



Ultimo aggiornamento : 18.11.93

**Saeco** SIN 008

TAVOLA 1 di 1

7 1 93

POS	CODICE	DESCRIZIONE	NOTE	POS	CODICE	DESCRIZIONE	NOTE
01	1.7.775.42.00	Protezione in cartone		51	2.2.845.31.20	Rubinetto	Ottone
02	1.7.775.44.00	Protezione in cartone		52	1.4.032.18.61	OR 2025	EPDM
03	1.7.854.79.00	Scatola litografata		53	2.2.938.03.08	Ass. tubo vapore (con le posizioni 54 e 55)	
04	1.6.592.21.00	Libretto istruzioni		54	1.2.345.04.08	Dado per bloccaggio tubo vapore	
05	1.6.310.12.00	Libretto consigli illy caffè		55	1.2.900.03.08	Spruzzatore esagonale a 1 foro	Cromato
06	1.6.247.03.00	Elenco centri assistenza Saeco		56	1.8.860.05.50	Serracavo	
07	1.6.247.22.00	Libretto rivenditori illy caffè		57	1.8.764.03.00	Passafilo	AC/5
08	1.7.775.43.00	Protezione in cartone		58	1.2.951.62.03	Vite 3.5 x 13 DIN 7981	Nichelata
09	1.4.780.01.50	Pressino nero		59	1.4.762.04.00	Piedino adesivo	
10	1.4.655.12.50	Manico nero per sottocoppa	Ottone Cromato	60	2.2.238.19.50	Carcassa Saeco Chic nera	
11	2.2.877.08.00	Sottocoppa per cialda illy			2.2.238.19.30	Carcassa Saeco Chic bianca	
12	1.2.465.19.21	Filtro per cialda illy		61	2.2.149.03.50	Battifondo nero serigrafato Saeco	
13	1.4.668.01.50	Misurino		62	1.2.574.06.21	Griglia	
14	1.8.350.20.00	Cavo alimentazione Schuko		63	1.8.601.44.00	Interruttore caffè (corpo nero) 230V	Per "Chic" nera
	1.8.392.01.50	Cavo alimentazione USA			1.8.601.49.50	Interruttore caffè (corpo nero) 120V	
15	1.2.465.02.21	Filtro 2 tazze			1.8.601.45.00	Interruttore caffè (corpo bianco) 230V	Per "Chic" bianca
16	1.2.465.01.21	Filtro 1 tazza			1.8.601.49.30	Interruttore caffè (corpo bianco) 120V	
17	2.2.877.01.00	Sottocoppa	Ottone Cromato	64	1.8.601.46.00	Interruttore generale (corpo nero) 230V	Per "Chic" nera
18	2.2.511.05.08	Ghiera per sottocoppa	Cromata		1.8.601.50.50	Interruttore generale (corpo nero) 120V	
19	1.4.655.02.57	Manico grigio	Per "Chic" nera		1.8.601.47.00	Interruttore generale (corpo bianco) 230V	Per "Chic" bianca
	1.4.655.02.11	Manico rosso	Per "Chic" bianca		1.8.601.50.30	Interruttore generale (corpo bianco) 120V	
20	1.4.465.01.00	Filtro in aspirazione		65	1.2.683.43.17	Molla bloccaggio asta vapore	
21	1.2.931.25.20	Tubo interno	Ottone	66	1.1.032.14.61	OR 2018	EPDM
22	2.2.936.02.00	Tubo in silicone 5 x 8 L= 355mm		67	1.4.773.11.50	Pomello vapore con asta	
23	1.8.432.02.00	Fascietta stringitubo		68	1.8.680.04.00	Morsettilera a 3 vite	PA 27/3
24	1.4.792.01.50	Raccordo a 90°	Santoprene	69	1.8.251.07.00	Condensatore antidiurbo	
25	1.4.918.15.50	Supporto pompa Ulka		70	1.8.860.01.00	Supporto morsettilera	
26	2.8.920.01.00	Ass. termoprotettore a 100° C		71	1.8.764.19.00	Passacavo	V/8.5
	2.8.920.02.00	Ass. termoprotettore UL		72	1.8.764.01.00	Passafilo	AB/6
27	1.2.976.89.02	Vite TC M5 x 16 UNI 6107	Zincata	73	1.2.831.03.21	Rosetta UNI 8842 A3	Inox
28	1.2.816.01.02	Rondella piana 5.5 x 20	Zincata	74	1.2.951.18.03	Vite 2.9 x 6.4 DIN 7981	Nichelata
29	1.8.772.09.58	Pompa Ulka EX5 230V		75	1.2.992.15.02	Vite Rapid-Fix 3.2 x 12.7	Zincata
	1.8.772.09.55	Pompa Ulka EX5 120V		76	1.4.269.03.81	Vaschetta fumè per acqua	
30	1.4.032.19.61	OR 2031	EPDM	77	1.4.280.20.50	Coperchio nero per vaschetta acqua	
31	1.2.791.36.20	Raccordo a 90° per pompa		78	1.8.340.29.00	Cavetto con termofusibile 152° C	Per 230V
32	2.2.786.13.50	Portafiltro nero per cialda assemblato			1.8.340.54.62	Cavetto con termofusibile	Per 120V
33	1.2.831.05.04	Rosetta UNI 8842 A5	Brunita	79	1.2.280.35.21	Coperchio scaldataglie	
34	1.2.316.05.02	Dado M5 alto UNI 5587-68	Zincato	80	1.4.584.25.62	Guarnizione per coperchio scaldataglie	Silicone
35	1.2.180.04.20	Ogiva 6		81	2.2.289.03.58	Corpo superiore caldaia 230V	
36	1.2.346.01.20	Dado per boccola esterna			2.2.289.03.55	Corpo superiore caldaia 120V	
37	2.2.940.33.00	Tubo in teflon 4 x 6 L= 116mm		82	1.4.032.14.62	OR 2018	Silicone
38	1.2.184.01.20	Boccola per tubo interno		83	1.2.791.17.20	Raccordo a 90°	
39	1.4.032.12.62	OR-177	Silicone	84	1.8.640.01.00	Linguetta di terra	
40	2.2.289.16.00	Corpo inferiore caldaia		85	1.2.831.05.04	Rosetta UNI 8842 A5	Brunita
41	1.4.945.05.88	Valvola in silicone per tenuta caldaia		86	1.2.972.30.02	Vite TE M5 x 27 UNI 5739	Zincata
42	1.2.676.15.18	Molla per valvola tenuta caldaia		87	1.2.976.45.20	Vite TC M4 x 6 UNI 6107	Ottone
43	1.2.996.03.20	Vite porta valvola	Ottone	88	2.2.683.02.00	Molla ferma termostati	
44	1.2.374.11.21	Doccia		89	1.8.942.51.00	Termostato 127° c	
45	1.2.985.40.21	Vite TSP M4 x 8 UNI 7688	Acciaio inox	90	1.2.968.15.02	Vite TE M5 x 25	Zincata
46	1.4.584.27.61	Guarnizione per corpo inferiore		91	1.8.942.25.00	Termostato 98° C	
47	1.4.584.05.61	Guarnizione per sottocoppa		92	1.2.339.04.20	Dado 1/8 GAS H= 4.5mm CH12	Ottone
48	1.2.028.01.06	Anello bloccaggio sottocoppa		93	2.2.655.02.57	Portafiltro grigio completo in ottone	Per "Chic" nera
49	1.2.333.01.20	Dado M5 cieco UNI 5721-69			2.2.655.02.12	Portafiltro rosso completo in ottone	Per "Chic" bianca
50	1.2.326.05.02	Dado M5 UNI 5588	Zincato				

**Saeco** SIN 008

Ultimo aggiornamento : 11.10.95

TAVOLA 1/1