



Kellfri[®]

ROTORFRÆSER



31-TL135



31-TL180



31-TL210

**LÆS BRUGSANVISNINGEN OMHYGGELIGT, INDEN PRODUKTET TAGES I BRUG!
BRUGSANVISNING OVERSAT FRA ORIGINALEN**

INDLEDNING

Tak, fordi du har valgt et produkt fra Kellfri AB. Ved at følge brugervejledningen og sund fornuft kan du få glæde af dette produkt i mange år. Kellfris redskaber og produkter henvender sig til den selvstændige landmand med høje krav til funktionalitet.

PRODUKTOPLYSNINGER

En velfungerende fræser til alle forhold. Kellfri fræseren er bygget til at klare av jordfræsning af græsarealer, byggegrunde og vildtvokset arealer. Gennem den høje rotorhastighed jordfræser og snittes alle typer materiale til et jævnt og fint underlag. Kraftig rammekonstruktion = Stor driftssikkerhed selv ved vanskelige markforhold. Maskinerne leveres komplet inklusiv kraftoverføringsaksel.

TEKNISKE DATA	TL135	TL180	TL210
Arbejdsbredde,	1345 mm	1795 mm	2100 mm
Kapacitet	0,2-0,3 ha/tim	40-75 hk	45 - 80 hk
Effektbehov	25-40 hk	0,22-0,32 ha/tim	0,4 ha/tim
Knive:	28 stk	42 stk	50 stk
LxBxH:	1550 x 800 x 700 mm	2000 x 800 x 700 mm	2260 x 847 x 1062 mm
Olietank:	0,8 ltr	0,8 ltr	2 ltr.
Trepunkt:	Kat. 1	Kat. 2	Kat. 2
Vægt:	90 kg	230 kg	480 kg

SIKKERHEDSOPLYSNINGER

Inden ibrugtagning af redskabet skal du, af hensyn til din og andres sikkerhed, læse brugervejledningen og forstå dens indhold. Brugervejledningen skal altid være lettilgængelig for brugeren af redskabet. Af hensyn til din og andres sikkerhed kan det være fornuftigt at læse alle sikkerhedsoplysningerne fra tid til anden. Det er vigtigt, at brugeren forstår, at sund fornuft og generel forsigtighed ikke er indbygget i produktet, men skal tilføres af brugeren.



Hvis brugervejledningen er blevet ødelagt eller på anden måde bliver ubrugelig, kan en ny bestilles hos:

Kellfri Aps

Skærbækvej 10, 7000 Fredericia

Tel: 7690 2100 Fax: 7690 2102

E-post: info@kellfri.dk

Den generelle sikkerhedsvejledning kan også hentes på Kellfris hjemmeside: www.kellfri.dk.








Benyt aldrig redskabet eller produktet, hvis du føler dig sløj eller træt, eller hvis du har indtaget alkohol. Redskabet må heller ikke benyttes, hvis du er påvirket af stærke medikamenter eller narkotika eller lider af stærk depression eller har alvorlige psykiske problemer. Overhold altid færdselsreglerne og gældende regler i dyreværnslovgivningen. Personer under 15 år må ikke anvende redskabet.

PRODUKTSIKKERHEDSOPLYSNINGER

- Læs instruktionsbogen omhyggeligt, inden maskinen anvendes.
- Stik aldrig hænder eller fødder ind under maskinen uden først at have standset redskabet og traktorens motor.
- Efterlad aldrig redskabet med traktorens motor i gang. Sluk motoren, når du forlader redskabet – også selv om det kun er i kort tid.
- Frikobl altid maskinen, inden der foretages service- eller vedligeholdelsesarbejde.
- Det er kun føreren af maskinen, der må opholde sig i nærheden af den under arbejdet.
- Brug aldrig kultivatoren, uden at alle sikkerhedsanordninger er monteret korrekt.
- Kraftudtagsakslen skal være afdækket i dens fulde længde.
- Sørg for at forankre sikkerhedskæden omhyggeligt.
- Efterlad aldrig redskabet løftet. Hydraulikken kan tabe trykket, hvorved redskabet kan falde ned.
- Forsøg aldrig at fjerne fastsiddende genstande, mens maskinen er i gang. Sørg for, at motoren er standset, og rotoren er holdt op med at rotere, inden der udføres nogen form for indgreb på maskinen.
- Køb ikke med kultivatoren, hvis der forekommer kraftige vibrationer. Stands maskinen omgående, og kontrollér vedligeholdelseskemaet.
- Der må ikke klatres op på rotorkultivator!

ADVARSELSMÆRKATER

Advarselsmærkater skal altid være synlige og skal rengøres efter behov. Anvend ikke højtrykspulser direkte på advarselsmærkaten. Hvis dele med mærkater udskiftes, eller mærkaten bliver slidt eller på anden måde ubrugelig, skal du bestille nye mærkater.

SYMBOL	FORKLARING
	Læs instruktionsbogen Stands motoren ved reparationsarbejder
	ADVARSEL! Roterende kraftudtag!
	ADVARSEL! Udkast! Risikozone
	ADVARSEL! Roterende knive
	ADVARSEL! Ophold på maskinen forbudt
	ADVARSEL! Børn kan komme ud for ulykker
	Redskabet er CE-mærket

INSTRUKTIONER VED NØDSITUATIONER

Ring 112, hvis der opstår en nødsituation.

Hav altid mobiltelefon eller nødtelefon tilgængelig, når du arbejder alene. Førstehjælpskasse og brandslukker skal opbevares lettilgængeligt ved alt arbejde, vedligeholdelse og service. Sluk traktoren som nødstop.

PERSONLIG BESKYTTELSE

Benyt altid hensigtsmæssigt beskyttelsesudstyr. Anvend ikke løstsiddende tøj eller smykker under arbejde med redskabet. Langt hår skal være sat op ved arbejde med redskaber, som roterer.



OMGIVELSER

Kontrollér, at området er frit for personer, børn og genstande, inden tilkobling eller anvendelse af redskabet finder sted. Risiko for alvorlige personskader. Vær ekstra opmærksom på, om børn befinder sig i området, hvor redskabet eller produktet anvendes eller opbevares. Kontrollér, at der ikke er lavthængende elledninger i arbejdsområdet. Vær forsigtig ved arbejde på skrån timer og i nærheden af grøfter. Arbejd altid alene med redskaber eller produkter, der er hensigtsmæssige til dette. Der må aldrig ligge affald i dit arbejdsområde. Arbejdsarealerne skal være rene. Respekter altid redskabets farezone.



FORHOLDSREGLER FØR ANVENDELSE

Læs brugervejledningen grundigt. Sørg for, at du forstår sikkerhedsoplysningerne, brugervejledningen og advarselmærkaterne. Brug sund fornuft ved brugen, og anvend hensigtsmæssigt beskyttelsesudstyr. Kontroller altid ydeevnen på den maskinkombination, der skal anvendes. Det er vigtigt, at de harmonerer og stemmer overens på en tilfredsstillende måde. Det er for at sikre redskabets funktion og af hensyn til din og andres sikkerhed. Inspicer redskabet eller produktet inden brug. Reparer eller udskift straks beskadigede og slidte dele for at mindske risikoen for skader.

Smør bevægelige dele, og kontroller, at alle bolte og møtrikker er spændt. Gentag efter behov. Lær og husk korrekt arbejds metode. Nybegyndere skal holde en lav hastighed, til personen har lært, hvordan maskinen eller produktet fungerer. Brugeren/kunden har ansvaret for, at brugeren håndterer situationen. Ved oplevelse af at maskinen er farlig for brugeren, må den ikke tages i brug.

FØR IBRUGTAGNING

- Kontrollér, og efterspænd alle bolte og møtrikker på redskabet!
- Kontrollér olieniveauet i gearkassen, og efterfyld om nødvendigt.
- Kontrollér kileremmens stramning, og juster om nødvendigt.
- Kontrollér, at knive ikke er defekte, og udskift om nødvendigt.



Brug aldrig et redskab eller produkt med defekte sikkerhedskomponenter.

Advarsel!

ANVENDELSE/KØRSEL

Kun personer, som forstår sikkerhedsoplysningerne og brugervejledningen må anvende redskabet. Vær opmærksom og forsigtig under arbejde med redskabet, og brug kun redskabet på den måde, som er beskrevet i brugervejledningen. Undgå at bruge redskabet ved lavere temperatur end -20 °C og højere end +30 °C.

Ved arbejde med redskaber, som har bevægelige dele, er der risiko for at komme i klemme. Vær forsigtig ved arbejde med redskaber med hydraulikslanger, da olie under tryk kan trænge ind i huden. Kontakt omgående en læge, hvis dette indtræffer.

Da et hydrauliksystem aldrig er 100 % tæt, skal kontrol af hydrauliksystem udføres, inden redskabet belastes. Lækage kan skyldes indvendig lækage i traktorens ventil, el-ventil på frontlaster, indvendig lækage i redskabet hydraulikcylinder m.m. Kontrollér bredden af lækagen ved at køre redskabets cylinder i yderstilling, og hold trykket oppe i 1 min. Hvis cylinderen begynder at vandre i den modsatte retning, er der en lækage over pakningen. Pakning eller cylinder skal udskiftes. Arbejd altid alene med de redskaber, der er hensigtsmæssige til dette. Overbelast aldrig redskabet, og respekter redskabets farezone.

EFTERSPÆND BOLTENE EFTER NOGLE TIMERS KØRSEL!



Overholdelse af sikkerhedskravene kræver, at produktet kun anvendes på den måde, som foreskrives i denne instruktion. Brugeren har ansvaret for, at instruktionen læses igennem og følges.

Advarsel!

TILKOBLING

- Kobl redskabet til traktorens bageste trepunktsophæng.
- Tilslut kardanakslen. Sørg for at forankre kæden omhyggeligt.

ANVENDELSE/KØRSEL

Kun personer, som forstår sikkerhedsoplysninger og brugsanvisningen må benytte redskabet eller produktet. Vær opmærksom og udvis forsigtighed under arbejde med redskabet, og anvend kun redskabet eller produktet som beskrevet i brugsanvisningen. Ved arbejde med redskaber, som har bevægelige dele, er der risiko for at komme i klemme. Udvis forsigtighed ved arbejde med redskaber med hydraulikslanger, da olie under tryk kan trænge ind i huden. Kontakt straks en læge, hvis dette indtræffer. Arbejd altid alene med de redskaber, der er hensigtsmæssige til dette. Respekter redskabets risikozone. Manøvreringen skal find sted fra førerpladsen.

FRÆSNING

Efterse området, hvor udstyret skal anvendes, omhyggeligt, og fjern alle genstande, som kan sætte sig fast i eller blive kastet omkring af maskinen.

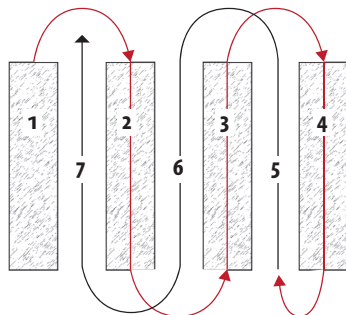
TIP:

Jordens konsistens er vigtig for et godt fræseresultat. Tør jord er vanskeligere at fræse, medfører kraftige stød og gør det svært at kontrollere maskinen. Fugt hård jord inden fræsningen. På den anden side vil for våd jord resultere i, at jorden klumper sammen og sætter sig fast imellem knivene. Vent, til jorden ikke længere er helt så våd, inden du påbegynder arbejdet. Begynd altid med at fræse grundigt. Fræs jorden i forskellige trin, og især hvis det er første gang, området bearbejdes.

Det bliver lettere at håndtere fræseren, hvis der efterlades en ufræset række imellem rækkerne, som så fræses efterfølgende. (Se billedet)

Efter anvendelse

- Parkering må ikke finde sted med redskabet løftet over jorden, men skal ske med redskabet hvilende på jorden.
- Spul redskabet om nødvendigt.



TRANSPORT OG OPBEVARING

Kontroller altid at området er fri for personer og ting inden transportering. Sørg for at produktet er spændt korrekt på og anvend altid monterede transportsikringer. Vær opmærksom og forsigtig under hele transporten.

- Placer altid last så lavt som muligt.
- Ingen må gå under hængende last.
- Vogne som anvendes ved vejtransport bør altid have fungerende bremses.
- Respekter altid produktets risikozone også under flytning / transport

Opbevar altid produktet på et tørt sted, bedst under tag, når det ikke anvendes. Sørg for at produktet står stabilt på et jævnt underlag så det ikke kan vælte. Tillad aldrig børn at lege omkring produkter der opbevares. Tænk på risiko for væltning!

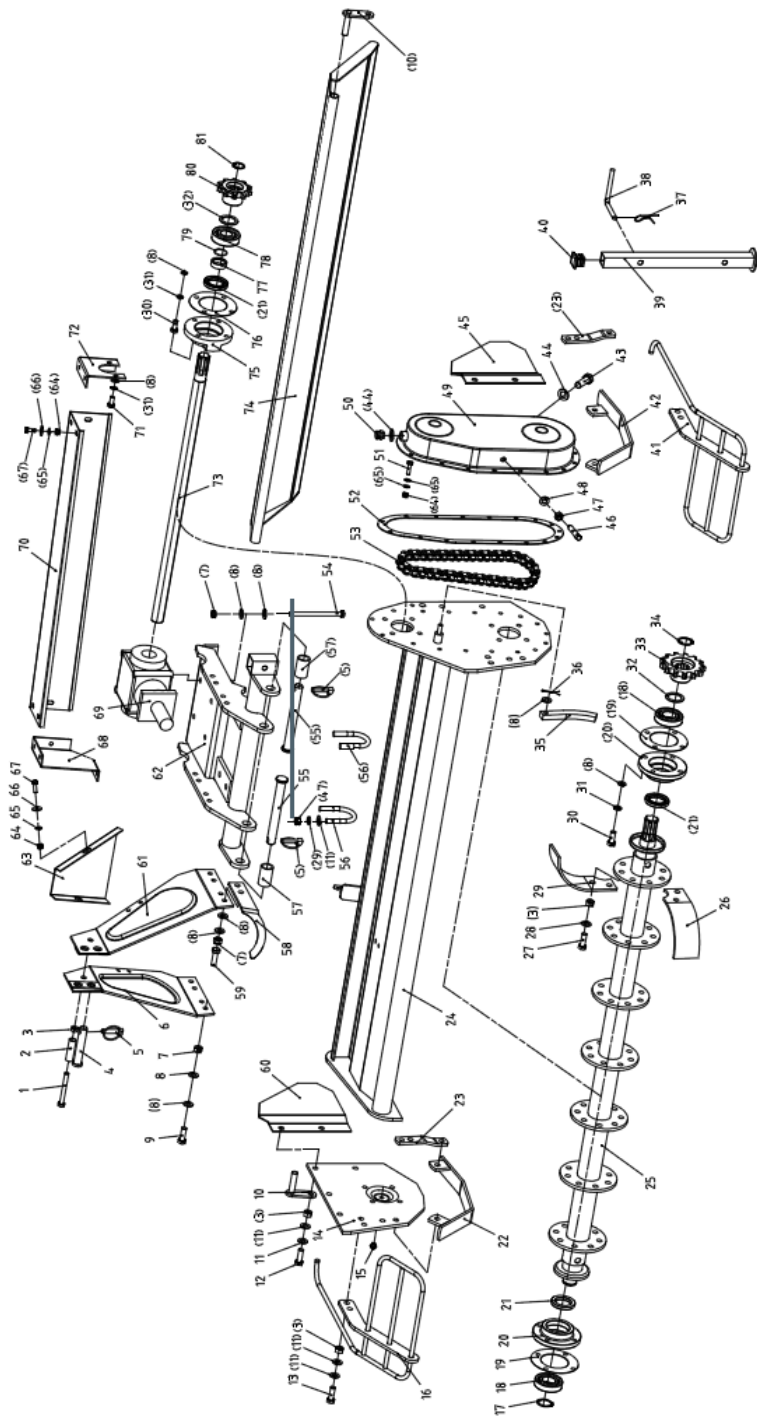
VEDLIGEHOLDELSE OG SERVICE

Inspicer/kontroller regelmæssigt redskabet og dets udstyr visuelt. Traktorens motor skal være slukket, og redskabet skal være sænket ned til jordtilstand, inden arbejde med service påbegyndes. Sørg for, at redskabet står stabilt og ikke risikerer at vælte ved vedligeholdelse og service. Udskift straks slidte og beskadigede dele for at mindske risikoen for skader. Smør alle bevægelige dele og smørenipler, og kontroller hydraulikslanger regelmæssigt. Hydrauliksystemet er ikke egnet til miljøolie. Anvend kun reservedele med samme ydelse for at mindske risikoen for skader og haveri. Alle reparationer og tilslutninger med el skal udføres af en fagmand. Kontrollér, at alle bolte og møtrikker er spændt efter brug, vedligeholdelse og service. Afprøv altid maskinen, inden arbejdet påbegyndes.

- Kobl redskabet fra trækkøretøjet, når der afhjælpes fejl.
- Kontrollér regelmæssigt redskabets tilstand, så havarier kan forebygges. Hvis der konstateres revner, vridning, bøjning, slør eller metaltræthed, skal arbejdet afbrydes, og fejlen afhjælpes. Udtjente dele skal udskiftes.
- Efterspænd samtlige skruer og møtrikker efter nogle timers kørsel og derefter dagligt, når der køres med maskinen.
- Afprøv altid maskinen, inden arbejdet påbegyndes.
- Smør bevægelige dele regelmæssigt.
- Kontrollér altid olieniveauet inden kørslen.
- Bestilling af reservedele: Kontakt Kellfri Service
- Kontrollér, at alle bolte og møtrikker er spændt efter vedligeholdelse og service. Afprøv altid maskinen, inden arbejdet påbegyndes.
- Kontrollér altid olieniveauet inden kørslen.
- Skift olie regelmæssigt med et interval på ca. 100 driftstimer.
- Ved idriftsættelse af maskinen bør olien skiftes efter 1 time. Det skal ske for at sikre, at rester fra produktionen i form af metalspåner og lignende ikke bliver liggende i maskinen.

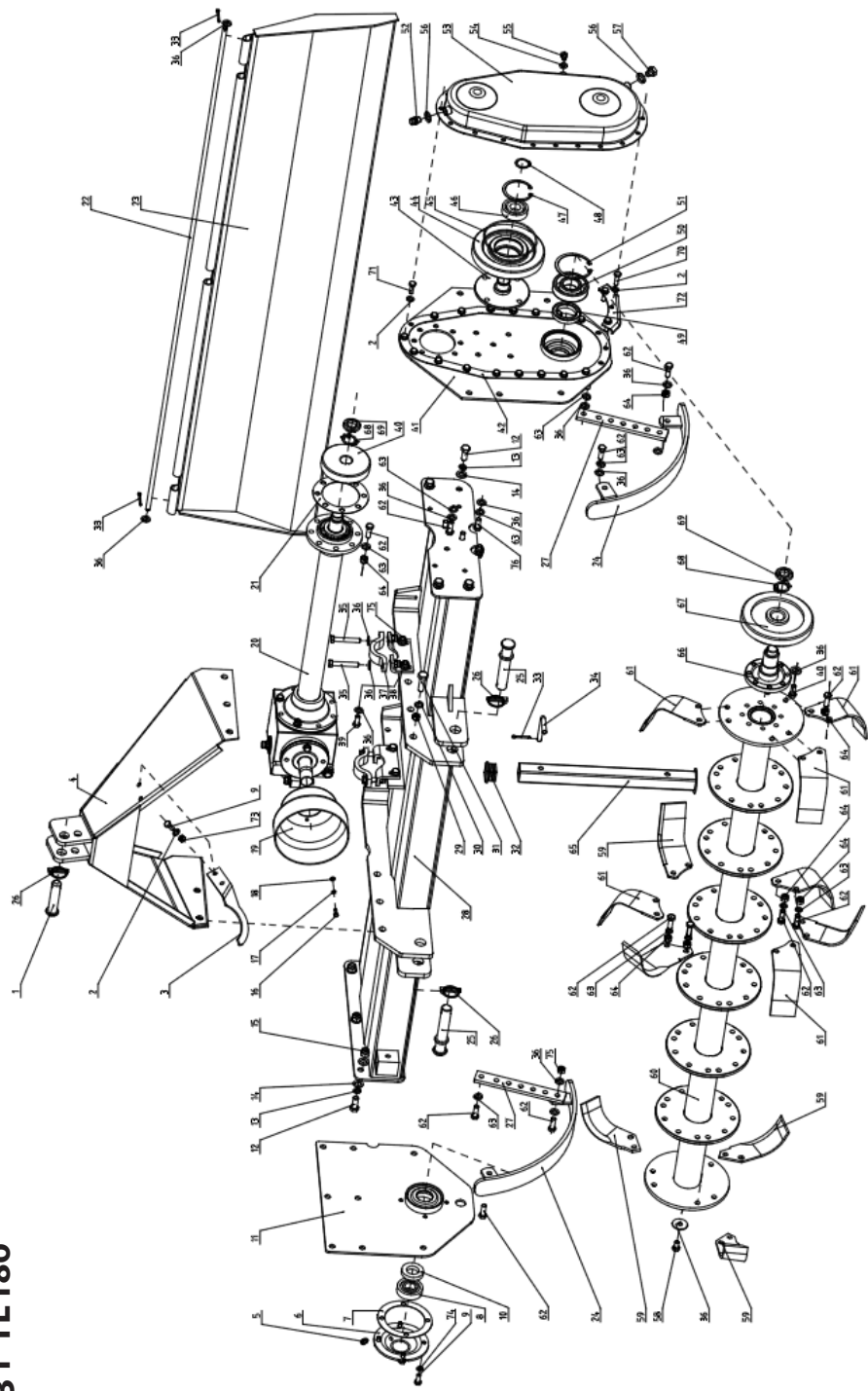
SERVICE-	INTERVAL	
Knive	Forud for hver kørsel	Udskift alle defekte knive. Skarpe knive giver bedre resultater. Ved udskiftning skal boltene spændes korrekt.
	Under kørslen	Lyt efter mislyde
	Efter hver kørsel	Kontrollér
Gearkassen	Forud for hver kørsel	Kontrollér niveauet
	50 driftstimer	Første olieskift
	500 driftstimer eller min. 1 gang/år	Olieskift
Rotor	20 driftstimer	Smøring
Redskabet	Efter hver kørsel	Spul jord og græs væk med vand.
Smørenipler	Forud for eller efter hver kørsel	Smør samtlige smørenipler regelmæssigt EP2

	OLIE OG SMØREMIDDEL	TL135	TL180	TL210
Vinkelgear	Gearolie 80W-90W	0,5 L	0,8 L	1,3 L
Kædehus	Fedt EP00	1,2 L	-	-
Tandhjulsgea	Fedt EP00	-	1,4 L	1,0 L



NR.	BETEGNELSE	ANTAL
1	BOLT M12x85	1
2	MUFFE - OPHÆNG	1
3	LÅSEMØTRIK M12	71
4	STIFT - OPHÆNG	1
5	RINGSPLIT	3
6	HØJREBESLAG	1
7	LÅSEMØTRIK M10	12
8	SKIVE Ø10	38
9	BOLT M10x35	6
10	AKSEL MED BESLAG	2
11	SKIVE Ø12	32
12	BOLT M12x45	2
13	BOLT M12x35	12
14	SIDEPLADE - HØJRE	1
15	SMØRENIPPEL	1
16	HØJRE - RÆKVÆRK	1
17	LÅSERING	1
18	RULLELEJE	2
19	PAKNING	3
20	AKSIALLEJE	2
21	PAKNING 40x62x8	3
22	MEDE - HØJRE	1
23	FASTGØRELSESPLADE	2
24	PLADEKÅBE	1
25	VALSE	1
26	KNIV - HØJRE	14
27	BOLT M12x30	56
28	FJEDERSKIVE	60
29	KNIV - VENSTRE	12
30	BOLT M10x30	12
31	FJEDERSKIVE	14
32	SKIVE - TANDHJULSDREV	2
33	TANDHJUL	1
34	LÅSERING Ø34	1
35	SPÆNDEPLADE	1
36	SAKSESPLIT	1
37	R-STIFT	1
38	L-STIFT	1
39	STØTTEBEN	1
40	PROP	1
41	RÆKVÆRK - VENSTRE	1

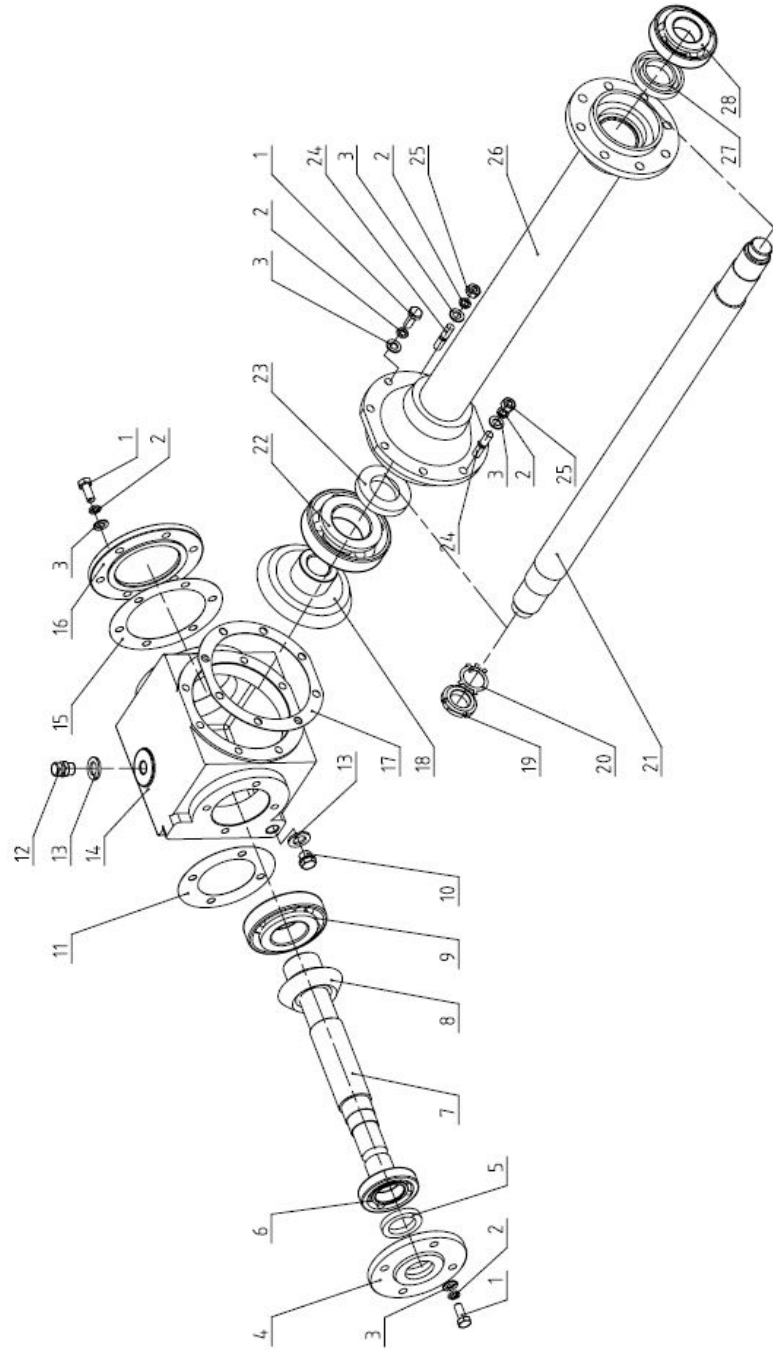
NR.	BETEGNELSE	ANTAL
42	SIDEPLADE - VENSTRE	1
43	OLIEPROP M16x 1,5	1
44	KOMBINERET SKIVE	2
45	SIDEPLADE - BAGDEL	1
46	BOLT - FIRKANTET HOVED M12x80	1
47	MØTRIK M12	5
48	SKIVE Ø12	1
49	KÆDEHUS	1
50	UDLUFTNINGSSKRUE	1
51	BOLT M8x25	17
52	PAKNING	1
53	KÆDE	1
54	BOLT M10x40	4
55	STIFT - NEDRE OPHÆNG	2
56	U-BOLT	2
57	MUFFE	2
58	BESLAG	1
59	BOLT M10x40	2
60	SIDEPLADE - HØJRE (BAGDELEN)	1
61	BESLAG - VENSTRE	1
62	BESLAG TIL GEARKASSE	1
63	PANEL - BAG	1
64	LÅSEMØTRIK M8	27
65	SKIVE	46
66	STOR SKIVE	8
67	BOLT M8x20	10
68	BESKYTTelsesPLADE (C)	1
69	GEARKASSE	1
70	BESKYTTelsesPLADE (B)	1
71	BOLT M10x20	2
72	BESKYTTelsesPLADE (A)	1
73	AKSEL	1
74	STÆNKESKYTTELSE	1
75	AKSELBLOK	1
76	AKSELTÆTNING	3
77	MUFFE - OLIEBESTANDIG	1
78	KUGLELEJE	1
79	O-RING 30 x 34,8 x 2,4	1
80	KÆDEHJUL	1
81	LÅSERING	1



NR.	BETEGNELSE	ANTAL
1	STIFT - OPHÆNGNING	1
2	PLAN SKIVE Ø10	24
3	FASTGØRELSESLADE	1
4	3 - PUNKTSOPHÆNG	1
5	SMØRENIPPEL	1
6	DÆKSEL	1
7	PAKNING	1
8	KUGLELEJE	1
9	BOLT M10X25	4
10	OLIETÆTNING	1
11	SIDEPLADE - VENSTRE	1
12	BOLT M14X35	10
13	FJEDERSKIVE Ø14	10
14	PLAN SKIVE Ø14	16
15	LÅSEMØTRIK	6
16	BOLT M6X20	2
17	FJEDERSKIVE Ø6	2
18	PLAN SKIVE Ø6	2
19	KARDANAKSELSKJOLD	1
20	GEARKASSEN	1
21	PAKNING	1
22	HÆNGSELAKSEL	1
23	STÆNKBEKYTTELSE	1
24	MEDER	2
25	STIFT - NEDRE OPHÆNG	2
26	RINGSTIFT	3
27	JUSTERINGSPLADE	2
28	OVERKÅBE	1
29	LÅSEMØTRIK M16	6
30	FJEDERSKIVE Ø16	6
31	BOLT M16X50	6
32	PLASTPROP	1
33	SAKSESPILT	3
34	L- STIFT	1
35	BOLT M12X55	4
36	PLAN SKIVE Ø12	57
37	RØRFASTGØRING	2
38	BESLAG	2

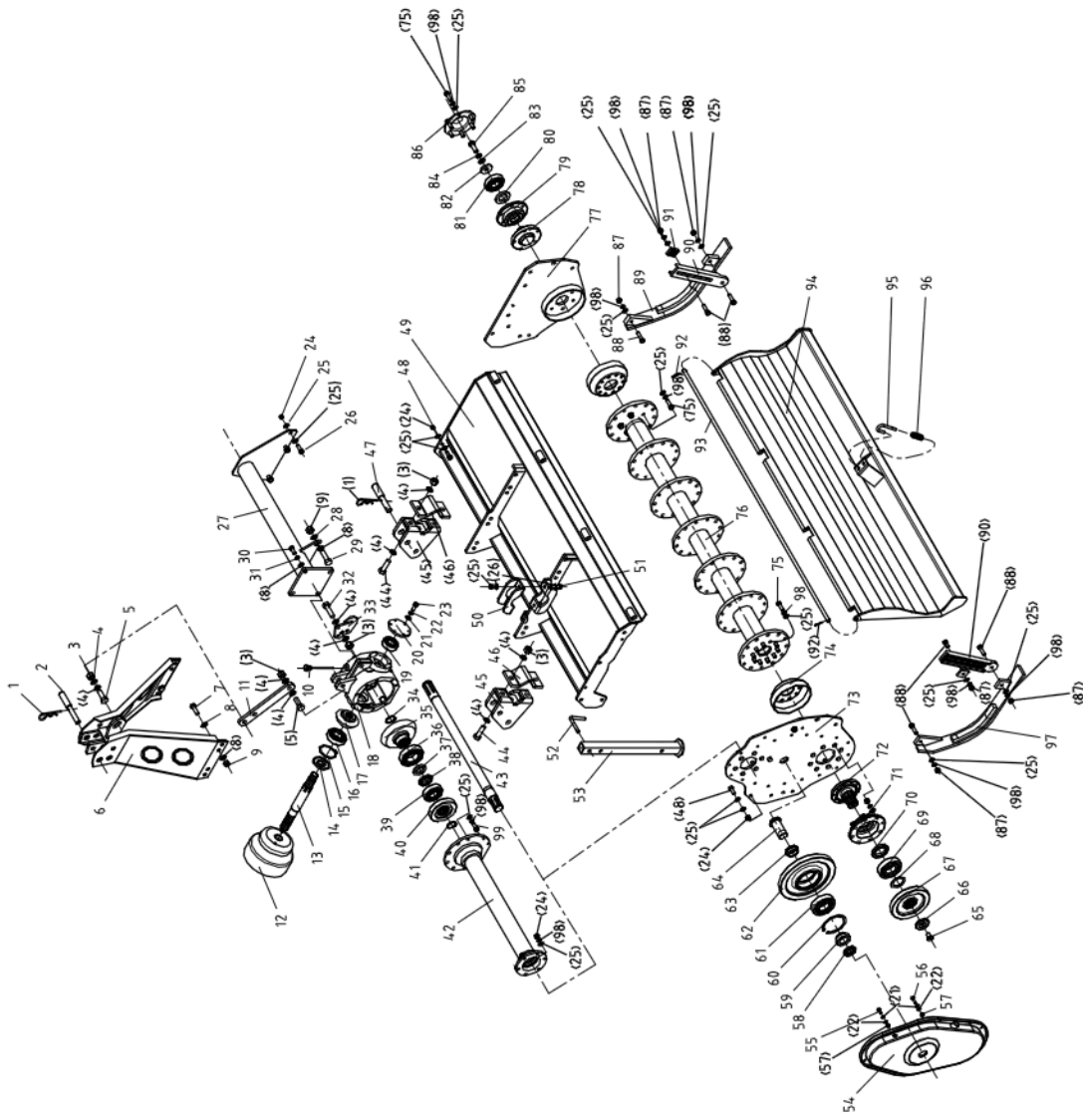
NR.	BETEGNELSE	ANTAL
39	BOLT M12X40	4
40	CYLINDRISK TANDHJUL	1
41	SIDEPLADE - HØJRE	1
42	PAKNING	1
43	STRÅLEAKSEL	1
44	CYLINDRISK TANDHJUL - MIDTE	1
45	O-RING Ø145X3,6	1
46	KUGLELEJE	1
47	LÅSERING Ø80 - HUL	1
48	LÅSERING Ø35 - AKSEL	1
49	OLIETÆTNING	1
50	KUGLELEJE	1
51	LÅSERING Ø100	1
52	UDLUFTNINGSPROP	1
53	GEARPLADE	1
54	PAKNING	1
55	PROP M10X1,5	1
56	PAKNING	2
57	AFTAPNINGSPROP M16X1,5	1
58	BOLT M12X25	1
59	KNIV - HØJRE	21
60	VALSE	1
61	KNIV - VENSTRE	21
62	BOLT M14X40	84
63	FJEDERSKIVE Ø12	113
64	LÅSEMØTRIK M14	84
65	STØTTEBEN	1
66	AKSEL	1
67	CYLINDRISK TANDHJUL	1
68	TAPSKIVE Ø30 TIL RUND MØTRIK	3
69	RUND MØTRIK M30X1,5	3
70	BOLT M10X35	7
71	BOLT M10X30	13
72	BESKYTTELSE	1
73	LÅSEMØTRIK M10	20
74	FJEDERSKIVE Ø10	24
75	LÅSEMØTRIK M12	22
76	BOLT M12X30	12

GEARKASSE 31-TL180



NR.	BETEGNELSE	ANTAL
1	BOLT M10x25	18
2	FJEDERSKIVE Ø10	18
3	PLAN SKIVE Ø10	18
4	DÆKSEL	1
5	OLIETÆTNING	1
6	KUGLELEJE	1
7	AKSEL - KORT	1
8	VINKELGEAR	1
9	KUGLELEJE	1
10	PROP M16x1,5	1
11	PAKNING	2-3
12	UDLUFTNINGSPROP	1
13	PAKNING	2
14	GEARHUS	1
15	PAKNING - BAGESTE FLANGE	2-3
16	BAGESTE FLANGE	1
17	PAKNING - RØR	2-3
18	DREV - VINKELGEAR	1
19	RUND MØTRIK M30x1,5	1
20	TAPSKIVE Ø30	1
21	AKSEL - LANG	1
22	KONISK RULLELEJE	1
23	OLIETÆTNING 42x75x12	1
24	BOLTSTØTTER	2
25	MØTRIK M10	2
26	OLIETÆTNING 40x70x12	1
27	KONISK RULLELEJE	1
28	KUGLELEJE	1

31-TL210



NR.	BETEGNELSE	ANTAL
1	R-STIFT	4
2	STIFT - OPHÆNGNING	1
3	LÅSEMØTRIK M18	7
4	SKIVE Ø18	14
5	BOLT M18x50	4
6	3-PUNKTSOPHÆNG	1
7	BOLT M14x45	7
8	SKIVE Ø14	14
9	LÅSEMØTRIK M14	9
10	OLIEPROP	1
11	FLADJERN	1
12	KARDANAKSELBESKYTTELSE	1
13	DRIVAKSEL	1
14	OLIETÆTNING	1
15	LÅSERING Ø80	1
16	KUGLELEJE	1
17	VINKELGEAR - LILLE	1
18	GEARKASSEN	1
19	KONISK RULLELEJE	1
20	DÆKSEL	1
21	SKIVE Ø8	42
22	FJEDERSKIVE	6
23	BOLT M8x25	6
24	LÅSEMØTRIK M12	28
25	SKIVE Ø12	62
26	BOLT M12x34	9
27	SIDERØR	1
28	SKIVE	2
29	BOLT M14x50	1
30	BOLT M14x40	4
31	FJEDERSKIVE Ø14	4
32	BOLT M18x65	1
33	FASTGØRING - KÆDE	1

NR.	BETEGNELSE	ANTAL
34	AKSEL MED LÅSERING Ø42	1
35	VINKELGEAR - STORT	1
36	KUGLELEJE	1
37	PAKNING 42x62x8	1
38	PAKNING 45x65x8	
39	CYLINDRISK RULLELEJE	1
40	TANDHJUL - LILLE	1
41	AKSEL MED LÅSERING Ø40	1
42	RØR - DRIVAKSEL	1
43	UDGÅENDE AKSEL	1
44	BOLT M18x60	4
45	FASTGØRING - NEDRE	2
46	FASTGØRELSEPLADE - NEDRE	2
47	LÅSESTIFT - NEDRE	2
48	BOLT M12x30	5
49	KÅBE - ØVERST	1
50	BESLAG TIL AKSEL	2
51	BOLT	8
52	L-STIFT	1
53	STØTTEBEN	1
54	GEARKASSE - BESKYTTELSE	1
55	BOLT M8x20	16
56	BOLT M8x30	2
57	LÅSEMØTRIK M8	19
58	PROP M39x1,5	1
59	TANDHJUL	1
60	LÅSERING Ø110	1
61	CYLINDRISK RULLELEJE	1
62	MELLEMTANDHJUL	1
63	BØSNING	1
64	TANDHJULSAKSEL	1
65	UNBRAKOSKRUE M16x20	1
66	PAKNING NEDERSTE GEAR	1

NR.	BETEGNELSE	ANTAL
67	TANDHJULSGEAR	1
68	JUSTERINGSSKIVE	1
69	KUGLELEJE	1
70	OLIETÆTNING	1
71	LEJEHUS	1
72	STRÅLEAKSEL	1
73	SIDEPLADE - VENSTRE	1
74	BESKYTTELSKÅBE	2
75	BOLT M12x40	15
76	VALSE	1
77	SIDEPLADE - HØJRE	1
78	AKSELHOVED - LILLE	1
79	KUGLELEJE	1
80	OLIETÆTNING 45x70x10	1
81	KUGLELEJE	
82	PAKNING	1
83	SKIVE Ø16	1
84	FJEDERSKIVE Ø16	1
85	BOLT M16x45	1
86	DÆKSEL	1
87	MØTRIK M12	6
88	BOLT M12x45	6
89	MEDER - HØJRE	1
90	JUSTERINGSPLADE	2
91	JERNPLADE - LILLE	2
92	SAKSESTIFT Ø4x25	2
93	AKSEL	1
94	PLADEBESKYTTELSE - BAGEST	1
95	KROG	1
96	FJEDER	1
97	MEDER - VENSTRE	1
98	FJEDERSKIVE Ø12	30
99	BOLT M12x25	9

Vi er glade for din hjælp med at gøre opmærksom på mulige fejl på produkter, du har modtaget fra Kellfri. Inden reklamation bør du læse Kellfris almindelige købsvilkår i vores katalog eller på hjemmesiden www.kellfri.dk samt instruktionsbogen, hvis den medfølger.

Udfyld venligst oplysningerne nedenfor, og vedlæg et foto som bevis, så vi kan behandle din sag.

Køber:	Kundenummer:
Adresse:	Fakturanummer:
E-mail:	Telefonnummer i dagtimerne:

Hvornår blev produktet leveret?	Hvornår blev produktet taget i brug?	Fungerede produktet ved modtagelse?
---------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Produkt/del, som reklamationen angår:
--

Beskrivelse af fejl:

Beskriv hændelsesforløb:

Andet:

Send reklamationsblanket og foto til:

Kellfri APS

Skærbækvej 10

7000 Fredericia

Tel: +45 7690 2100

Fax: +45 7690 2102

Hjemmeside

www.kellfri.dk

E-mail: info@kellfri.dk

Udgave: 2014-07-15

GARANTIBETINGELSER

- | | |
|-----------------------|--|
| Garantiens gyldighed | - Kellfri-garantien gælder i 12 måneder fra købsdatoen |
| Garantien dækker | - Der ydes garanti på udskiftede dele efter konstateret materiale- eller produktionsfejl. |
| Garantien dækker ikke | <ul style="list-style-type: none">- Arbejdsløn- Rejseomkostninger- Maskiner, som køber selv har ændret/ladet ændre.- Eventuelle følgeomkostninger, der måtte opstå som følge af skade på maskinen.- Skader, som skyldes normal slitage af maskinen, manglende service, brugeren manglende erfaring eller brug af reservedele, som ikke er originale.- Sliddele som f.eks. slanger, pakninger, olier og remme. |

EF-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING FOR MASKINEN, OVERSÆTTELSE AF ORIGINAL

I henhold til 2006/42/EF, bilag 2A

Kellfri AB

Munkatorpsgatan 6

532 37 Skara, Sverige

Indestår hermed for, at maskinen

Navn: 31-TL135, 31-TI180, 31-TI210

Type: Rotorfræser

Stemmer overens med alle relevante bestemmelser i maskindirektivet 2006/42/EF.

Øvrigt udstyr skal overholde kravene i maskindirektivet.



Tina Baudtler, adm. direktør

Kellfri AB arbejder løbende med at videreudvikle sine produkter og forbeholder sig derfor ret til at foretage ændringer af bl.a. udformning og udseende uden forudgående meddelelse.

KUNDESERVICE

Du er altid velkommen til at komme med synspunkter eller spørge os om vores redskaber og produkter.

Kellfri AB

Telefon:

+45 76 902 100

Fax: +45 (0) 76 902 102

E-mail info@kellfri.dk

