www.falc.eu e-mail: info@falc.eu



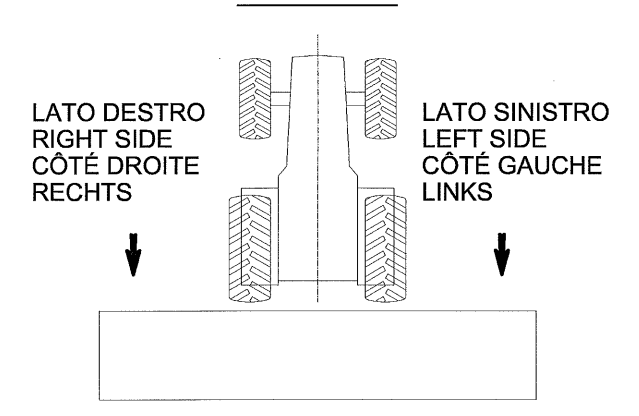
via Proventa n.41 – 48018 Faenza (Ra) - ITALY -2010 + 39 0546 29050 Fax +39 0546 663986

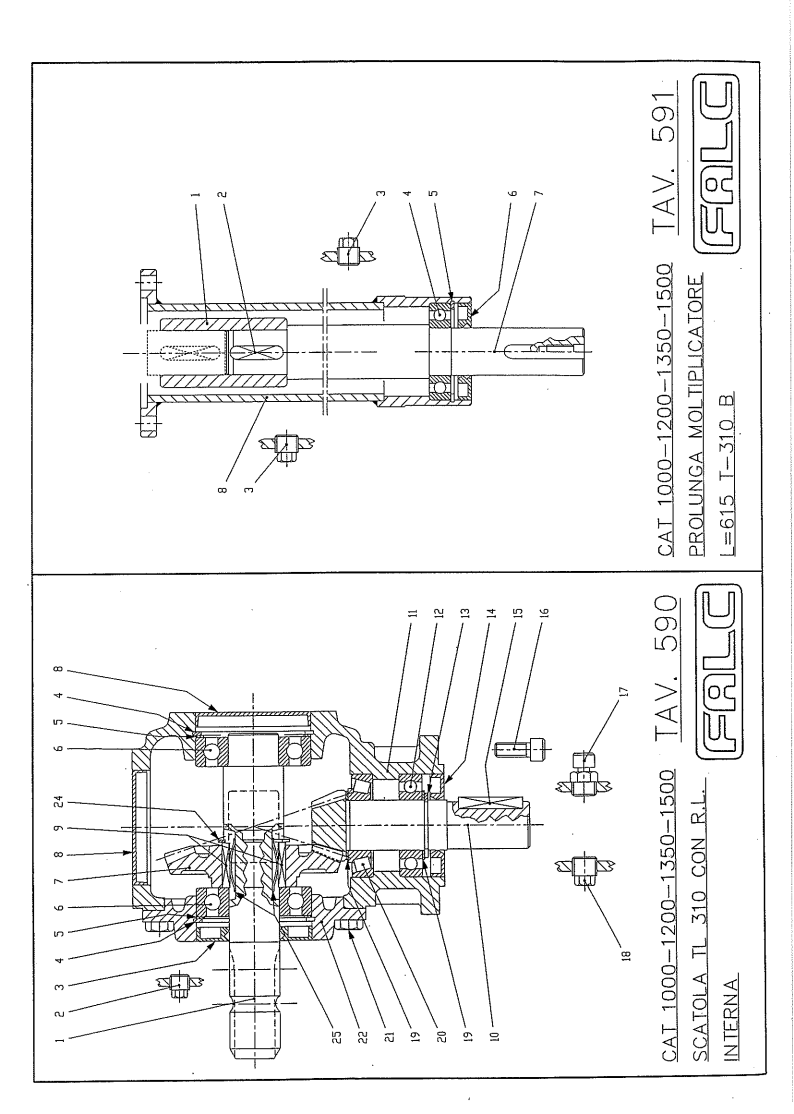
## **Catalogo Ricambi / Spare Parts Book**

Modello / Model:

## Spit Green 2

Matricola / Serial number:



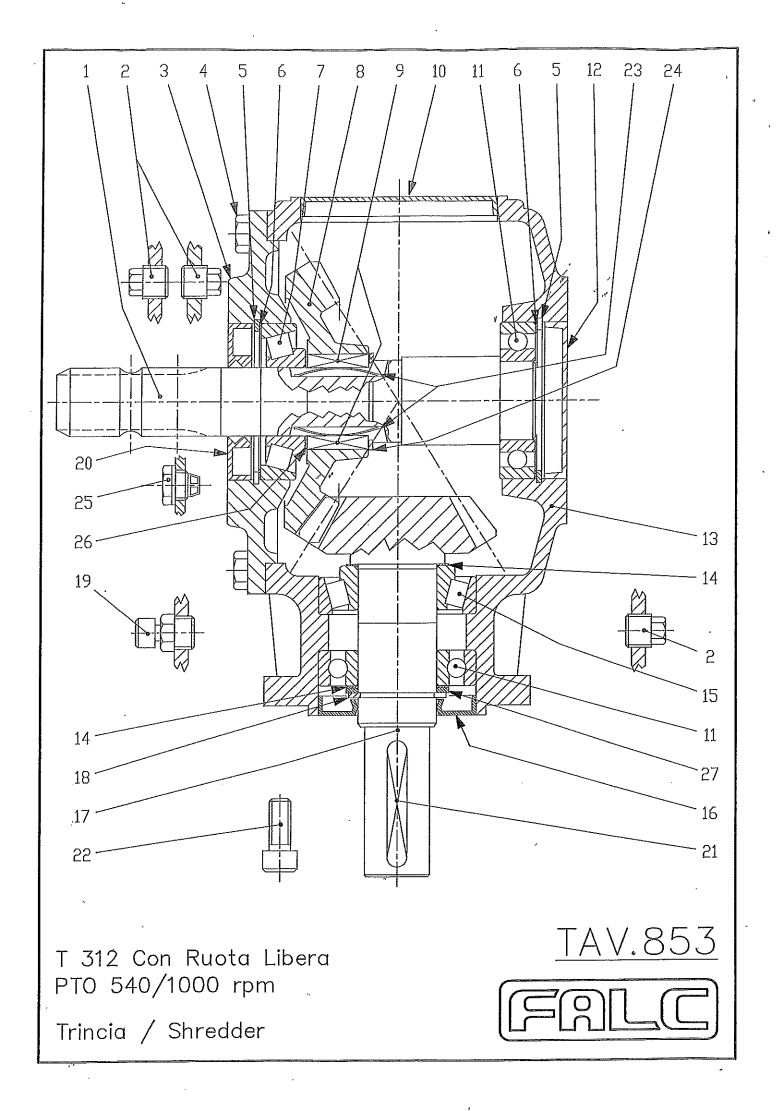


Falc			vola Ricambi Parts Book		OX 1000–1200–1350–1500
		<u>n.</u>	590 06/2010Moltiplicator Gearbox T 3		
Pos. Fig.	-	odice tem #	Descrizione Description		
	90	.2.111	MOLTIPLICATORE T CON R.L. INTERNA Cod. Comer 9.310.744.00 9.310.844.00 = 9.310.875.	= 10	GEARBOX T 310 WITH INTERNAL FREE WHEEL Item # Comer 9.310.744.00 = 9.310.844.00 = 9.310.875.10
1	0.311	.3201.00	Albero calettato Ruota Lit	oera 1 3/8" z=6	Splined shaft Free Wheel 1 3/8" z=6
2		5.00339	Tappo conico esagono est		Conical plug with external hexagon 1/4"
3		.0.135	Paraolio 35x80x10		Oil seal 35x80x10
4	8.5.	2.00030	Seeger per interni d 80 – U	JNI 7437	Snap ring d 80 – UNI 7437
5	0.267	7.7500.00	Spessore di registro 69.0x		Shim 69.0x79.9
6	06	5.0.033	Cuscinetto a sfera 6307		Ball bearing 6307
7		0.6010.00	Corona z=36 m 3.45		Crown wheel z=36 m 3.45
8		0.00790	Cappellotto di chiusura 80x10		Closing cap 80x10
9		7.7109.00	Linguetta per Ruota Liber		Pawl for Free Wheel
10		0.5002.00	Albero pignone z=12 m 3.45		Pinion shaft z=12 m 3.45
11		0.0300.00	Scatola		Gearbox
12		5.0.014 5.1.037)	Cuscinetto a sfera 6207 (3 (Cuscinetto a rulli conici 2 35x72x18,25)		Ball bearing 6207 (35x72x17) (Taper roller bearing 30207 - 35x72x18,25)
13	05	5.0.041	Seeger per esterni d 35 s= serie pesante – UNI 7436	2,5	Snap ring d 35 s=2,5 – UNI 7436
14	07	7.0.029	Paraolio 35x72x10		Oil seal 35x72x10
15	8.4.	1.00314	Linguetta A 10x8x45-U		Pawl A 10x8x45 – UNI 6604
16	8.1.	2.00198	Vite TCEI M10 L=25 clas UNI 5931	sse 8.8 –	Screw TCEI M10 L=25 class 8.8 – UNI 5931
17	8.6.	7.00161	Tappo sfiato anticondensa	ı 3/8"	Breather 3/8"
18		5.00006	Tappo conico esagono esterno 3/8"		Conical plug with external hexagon 3/8"
19		9.7500.00	Spessore di registro 35.3x48.0		Shim 35.3x48.0
20		5,1.037	Cuscinetto a rulli conici 30207 (35x72x18,25)		Taper roller bearing 30207 (35x72x18,25)
21	8.1.	1.00501	Vite TE M10 L=22 classe	8.8–UNI 5739	Screw TE M10 L=22 class 8.8-UNI 5739
22		0.1300.00	Coperchio		Сар
24		5.0.026	Seeger per esterni d 42 s=	1,75–UNI 7435	Snap ring d 42 s=1,75 – UNI 7435
25		7.7110.00	Molla a lamina Ruota Lib		Spring for Free Wheel

,

Falc	Tavola Ricambi Parts Book	CAT/VELOX 1000-1200-1350-1500
pag.1	n. 591 04/2008	Prolunga L=615 SENZA Ruota Libera Interna Jackshaft L=615 WITHOUT Internal Free Wheel

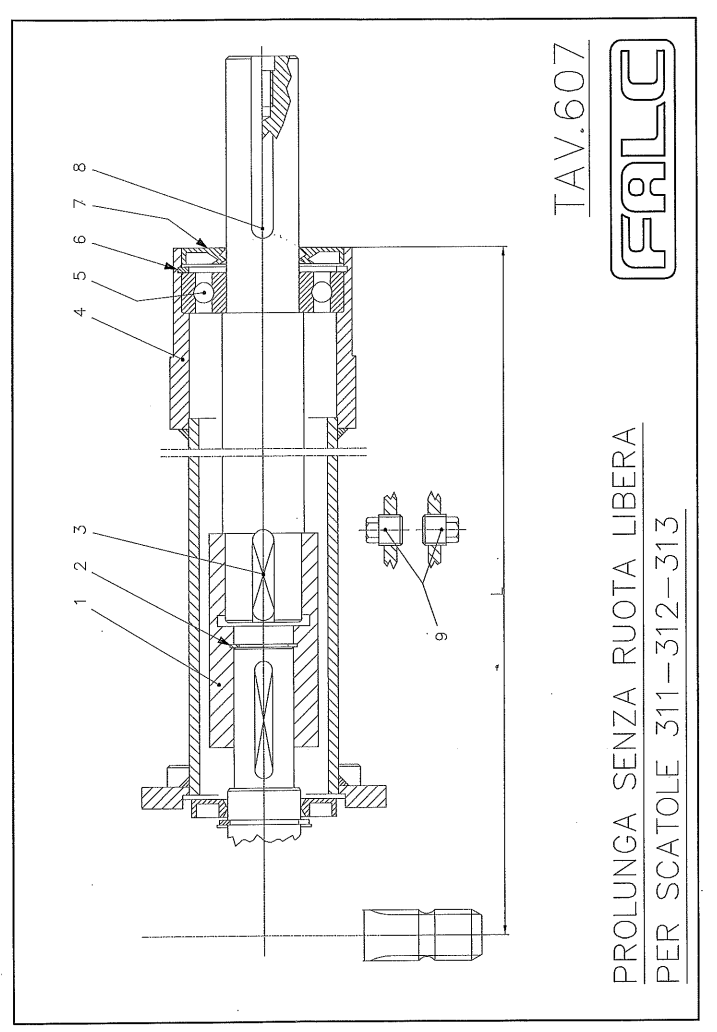
Pos.	Codice	Descrizione		
Fig.	Item #	m # Description		
	90.3.026	PROLUNGA L=615 SENZA RUOTA LIBERA INTERNA	JACKSHAFT L=615 WITHOUT INTERNAL FREE WHEEL	
		Cod. Comer 9.310.501.00	Item # Comer 9.310.501.00	
1	0.310.7100.00	Boccola	Bushing	
2	8,4.1,00022	Linguetta A 10x8x40 – UNI 6604	Pawl A 10x8x40 – UNI 6604	
3	8.6.5.00006	Tappo conico esagono esterno 3/8"	Conical plug with external hexagon	
8	2.310.1701.00	Prolunga L=615	Jackshaft L=615	
4	06.0.014	Cuscinetto a sfere 6207	Ball bearing 6207	
5	8.5.2.00131	Seeger per interni d 72 – UNI 7437	Snap ring d 72 – UNI 7437	
6	07.0.029	Paraolio 35x72x10	Oil seal 35x72x10	
7	0.310.3701.00	Albero liscio L=615	Smooth shaft L=615	



Falc	Tavola Ricambi Parts Book	Trincia Shredder
pag.1	n. 853 02/2014	Moltiplicatore T312 Con Ruota Libera Gearbox T312 With Free Wheel

Pos. Fig.	Codice Item #	Descrizione Description		n.
	90.2.102	Moltiplicatore T 312 - Ruota Libera R=1:3 per PTO 540 Comer cod. 9.312.756.10	Gearbox T 312 - Free Wheel R=1:3 for PTO 540 Comer item # 9.312.756.10	
	90.2.103	Moltiplicatore T 312 - Ruota Libera R=1:1,6 per PTO 1000 –	Gearbox T 312 - Free Wheel R=1:1,6 for PTO 1000 -	

		Moltiplicatore T 312 - Ruota Libera	Gearbox T 312 - Free Wheel	
	90.2.103	R=1:1,6 per PTO 1000 –	R=1:1,6 for PTO 1000 –	
		Comer cod. 9.312.754.10	Comer item # 9.312.754,10	
1	0.312.3005.00	Albero entrata 3/8" z6	Input shaft 3/8" z6	1
2	8.6.5.00006	Tappo conico con esagono esterno 3/8"	Conical plug with external hexagon 3/8"	5
3	0.312.1300.00	Coperchio	Cover	1
4	01.0.153	Vite TE M10 L=25 cl.8.8 UNI 5739	Screw TE M10 L=25 cl.8.8 UNI 5739	8
5	05.1.012	Seeger per interni d 80 s=2,5 UNI 7437	Snap ring d 80 s=2,5 UNI 7437	2
6	0.267.7500.00	Kit distanziali 69x79,7	Kit spacers 69x79,7	2
7	06.1.029	Cuscinetto a rulli conici 30307 (35x80x22,75)	Taper roller bearing 30307 (35x80x22,75)	1
8	0.312.6005.00 0.312.6006.00	Corona z36 (per R=1:3 – PTO 540) Corona z24 (per R=1:1,6 – PTO 1000)	Crown wheel z36 (for R=1:3-PTO 540) Crown wheel z24 (for R=1:1,6-PTO 1000)	1
9	0.267.7109.00	Linguetta R.L.	Tongue for Free Wheel	2
10	8.7.0.00975	Cappellotto di chiusura 100x10	Cover 100x10	1
11	06.0.032	Cuscinetto 6208 (40x80x18)	Bearing 6208 (40x80x18)	2
12	8.7.0.00790	Cappellotto di chiusura 80x10	Cover 80x10	1
13	0.312.0301.00	Scatola	Gearbox	1
14	0.244.7500.00	Kit distanziali 40,3x51,5	Kit spacers 40,3x51,5	2
15	06.1.010	Cuscinetto a rulli conici 32208 (40x80x24,75)	Taper roller bearing 32208 (40x80x24,75)	1
16	07.0.034	Paraolio 40x80x10	Oil seal 40x80x10	1
	0.312.5002.00	Albero pignone z12 (per R=1:3 – PTO 540)	Pinion shaft z12 (for R=1:3 – PTO 540)	1
17	0.312.5009.00	Albero pignone z15 (per R=1:1,6 – PTO 1000)	Pinion shaft z15 (for R=1:1,6 – PTO 1000)	1
18	05.0.018	Seeger per esterni d 40 s=2,5 UNI 7436	Snap ring d 40 s=2,5 UNI 7436	1
19	8.6.7.00161	Tappo sfiato anticondensa 3/8"	Anticondensate breather 3/8"	1
20	07.0.135	Paraolio 35x80x10 con parapolvere	Dust lip 35x80x10	1
21	8.4.1.01689	Linguetta temprata	Tempered tongue	1
22	01.2.204	Vite TCEI M12 L=30 classe 8.8 UNI 5931	Screw TCEI M12 L=30 class 8.8 UNI 5931	4
23	0.267.7110.00	Molla a lamina per Ruota Libera Spring for Free Wheel		2
24	05.0.026	Seeger per esterni d 42 s=1,75 UNI 7435	Snap ring d 42 s=1,75 UNI 7435	1
25	8.6.4.00673	Tappo livello trasparenteTransparent level plug(solo PTO 1000)(only PTO 1000)		1
26	0.259.7510.00	Distanziale 48x35,3x1         Spacer 48x35,3x1		1
	0.244.7525.00	Distanziale 40,3x51,2x2,5 (solo PTO 1000)	Spacer 40,3x51,2x2,5 (only PTO 1000)	2



Falc	Tavola Ricambi Parts Book	Prolunga SENZA Ruota Libera Jackshaft WITHOUT Free Wheel
pag.1	n. – 607 05/2017	per 311 – 312 – 313 for 311 – 312 – 313

Pos.	Codice	Descrizione		n.
Fig.	Item #	Description		
	90.3.016	Prolunga SENZA Ruota Libera L=500 – 9.312.505.00	Jackshaft WITHOUT Free Wheel L=500 – 9.312,505.00	Litri 0,35
	90.3.017	Prolunga SENZA Ruota Libera L=615 – 9.312.500.00	Jackshaft WITHOUT Free Wheel L=615 – 9.312.500.00	Litri 0,50
	90.3.035	Prolunga SENZA Ruota Libera L=700 – 9.312.527.10	Jackshaft WITHOUT Free Wheel L=700 – 9,312.527.00	Litri 0,60
	90.3.010	Prolunga SENZA Ruota Libera L=780 – 9.312.503.00	Jackshaft WITHOUT Free Wheel L=780 – 9.312.503.00	Litri 0,65
	90.3.015	Prolunga SENZA Ruota Libera L=810 – 9.312.524.00	Jackshaft WITHOUT Free Wheel L=810 – 9.312.524.00	Litri 0,70
	90.3.018	Prolunga SENZA Ruota Libera L=950 – 9.312.515.00	Jackshaft WITHOUT Free Wheel L=950 – 9.312.515.00	Litri 0,85
	90.3.019 ,	Prolunga SENZA Ruota Libera L=1060 – 9.312.502.00	Jackshaft WITHOUT Free Wheel L=1060-9.312.502.00	Litri 1,00
	90.3.020	Prolunga SENZA Ruota Libera L=1140 – 9.312.519.00	Jackshaft WITHOUT Free Wheel L=1140 - 9.312.519.00	Litr 1,10
	90.3.021	Prolunga SENZA Ruota Libera L=1200 – 9.312.508.00	Jackshaft WITHOUT Free Wheel L=1200 – 9.312.508.00	Litr 1,15
	90.3.022	Prolunga SENZA Ruota Libera L=1350 – 9.312.507.00	Jackshaft WITHOUT Free Wheel L=1350 - 9.312.507.00	Litr 1,3(
	90.3.023	Prolunga SENZA Ruota Libera L=1500 - 9.312.523.00	Jackshaft WITHOUT Free Wheel L=1500 – 9.312.523.00	Litr 1,4(
1	0.312.7000.00	Boccola	Bush	1
2	05.1.014	Seeger per interni d 33 s=1,2 UNI 7437	Snap ring d 33 s=1,2 UNI 7437	1
3	8.4.1.01630	Linguetta temprata A12x8x50	Tempered tongue A12x8x50	1
4		NON DISPONIBILE	NOTAVAILABLE	
5	06.0.020	Cuscinetto a sfera 6308	Ball bearing 6308	1
6	05.1.003	Seeger per interni d 90 s=3 UNI 7437	Snap ring d 90 s=3 UNI 7437	1
7	07.0.068	Paraolio 40x90x8(7) con labbro parapolvere	Dust lip 40x90x8(7)	1
8		NON DISPONIBILE	NOT AVAILABLE	
9	8.6.5.00006	Tappo con esagono esterno 3/8"	Plug with external hexagon 3/8"	2

4

Ŧ.,

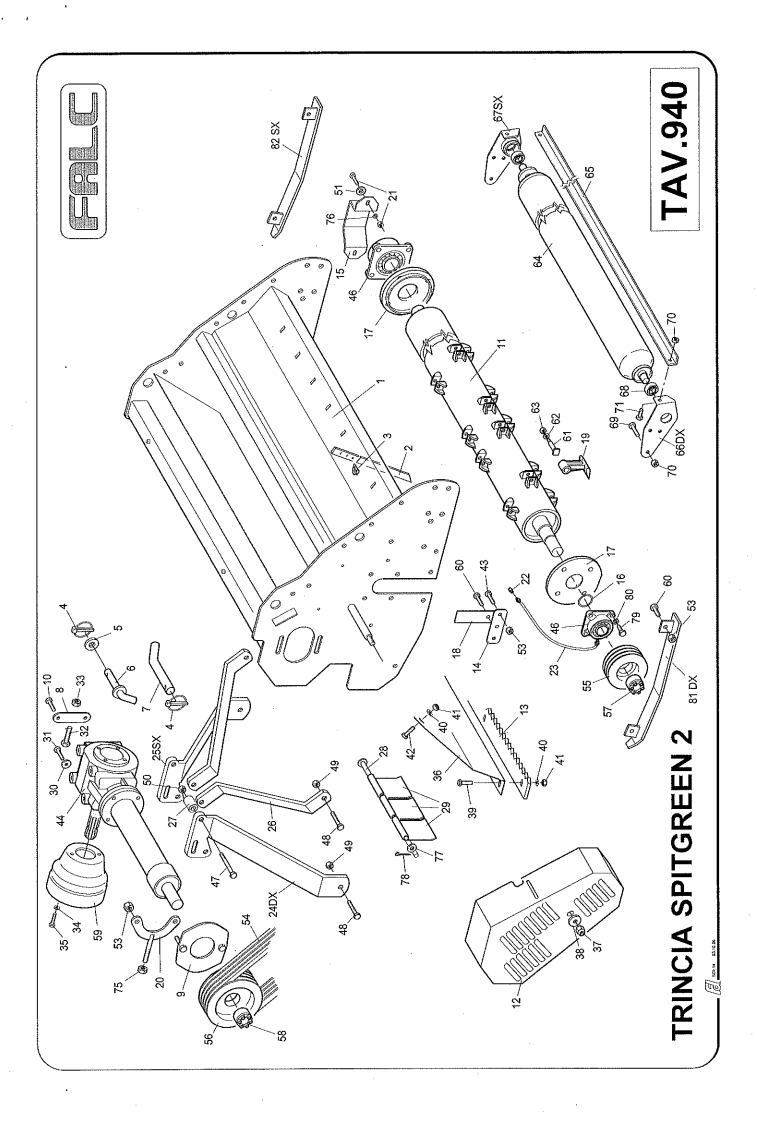


		Tavola Ricambi Parts Book		<b>Telaio e Trasmissione</b> Frame and Transmission	
pag.1 <b>n.</b>		n. 940 07/2017	Spit Gree	en 2 2017	
Pos.	Codice	Descrizione			
Fig.	Item #	Description			
	91.80.05	Telaio 1200		Frame 1200	
1	91.80.05 91.80.06	Telaio 1350		Frame 1350	
	91.80.32	Telaio 1650		Frame 1650	
	91.80.35	Telaio 1800	•	Frame 1800	
2	91.20.44	Dente rastrello fori d 9 - 2	ZINCATO	Rake tine holes d 9 - GALVANIZED	
3	05.5.004	Spinotto d 8 - A=80	. 104	$\frac{\text{Pin d 8} - \text{A}=80}{\text{Pin b} - \text{A}=60}$	
4	05.3.402	Spina a scatto d 10 L=58 Rosetta d 25 26x53x5 cor		Release pin d 10 L=58 art.104 Washer d 2526x53x5 cat.C	
5	04.1.235	ZINCATA	nune car.C	GALVANIZED	
6	42.07.43	Spina superiore		Top pin	
7	25.02.66	Spina inferiore L=250		Bottom pin L=250	
8	45.11.82	Registro moltiplicatore		Gearbox adjuster	
9	45.13.29	Complessivo flangia prol	*	Flange 310	
	45.13.28	Complessivo flangia prol		Flange 312	
10	01.0.205	Vite TE M12 L=35 tf UN	11 5740	Screw TE M12 L=35 tf UNI 5740	
11	45.04.15	Rotore 1200 Rotore 1350		Rotor 1200 Rotor 1350	
	45.04.36 91.10.89	Rotore 1650		Rotor 1650	
	45.04.12	Rotore 1800		Rotor 1800	
12	91.30.67	Carter copricinghie		Belts cover	
13	91.20.50	Controcoltello 1200		Counterblade 1200	
	89.00.24	Controcoltello 1350		Counterblade 1350	
	89.00.26	Controcoltello 1650		Counterblade 1650	
	89.00.27	Controcoltello 1800		Counterblade 1800	
14	45.12.75	Supporto piatto chiusura Protezione cuscinetto UC	TE 200	Closing plate support Guarding for bearing UCF 208	
15	<u>45.04.19</u> 45.04.30	Rasamento regolazione re	······	Rotor shim adjustment s=1	
16	45.04.30	Rasamento regolazione re		Rotor shim adjustment $s=1.5$	
	45.04.32	Rasamento regolazione re		Rotor shim adjustment s=2	
17	45.04.47	Complessivo flangia per		Flange for UCF 208	
18	45.12.47	Piatto chiusura asola		Closing plate	
19	45.04.33	Martello stampato		Hammer	
20	91.10.62	Registro cinghie		Belts adjuster	
21	01.4.002	Vite TTQS M12 L=30 U	NI 5732	Screw TTQS M12 L=30 UNI 5732	
	00.0.501	con dado esagonale		with hexagonal nut Greaser M6	
22	<u>09.2.501</u> 64.05.65	Ingrassatore M6 Prolunga ingrassatore	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Greaser tube	
23 24	91.70.87	Attacco 3p DX		Rh 3 point hitch	
24	91.70.87	Attacco 3p SX		Lh 3 point hitch	
26	91.70.86	Tirante posteriore		Rear tie rod	
27	91.70.99	Distanziale		Spacer	
28	45.10.96	Perno protezioni anterior		Front guarding pin 1200	
	45.10.97	Perno protezioni anterior		Front guarding pin 1350	
	87.00.92	Perno protezioni anterior		Front guarding pin 1650 Front guarding pin 1800	
	45.10.99 45.06.20	Perno protezioni anterior Protezione anteriore L=1		Front guarding L=138	
29	45.06.20 45.06.22	Protezione anteriore L=1 Protezione anteriore L=1		Front guarding L=138	
	45.06.41	Protezione anteriore L=1		Front guarding L=102	
30	45.10.81	Rosetta d 12 13x40x4 - a		Washer d 12 13x40x4	
		ZINCATA		GALVANIZED	
31	01.2.204	Vite TE M12 L=30 tf UN		Screw TE M12 L=30 tf UNI 5740	
32	01.0.309	Vite TE M16 L=100 tf U		Screw TE M16 L=100 tf UNI 5739	
33	02.0.005	Dado esagonale alto M10	6 h=16	Hexagonal nut M16 h=16	

Falc	Tavola Ricambi Parts Book	<b>Telaio e Trasmissione</b> Frame and Transmission
pag.2	n. 940 07/2017	Spit Green 2 2017

Dea	Codice	Descrizione	
Pos.			
Fig.	Item #	Description	
24	04.1.006	Rosetta d 8 9x24x2	Washer d 8 9x24x2
34	04.1.226	UNI 6593 cat.C ZINCATA	UNI 6593 cat.C GALVANIZED
25	01.0.106	Vite TE M8 L=14 tf	Screw TE M8 L=14 tf
35	01.0.126	UNI 5739 ZINCATA	UNI 5739 GALVANIZED
26	01 20 25	Lamiera usura telaio 1200	Frame wear & tear sheet 1200
36	91.30.35 91.30.36	Lamiera usura telaio 1200	Frame wear & tear sheet 1350
	91.30.38	Lamiera usura telaio 1650	Frame wear & tear sheet 1650
	91.30.39	Lamiera usura telaio 1800	Frame wear & tear sheet 1800
37	02.2.005	Dado autobloccante M16 h=18 UNI 7473	Selflocking nut M16 h=18 UNI 7473
	04.1.227	Rosetta d 16 18x48x4 UNI 6593 cat.C	Washer d 16 18x48x4 UNI 6593 cat.C
38		Vite TE M12x1.25 L=35 TF UNI 5739	Screw TE M12x1.25 L=35 TF UNI 5739
39	01.1.104	Rosetta d 12 14x36x3	Washer d 12 14x36x3
40	04.1.237	UNI 6593 cat.C ZINCATA	UNI 6593 cat.C GALVANIZED
41	02.2.002	Dado autobloccante M12 H=14,8 UNI 7473	Selflocking nut M12 H=14,8 UNI 7473
41	02.2.003	Vite TE M12x1.25 L=30 TF UNI 5739	Screw TE M12x1.25 L=30 TF UNI 5739
42	01.1.102	Vite TE M16x1,5 L=30 t.f.	Screw TE M16x1,5 L=30 t.f.
43	01.1.201		TL 310 - Jackshaft L=615 for 1200
44		TL 310 - Prolunga L=615 per 1200 TL 310 - Prolunga L=715 per 1350	TL 310 - Jackshaft L=715 for 1350
		TL 310 - Prolunga L=713 per 1550 TL 310 - Prolunga L=850 per 1650	TL 310 - Jackshaft L=850 for 1650
		TL 312 - Prolunga L=950 per 1850	TL 312 - Jackshaft L=950 for 1800
	07 4 000		Bearing UCF 208
46	06.4.002	Cuscinetto UCF 208	Screw TE M16 L=100 pf
47	01.0.341	Vite TE M16 L=100 pf	UNI 5737 GALVANIZED
		UNI 5737 ZINCATA	Screw TE M16x1.5 L=35 tf UNI 5740
48	01.1.202	Vite TE M16x1.5 L=35 tf UNI 5740	Metalbloc nut M16 H=14
49	02.4.005	Dado metalbloc M16 H=14	
50	02.2.005	Dado autobloccante M16 h=18	Selflocking nut M16 h=18
51	04.1.202	Rosetta d 16 17x30x3 UNI 6592 cat.A	Washer d 16 17x30x3 UNI 6592 cat.A
53	02.5.004	Dado metalbloc M16x1,5 h=14	Metalbloc nut M16x1,5 h=14
54	08.1.007	Cinghia SPB 1320	Belt SPB 1320
55	08.2.049	Puleggia inferiore SPB 150/3 foro d 80	Bottom pulley SPB 150/3 hole d 80
56	08.2.050	Puleggia superiore SPB 212/3 foro d 80	Top pulley SPB 212/3 hole d 80
57	08.3.004	Calettatore inferiore 40x80 (7 viti)	Bottom keyer 40x80 (7 screws)
58	08.3.010	Calettatore superiore 35x80 (7 viti)	Top keyer 35x80 (7 screws)
59	10.0.505	Protezione pto in plastica	Plastic pto guarding
60	01.1.202	Vite TE M16x1,5 L=35 t.f.	Screw TE M16x1,5 L=35 t.f.
61	45.04.41	Perno filettato per martello	Threaded pin for hammer
		(d 16 - M14x1,5)	(d 16 - M14x1,5)
62	04.1.211	Rosetta d14 - 15x28x2,5 UNI 6592 Cat.A	Washer d14 - 15x28x2,5 UNI 6592 Cat.A
63	02.5.003	Dado metalbloc M14x1,5 h=12	Metalbloc nut M14x1,5 h=12
64	79.00.26	Rullo 1200	Roller 1200
	79.00.27	Rullo 1350	Roller 1350
	79.00.29	Rullo 1650	Roller 1650
	79.00.30	Rullo 1800	Roller 1800
65	45.10.43	Raschiatore rullo 1200	Roller scraper 1200
	45.10.44	Raschiatore rullo 1350	Roller scraper 1350
	79.00.24	Raschiatore rullo 1650	Roller scraper 1650
	45.10.46	Raschiatore rullo 1800	Roller scraper 1800
66	79.00.53	Flangia rullo DX	Rh roller flange
67	79.00.54	Flangia rullo SX	Lh roller flange
68	06.0.046	Cuscinetto a sfere 6205 2RS1	Ball bearing 6205 2RS1
69	01.0.204	Vite TE M12 L=30 TF UNI 5739	Screw TE M12 L=30 TF UNI 5739
70	02.0.404	Dado esagonale M12 H=10 UNI 5588	Hexagonal nut M12 H=10 UNI5588
71	01.0.202	Vite TE M12 L=25 TF UNI 5739	Screw TE M12 L=25 TF UNI 5739
73	02.5.002	Dado metalbloc M12x1,25 h=11	Metalbloc nut M12x1,25 h=11

		<b>`avola Ricambi</b> Parts Book	<b>Telaio e Trasmissione</b> Frame and Transmission		
		n. 940 07/2017	Spit Gree	Spit Green 2 2017	
Pos.	Codice	Descrizione			
Fig.	Item #	Description			
75	02.5.006	Dado metalbloc M16x	1.5 h=17	Metalbloc nut M16x1.5 h=17	
76	04.0.004	Grower serie pesante o		Grower d 12	
77	04.1.005	Rosetta d 16 17x35x3		Washer d 16 17x35x3 cat. C	
78	05.3.004	Copiglia d 4 L=30 UNI 1336		Split pin d 4 L=30 UNI 1336	
79	01.1.153	Vite TE M14x1.5 L=4		Screw TE M14x1.5 L=40 tf UNI 5740	
80	04.0.005	Grower serie pesante o	114	Grower d 14	
81	45.10.62	Slitta dx		Rh skid	
82	45.10.63	Slitta sx		Lh skid	
	·····				
i					