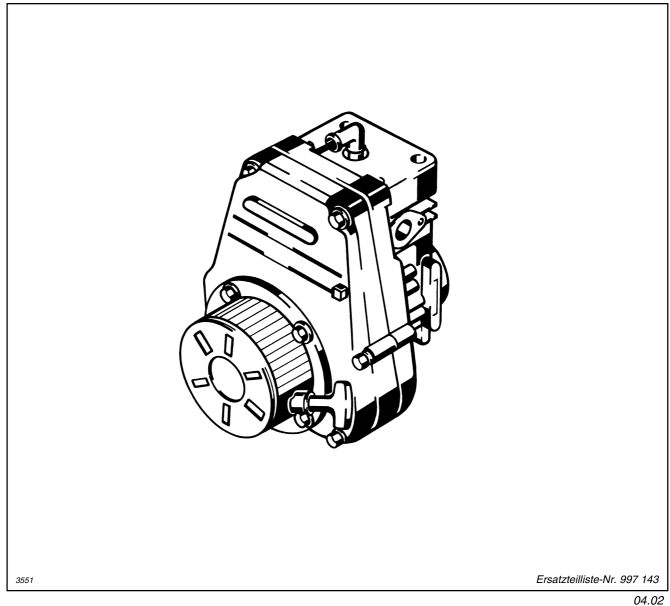
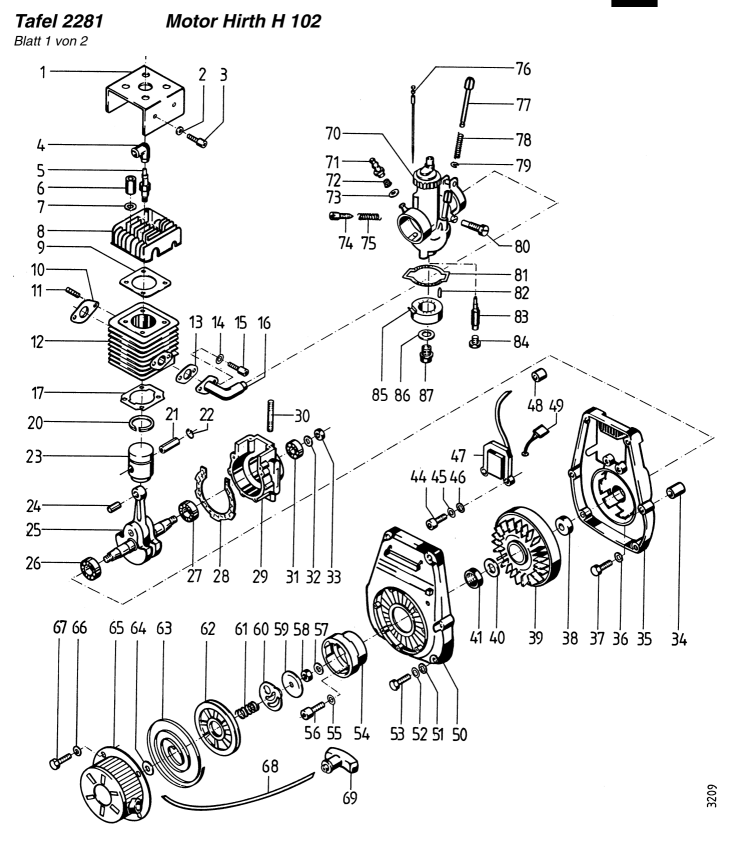
Ersatzteilliste für Göbler-Hirth-Motor H 102



Für Service und schnelle Ersatzteillieferung sorgt Ihr agria-Fachhändler.

agria-Fachhändler





agria =

Tafel 2281 Motor Hirth H 102

Seite 2 von 2

_	, 0, 1,	0 2 001	· -							
P	os.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkungen	Pos.	Teil-Nr.	Benennung	Stück	Bemerkungen
	1	718 69	Luftleitblech, Zylinderkopf	1		50	716 21	Gebläsedeckel	1	
	2		Zahnscheibe A 4	4		51	007 80	Scheibe 6,4 x 12,5 x 1,6	6	
	3		Zylinderschraube M 4 x 8	4		52		Schraubensicherung VS 6	6	
	4		Zündkerzenstecker, entstört	1		53	001 56	Sechskantschraube M 6 x 35	6	
	5		Zündkerze, Bosch WR 8 AC	1		54	718 62	Mitnehmer	1	
	6		Zylinderkopfmutter M 8	4		55	349 86	Schraubensicherung VS 6	3	
	7		Zahnscheibe A 8	4		56		Innensechskantschr. M 6 x 12	3	
	8		Zylinderkopf	1		57	011 93	Federscheibe B 12	1	
	9		Dichtung, Zylinderkopf	1	*	58	006 10	Sechskantmutter M 12 x 1,5	1	
	10		Dichtung, Auspuff	1	*	59	718 63	Frictionscheibe	1	
	11		Stiftschraube M 8 x 28	2		60	718 65	Führungsscheibe	1	
	12	713 77	Zylinder	1		61	718 64	Druckfeder	1	
	13		Dichtung, Vergaserstutzen	1	*	62	718 66	Seilscheibe	1	
	14		Zahnscheibe A 6	2		63	716 76	Rückholfeder	1	
	15	001 36	Sechskantschraube M 6 x 18	2		64		Anlaufscheibe	1	
	16	725 94	Vergaserstutzen	1		65	718 67	Reversierstarter kpl.	1	inkl. 54 - 69
	17		Dichtung, Zylinderfuß	1	*	а	718 68	Reversierstartergehäuse	1	
2	20	713 98	Kolbenringsatz ¢ 52,0	1		66	494 06	Zahnscheibe A 6	1	
2	21		Kolbenbolzen	1		67		Sechskantschraube M 6 x 16	4	
2	22		Bolzensicherung	1		68	533 60	Zugseil	1	
2	23	713 97	Kolben kpl. ¢ 52,0	1	inkl. 20 - 22	69		Handgriff	1	
2	24	718 53	Kolbenbolzenlager 20x26x12	1		70		Vergaser kpl. BING 1/19/388	1	inkl. 71 - 87
2	25	718 55	Kurbelwelle kpl.	1	inkl. 24	а		Schraubdeckel	1	
2	26	025 65	Kugellager 6204, 20x47x14	1		71		Schlauchschraubtülle 5/M8x0,75		
2	27		Kugellager 6303, 17x47x14	1		72		Siebkörper	1	
2	28		Dichtung, Kurbelgehäuse	1	*	73		Dichtring 8 x 12	1	
2	29		Kurbelgehäuse kpl.	1	inkl. 27-30; 34-37	74		Luftregulierschraube	1	
	30	086 14	Stiftschraube M 8 x 132	4		75	028 74		1	
	31		Wellendichtring 17 x 30 x 7	1	*	76		Düsennadel	1	
	32		Federscheibe B 12	1		77	028 07	•	1	
	33	006 10	Sechskantmutter M 12 x 1,5	1		78		Tupferfeder	1	
	34	718 59	Zentrierhülse	2		79		Splint 0,8 x 6	1	
	35		Kurbelgehäusehälfte, Lüfterseite	1	Einzelt. von 29	80		Leerlaufdüse 40	1	
	36		Federscheibe B 6	5		81		Dichtung, Schwimmergeh.	1	
	37		Innensechskantschr. M 6 x 45	5		82		Schwimmernadel	1	
	38		Wellendichtring 20 x 30 x 7	1	*	83		Nadeldüse 1108	1	
	39		Lüfterrad	1		84		Hauptdüse 90	1	
	40		Federscheibe B 12	1		85		Schwimmer	1	
	41		Sechskantmutter M 12 x 1,5	1				Schwimmergehäuse	1	
	44		Innensechskantschr. M 6 x 16	2		86		Dichtring 15,2 x 20 x 1	1	
	45		Schraubensicherung VS 6	2		87	028 23	Abschlussschraube	1	
	46		Scheibe 6,4 x 12,5 x 1,6	2		-4	740 70	Dieleterene		5-14 0 40 40 4 7
	47		Zündspule	1		*	/13 /8	Dichtungssatz	1	inkl. 9,10,13,17,
	48		Rundsteckhülse ¢ 4	1			705.05	Mater 11100 Irol		28,31,38
4	49	/1861	Massekabel	1			125 25	Motor H102, kpl.	ı	inkl. 1 - 13, 17 - 69

Tafel 2350 Empfehlungen, Symbol-Beschreibung, Hinweise

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:

= 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, 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

ED ersetzt durch:

EDT ersetzt durch Teilesatz:

Meterware; anstelle Stückzahl,

benötigte Mengenangabe siehe Bemerkung

Menge nach Bedarf