



A-4844 Regau
Handelsstraße 9
Tel. (0043)07672/716-0
Fax. (0043)7672/716-34
Tel. aus BRD: 01801/716000
Fax aus BRD: 01801/716001

Schälgerät und Fräsgerät

Bestellnummer: 62288, 61998

info@faie.at, www.faie.at, www.faie.de, www.faie.eu

FN 99302 h, Handelsgericht Wels, DVR-Nr. 0050741,
UID-Nr.: ATU 24781403, ARA Lizenznummer: 5720 01.03.2020

Stand 01.03.2020

Anbauliste für die Eder-Geräte

Motorsägen mit **Kettenschnellspanner können nicht verwendet werden.**

Motorsägen mit M-Tronic und Autotune müssen zur Reduzierung des Riemenverschleißes nur mit **Halbgas** verwendet werden

Ggf. sind Modifikationen nötig - Beachten Sie dazu die Anbauhinweise

Durch die Verwendung der Anbaugeräte verliert die Motorsäge Ihre Garantie

Für Beschädigungen an der Motorsäge wird von Eder Maschinenbau keine Gewährleistung übernommen!

Auszuwählen ist die Kupplungstrommel+Träger des Anbaugerätes

Motorsägentyp/Fabrikat	Kupplungstrommel		Anbaugerät			Schlitzbreite des Trägers	Länge des Trägers	Zusätzliche Bauteile
	Art.-Nr. K-Trommel	Bezeichnung K-Trommel	ESG* (Art.Nr. Träger)	ESF (Art.Nr.)	ETH (Art.Nr.)			
STIHL								
E10/E14/E140/E160/E200 - mit "C" n.i.O.	020601Z	E14	020105	x	x	8,5	300/87	x
E20/E220 mit "C" n.i.O.	020603Z	E20	020115	130004	140004	12	270/120	x
E141	020634Z	E141	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
E170	020636Z	E170	020103	130005	140005	8,5	280/120	x
E250	020639Z	E250	020117	130004	140004	12	280/120	x
021/023/025//181/210/250	020604Z	025	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
0170/0180	020604Z	025	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
230	020604Z	025	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
231/251/211/171/181	020604Z	025	020103	130001	140001	8,5	270/120	x
024/026/240/260/270/280	020605Z	024	020101	130004	140004	12	280/120	x
271/291 (2)	020606Z	271	020101	130004	140004	12	280/120	x
031/032	020607Z	031	020101	130004	140004	12	280/120	x
029/034/340/039/290/310/390/391/311	020608Z	034	020101	130004	140004	12	280/120	x
360	020609Z	036	020101	130004	140004	12	280/120	x
036 (bis Masch.-Nr. 149398334)	020608Z	034	020101	130004	140004	12	280/120	x
036 (ab Masch.-Nr. 149398335)	020609Z	036	020101	130004	140004	12	280/120	x
036QS	020611Z	044	020101	x	x	12	280/120	x
040/041	020610Z	041	020101	130004	140004	12	280/120	x
044/440/441/461	020611Z	044	020101	130004	140004	12	280/120	x
046/460	020611Z	044	020101	130004	140004	12	280/120	x
045/056	020612Z	045	020101	130004	140004	12	280/120	x
341/361	020614Z	341	020101	130004	140004	12	280/120	x
362	020614Z	341	020101	130004	140004	12	280/120	x
064/066/650/660	020613Z	064	020101	130004	140004	12	280/120	x
DOLMAR								
43/52/109/110/111/115	020615Z	D110	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
112/114/116/117/119/120/6800	020616Z	D119	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
420/420C/420SC/460/500/4600/4605 5000/5105/6100/5100	020618Z	D5000	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
6400/7300/7900/7310/7910	020619Z	D6400	020107	x	x	9	260/130	020664
HUSQVARNA								
135 / 435	020620Z	Hus135	020111	130001	140001	8,5	280/130	020120
51/55/254/257/262	020621Z	Hus 254	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
36/41/136/137/141/142	020622Z	Hus36	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
42/133/234/238	020623Z	Hus 133	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
242/246(alte Ausf.)	020623Z	Hus 133	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
242/246(neue Ausf.)	020624Z	Hus 242	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
340/345/346/346xp/350/351/353/357/359	020625Z	Hus351	020111	130001	140001	8,5	280/130	020120
445(ab Bj 2011)/545/550XP/560XP/555/562XP	020625Z	Hus351	020111	130001	140001	8,5	280/130	020120
371/372/365 (1)	020626Z	Hus371	020107	x	x	9	260/130	020120
362	020626Z	Hus371	020103	130001	140001	8,5	260/130	020120
268XP/271	020627K	Hus266	020102	130003	140003	10	280/120	x
266 (alte Version Ø16,69)	020627K	Hus266	020102	130003	140003	10	280/120	x
266 (neue Version Ø17,46)	020628Z	Hus266	020102	130003	140003	10	280/120	x
543XP	020633Z	Hus543	020111	130001	140001	8,5	280/130	x
272	020632Z	Hus272	020102	130003	140003	10	280/120	x
420EL	020635Z	Hus420EL	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
JONSERED								
2051/2054/2055	020629Z	Jo2054	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
2041/2045/2050	020630Z	Jo2050	020103	130001	140001	8,5	280/120	x
2063	020631Z	Jo2063	020107	x	x	9	260/130	x
2071/2171	020626Z	Hus 371	020107	x	x	9	260/130	x
2059/2145/2147/2149/2150/2152/2153/2159	020625Z	Hus351	020111	130001	140001	8,5	280/130	020120
Active								
	310006Z	Active Set	310007	360001	370002	8,5	280/120	x

ESG*: ESG; ERH; EPH; EKH; ERB

(1) ältere Modelle haben eine zu hohe Drehzahl -> extremer Riemenverschleiß

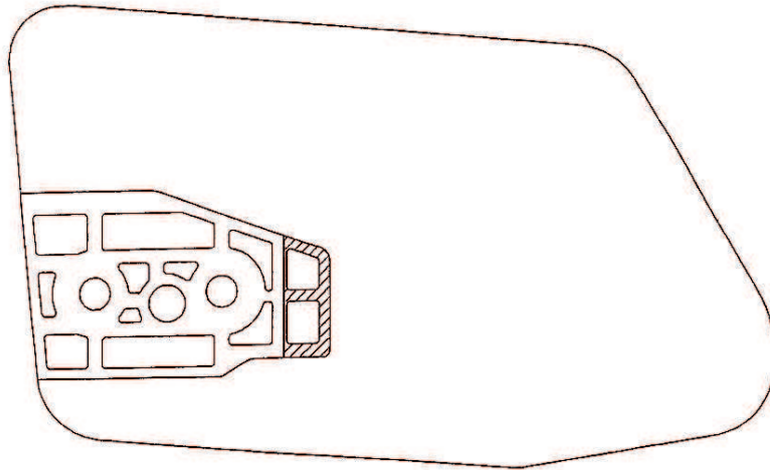
(2) Riemen kann zu Beschädigungen an der Ölnut führen - ein Betrieb als Motorsäge ist ggf. nicht mehr möglich

Aktennotiz zur Anbauliste

1	Stihl E200	Die Motorsäge ist mit Schnellspannung, d. h. bei Montage des Schälgerätes muss die Schnellspannung auf Normalspannung umgerüstet werden, der Gehäusedeckel muss geschliffen werden (Kunde). Passfeder 3x4x9,6 mitgeben.
2	Stihl E20/220	Bei der Scheibenfräse muss das Schwert 15mm gekürzt werden.
3	Stihl 023	Wenn die Motorsäge Stihl 023 eine Kettenschnelleinspannrichtung hat, können wir das Schälgerät aus technischen Gründen nicht anbauen.
4	Stihl 170/180	Die Scheibenfräse kann angebaut werden, der Troghöhler nicht, da keine Spannmöglichkeit vorhanden ist.
5	Stihl 024/240 Stihl 026/260	Beim Anbau der Scheibenfräse muss an der Motorsäge folgendes geändert werden: Gleitleisten (weiße Kunststoffstößel) und Ölleitblech (verchromtes Blech ca. 5-6cm) entfernen, damit der Keilriemen nicht reibt. Außerdem muss der Gehäusedeckel innen etwas abgefeilt werden.
6	Stihl 036	Wenn für Motorsäge Stihl 036 Quick Stop bestellt wird, muss die Kupplungstrommel für Stihl 044 geschickt werden.
7	Stihl 036	Ab Maschinen-Nr. 149398335 wird die Kupplungstrommel für Stihl 036 mit einem Innenbohrungs \varnothing von 16mm geliefert (20.09.01).
8	Stihl 440/441	Beim Troghöhler muss das Schutzblech gekürzt werden (ca. 15 mm).
9	Stihl 341/361	Beim Troghöhler muss das Schutzblech links auf 225mm gekürzt werden. Für die Stihl 341/361 muss der Gehäusedeckel geschliffen werden.
10	Dolmar 420C	Bei der Motorsäge muss man am Gehäusedeckel die Nase wegschleifen und den Mitnehmer für die Ölpumpe hinter der Fliehkraftkupplung entfernen (abziehen).
11	Dolmar 5000	Der Anbau des Troghöblers an die Motorsäge ist möglich, wenn man von der Kupplungstrommel 2-3 mm hinten abschleift, damit der Ölpumpenantrieb frei ist. Die Schutzbleche müssen gekürzt werden.
12	Hus 137	Kupplungstrommel gleich, nur das Nadellager ist breiter. Originalartikelnummer von Hus f.d. Nadellager:5300321/19
13	Hus 242	Es gibt 2 Ausführungen für Husqvarna 242 und 246: alt: Bohrungsdurchmesser 15,875 8mm - Bezeichnung der Kupplungstrommel Hus 133 neu: Bohrungsdurchmesser 15,1mm - Bezeichnung der Kupplungstrommel Hus 242 (mit Buchse)
14	Hus 340 - alle	Beim Anbau von ESF und ETH muss folgendes geändert werden: Evtl. nur die hintere Bohrung am Schwert etwas nachfeilen (bei Hus 357). Ansonsten, an der Motorsäge vom Kunststoffteil (\varnothing 2cm) das Gewinde abschleifen, damit die Ölpumpe nicht mehr angetrieben wird (keinesfalls die Ölpumpe ausbauen). Die Schutzbleche müssen gekürzt werden. evtl. das Loch zur Keilriemespannung auf 7,5mm aufbohren
15	Hus 365	Die Kupplungstrommel von Hus 365 ist mit Hus 371 identisch, allerdings muss die Schlitzlänge des Flacheisens 65 mm sein (die Gesamtlänge des Flacheisens beträgt 130mm).
16	Hus 266/272	Bei der Hus 266 gibt es zwei Durchmesser: 16,69mm und 17,46mm Bei der Motorsäge Hus 272 muss die Kupplungstrommel Hus 266 mit Buchse geliefert werden.
17	Jon 2055	Bei der Kupplungstrommel nachfragen, was für ein Durchmesser von dem Nadellager auf der Aufnahmewelle ist \varnothing = 14mm oder \varnothing = 16mm aussen
18	Partner 420	Für die Motorsäge Partner 420 gibt es seit Okt.02 eine neue Kupplungstrommel. Änderung von der Hus 36 mit Buchse \varnothing 14x12,5 Trommel \varnothing 66 auf \varnothing 64 abdrehen. Bei Bestellung den Kunden nach dem Alter der Säge fragen.
19	Echo 650	Die Kupplungstrommel Echo 650 ist identisch mit Komazu G620
20	Stihl 251	Gabel vom Träger 1cm kürzen
21	Hus 435	Antriebsschnecke etwas abschleifen/ nicht komplett herausbauen!!! Hinweis für die Montage von Kupplungstrommeln: Bei einigen Motorsägen kann der Kettengehäusedeckel an der Kupplungstrommel schleifen. Bitte feilen Sie dann vom Kettengehäusedeckel ca. 5 mm tief ab, s. Zg. Bei verschiedenen Kupplungstrommeln wird die Keilriemenscheibe durch Linksgewinde abgeschraubt.
22	Stihl 211	Träger um 1,5cm kürzen und die Bohrung auf 8mm erweitern
23	Hus 36	wenn die Kupplungstrommel NICHT passt, muss ein Lager vom Kunden gekauft werden (von Stihl 026 passt)
24	Hus 135	nicht so geeignet, da schwache Motorsäge
		Hus 372 geht nicht / E220 geht, E220 C geht nicht (Herr Ti.) Hus 455 nicht kompatibel Der Anbau von EDER-Geräten an die Stihl 180 ist nicht zu empfehlen, weil diese aus Kunststoff ist und nicht lange hält.

HINWEIS für die Montage von Kupplungstrommeln

Bei einigen Stihl-Motorsägen kann der Kettengehäusedeckel an der Kupplungstrommel schleifen.
Bitte feilen Sie dann vom Kettengehäusedeckel je nach Bedarf etwas ab.



- schraffierte Fläche muss abgefeilt werden

und noch der Auszug aus der Anbauliste für Händler:

5	Stihl 024/240 Stihl 026/260	Beim Anbau der Scheibenfräse muss an der Motorsäge folgendes geändert werden: Gleitleisten (weiße Kunststoffstößel) und Ölleitblech (verchromtes Blech ca. 5-6cm) entfernen, damit der Keilriemen nicht reibt. Außerdem muss der Gehäusedeckel innen etwas abgefeilt werden.
---	--------------------------------------	--