeitsbreite 25 cm**

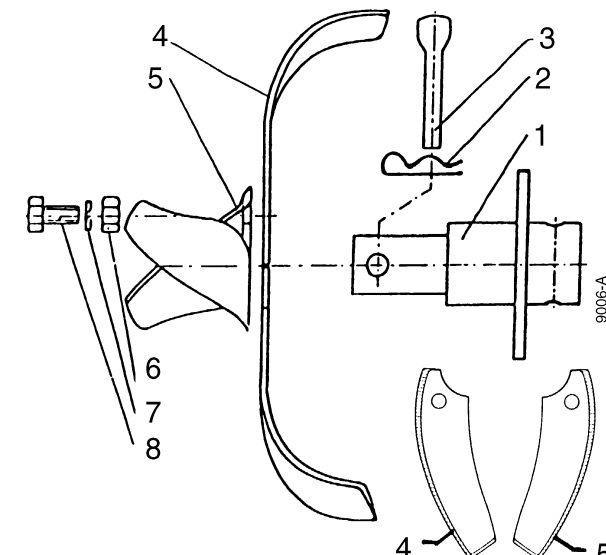
Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkung
------	----------	-----------	-------	-----------

1	704 29	Messernabe, Grundhackwerkz.	2	
2	704 42	Federstecker 2 x 40	2	
3	704 18	Bolzen	2	
b	177 02	Klappstecker	2	
				wahlw. anstelle 2+3
4	704 31	Hackmesser, links	4	
5	704 32	Hackmesser, rechts	4	
6	005 95	Sechskantmutter M 8	8	
7	494 08	Zahnscheibe A 8	8	
8	001 02	Sechskantschraube M 8 x 16	8	

**Tafel 2376 Aufsteckhackwerkzeug, Erhöhung auf Arbeitsbreite 45 - 65 cm****Aufsteckhackwerkzeug****Erhöhung auf Arb.-Breite 45 - 65 cm**

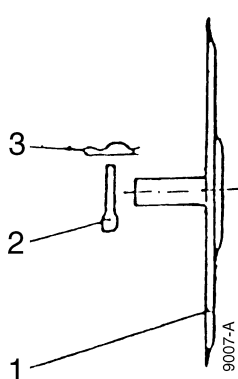
Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkung
------	----------	-----------	-------	-----------

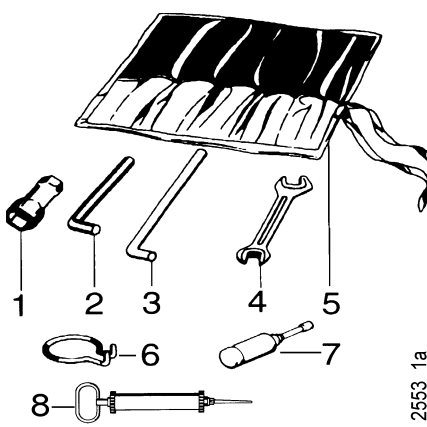
1	704 30	Messernabe, Aufsteckhackwerkz.	2	bei 45 cm
a	704 30	Messernabe, Aufsteckhackwerkz.	4	bei 65 cm
2	704 42	Federstecker 2 x 40	2	bei 45 cm
a	704 42	Federstecker 2 x 40	4	bei 65 cm
3	704 18	Bolzen	2	bei 45 cm
a	704 18	Bolzen	4	bei 65 cm
b	177 02	Klappstecker	x	wahlweise anstelle 2+3
4	704 31	Hackmesser, links	4	bei 45 cm
a	704 31	Hackmesser, links	8	bei 65 cm
5	704 32	Hackmesser, rechts	4	bei 45 cm
a	704 32	Hackmesser, rechts	8	bei 65 cm
6	005 95	Sechskantmutter M 8	8	bei 45 cm
a	005 95	Sechskantmutter M 8	16	bei 65 cm
7	494 08	Zahnscheibe A 8	8	bei 45 cm
a	494 08	Zahnscheibe A 8	16	bei 65 cm
8	001 02	Sechskantschraube M 8 x 16	8	bei 45 cm
a	001 02	Sechskantschraube M 8 x 16	16	bei 65 cm

**Tafel 2377 Schutzscheibe**

Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkung
------	----------	-----------	-------	-----------

1	704 33	Schutzscheibe	2	
2	704 18	Bolzen	2	
a	177 02	Klappstecker	2	wahlw. anstelle 2+3
3	704 42	Federstecker 2 x 40	2	



**Tafel 2124 Werkzeug**


2553\_1a

<b>Pos.</b>	<b>Teil-Nr.</b>	<b>Benennung</b>	<b>Bemerkung</b>
1	490 00	Werkzeugsatz	(inkl. 1, 1a, 1b, 2, 3, 4, 4a, 5)
a	479 50	Sechskantsteckschlüssel 9 x 24	
b	354 96	Sechskantsteckschlüssel 21 x 26	
c	281 47	Sechskantsteckschlüssel 17	
d	281 68	Sechskantsteckschlüssel 19 x 21	
e	724 70	Sechskantsteckschlüssel 13 x 21	
2	766 22	Sechskantsteckschlüssel 16	
a	025 26	Sechskantstiftschlüssel 8	
b	025 25	Sechskantstiftschlüssel 6	
c	025 27	Sechskantstiftschlüssel 10	
3	025 24	Sechskantstiftschlüssel 4	
a	025 12	Drehstift Ø 10	
b	724 71	Drehstift Ø 8	
4	175 10	Doppelmaulschlüssel 10 x 11	
a	172 17	Doppelmaulschlüssel 13 x 17	
b	493 41	Doppelmaulschlüssel 19 x 24	
5	044 27	Werkzeugtasche	
6	568 99	Ringhaken	
7	025 43	Fett presse 36 x 140	
8	771 83	Ölabsaugpumpe	

Demontage: Schaltstangen-Federsplint

**Tafel 2137 Schmierstoffe, Korrosionsschutzmittel, Klebstoffe, Lacke**


<b>Pos.</b>	<b>Teil-Nr.</b>	<b>Benennung</b>
2	604 80	Spezialfett, wasserresistent
3	671 20	Gleitmo-Paste
4	799 09	Kraftstoff-Stabilisator
5	690 36	Bio-Korrosionsschutzöl
6	559 94	Klebstoff, mittelfest,
a	559 95	Klebstoff, stark,
b	559 96	Klebstoff, hochfest,
7	559 97	Flächendichtung, flüssig,
8	181 03	Sprühlack, birkengrün
a	712 98	Sprühlack, rot RAL 2002
b	509 68	Sprühlack, schwarz
9	713 13	Reifendichtgel

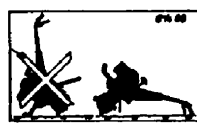
Terra-S

Patrone	400 g
Tube	50 g
Beutel	5g
Flasche	500 ml
Flasche	50 ml
Flasche	50 ml
Flasche	50 ml
Tube	250 ml
Sprühdose	400 ml
Sprühdose	400 ml
Sprühdose	400 ml
Flasche	1 Ltr.

## Tafel 255009 Aufkleber

**agria**

1

**agria**

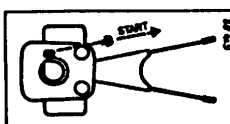
2

**900**

3

**900-S**

4



21

CE 41

Achtung Viertaktmotor 43  
Kein Benzin-Ölgemisch verwendenViertakt-Motor!  
Täglich Ölstand  
kontrollieren!

46



30

IMM.  
BLE  
DRGÄRSTERBLÜHUNGEN, ODER AUF HÖHIGER  
MANNSCHAFTSSTÄNDEN, BEIM ÜBERSEEFER  
NICHT EINHALTBEN!  
PERICOLO DI ESPLOSIONI, QUANDO VIENE IN  
CONTATTO CON IL LIVELLO MASSIMO, NON  
AVVIARE L'ASTA DURANTE IL CONTROLLO!

47



58

## Pos. Teile-Nr. Stück Bezeichnung

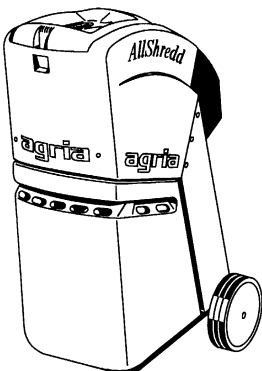
## Bemerkung

1	481 76	1	agria, 216 mm, weiß
2	481 77	1	agria, 108 mm, weiß
3	699 00	1	900
4	731 08	1	900-S
21	614 89	1	Kipprichtung
22	614 82	1	Start
30	757 47	1	Motor Stop
41	731 27	1	CE
43	189 78	1	Viertaktmotor, Benzin
44	729 84	1	Viertaktmotor, Ölstand
46	731 12	1	Kein Öl im Kurbelgehäuse; B&S
47	757 53	1	Ölmeßstab Honda
58	757 06	1	Zündkerze

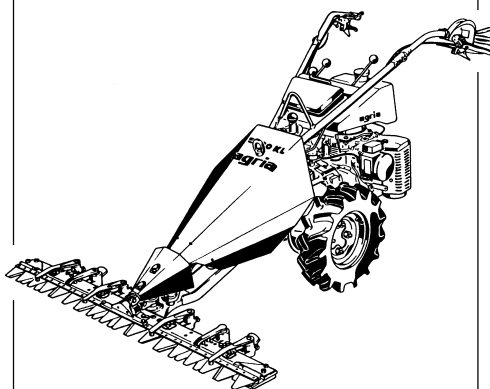


## **Das Erfolgsprogramm**

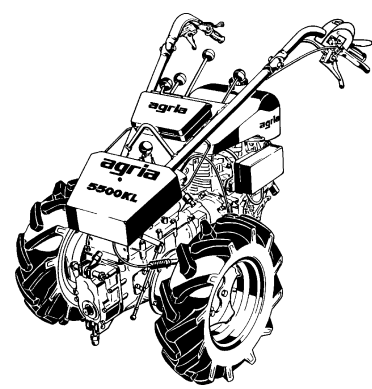
agria-Werke GmbH  
Bittelbronner Straße 42  
D-74219 Möckmühl  
Telefon 06298 /39-0  
Telefax 06298/39-111  
e-mail: info@agria.de  
Internet: <http://www.agria.de>



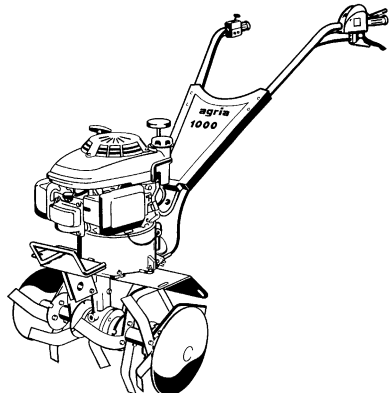
**AllShredd**



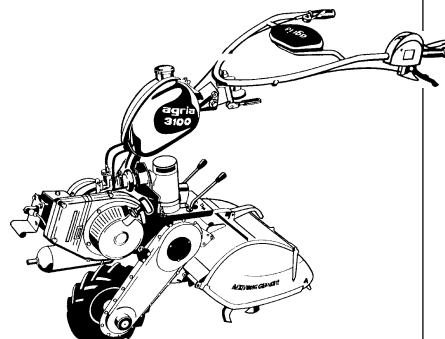
**Balkenmäher**



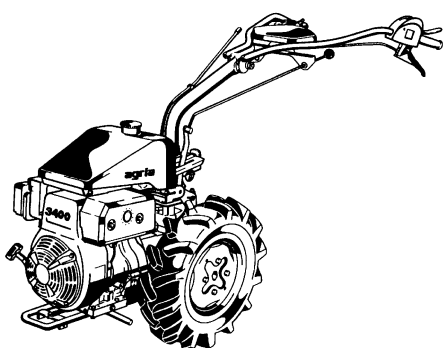
**Geräteträger**



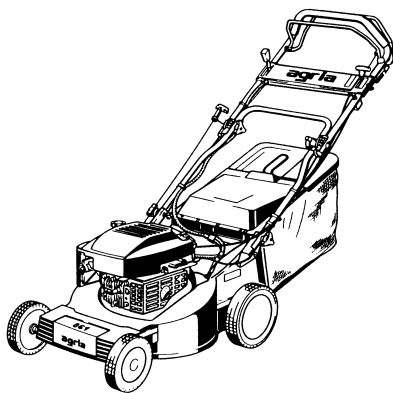
**Motorhacken**



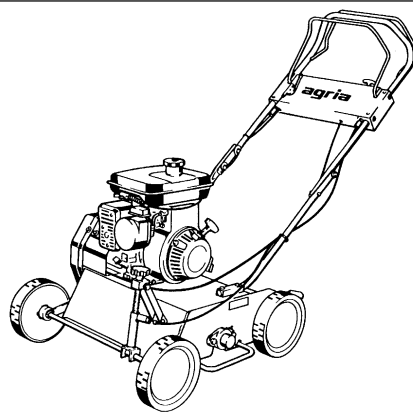
**Einradhacken**



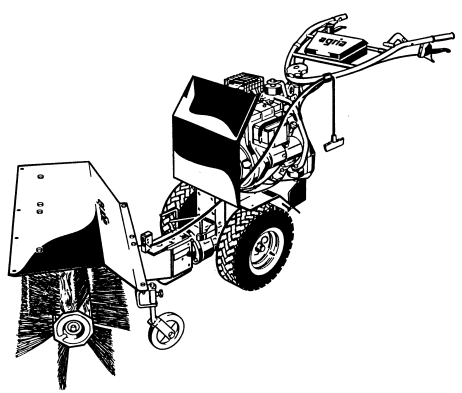
**Einachsschlepper**



**Rasenmäher**



**Vertikutierer**



**Kombigeräte**