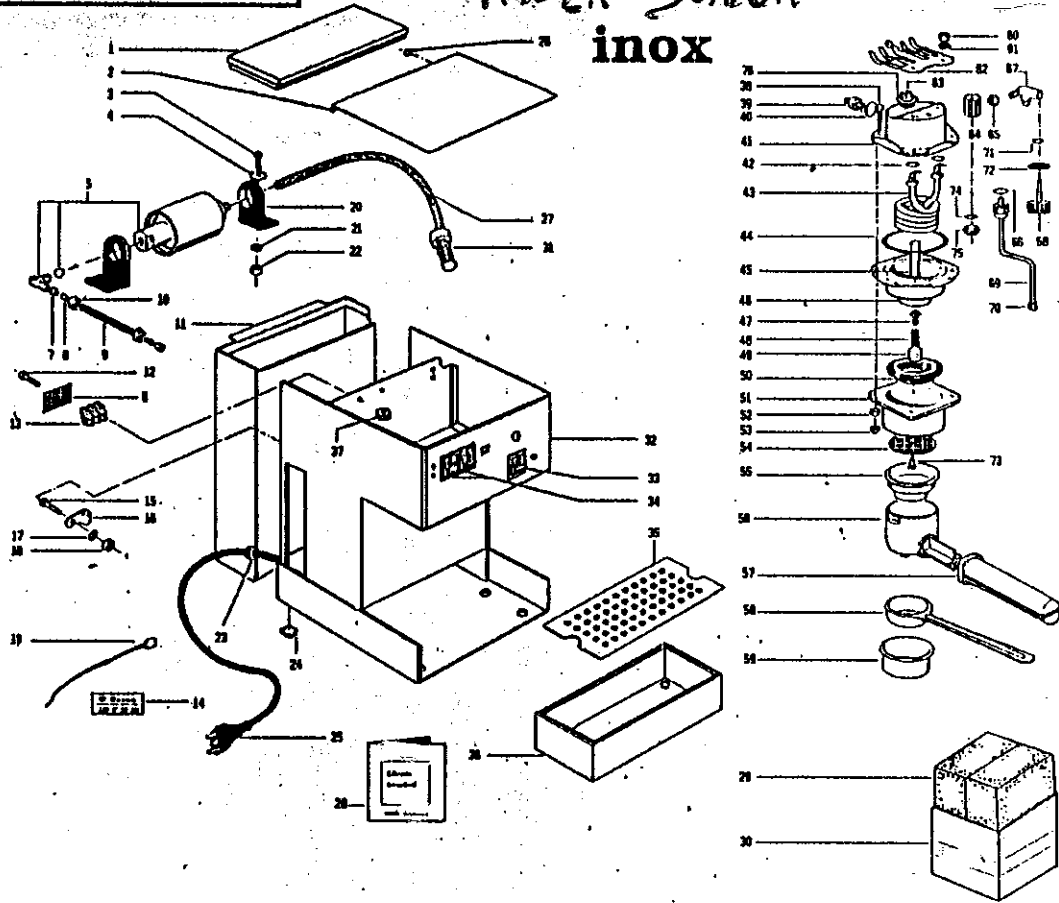


RIBER JUNIOR inox



Ultimo aggiornamento: 08/11/91

POS	CODICE	DESCRIZIONE	NOTE
01	1.4.280.20.50	Coperchio nero per vasca acqua	
02	1.2.280.06.21	Coperchio scaldavvate	
03	1.2.976.89.02	Vite M5 x 16 UNI 6107	TC Zincata
04	1.2.816.01.02	Rondella piana	
05	1.8.769.04.52	Pompa in plastica con or	220 V
06	1.8.258.13.00	Cartoncino isolante con simbolo	
07	1.2.180.03.20	Boccola ogiva 6	
08	1.2.184.01.20	Boccola per tubo interno	
09	2.2.940.15.00	Tubo in teflon 4 x 6 L=85 mm	
10	1.2.346.01.20	Dado per boccola esterna d=6 mm	
11	1.4.269.03.30	Vaschetta bianca per acqua	
12	1.2.951.62.03	Vite autof. 3.5 x 13 DIN 7981	Nichelata
13	1.8.680.04.00	Morselliera 3 vie	
14	1.6.380.95.00	Targhetta dati 220 V	
15	1.2.982.40.02	Vite M4 x 10 UNI 7687	TCB Zincata
16	1.8.432.00.00	Fascetta serrafilo d=8 mm	
17	1.2.831.04.04	Rosetta 4 UNI 3703	Brunita
18	1.2.316.04.02	Dado M4 alto UNI 5587	Zincato
19	1.8.331.62.00	Cablaggio con diodo	
20	1.4.918.06.50	Supporto pompa	
21	1.2.831.05.04	Rosetta 5 UNI 3703	Brunita
22	1.2.316.05.02	Dado M5 alto UNI 5587 - 68	Zincato
23	1.8.764.01.00	Passafilo nero	AB / 6
24	1.4.762.04.00	Piedino adesivo quadro	SJ5018
25	1.8.350.01.00	Cavo alimentazione nero Italia	
	1.8.350.20.00	Cavo alimentazione Schuko	
26	1.2.951.18.03	Vite autof. 2.9 x 6.4 DIN 7981	Nichelata
27	2.2.936.02.00	Tubo in silicone L=355 mm	
28	1.6.512.30.00	Libretto istruzioni RIBER	
29	1.7.859.05.00	Scatola in polistirolo	
30	1.7.859.02.00	Fascia litografata	
31	1.4.465.01.00	Filtro in aspirazione	
32	2.2.238.03.00	Carcassa bianca	
	2.2.238.07.50	Carcassa NERA	
33	1.8.795.01.00	Pulsante	
34	1.8.605.20.00	Interruttore	Art. B41831G11
35	1.2.574.08.21	Griglia (fori angolo vivo)	
36	1.4.148.02.50	Battifondi nero	AC / 5
37	1.8.764.03.00	Passafilo	Zincata
38	1.2.968.11.02	Vite M5 x 22 (rondella incorporata)	Ottone
39	1.2.796.09.20	Raccordo diritto per caldaia inox	
40	1.4.032.07.62	Or 108 in silicone	
41	1.2.290.21.21	Corpo superiore caldaia	Acc. inox
42	1.4.032.22.62	Or 2050 in silicone	

POS	CODICE	DESCRIZIONE	NOTE
43	1.8.815.03.52	Resistenza 220V 900W	
44	1.4.032.29.62	Or 176 in silicone	
45	1.2.931.12.20	Tubo Interno per caldaia inox	
46	2.2.289.06.00	Corpo inferiore con mozzo	
47	1.4.945.05.88	Valvola in silicone per tenuta caldaia	
48	1.2.676.15.18	Molla per valvola tenuta caldaia	
49	1.2.996.03.20	Vite portavalvola	
50	1.4.584.15.00	Guarnizione portafiltro	
51	1.2.028.10.00	Anello bloccaggio brillantato	
52	1.2.316.05.02	Dado M5 alto UNI 5587 - 68	Zincato
53	1.2.333.01.20	Dado M5 cieco	
54	1.2.374.02.21	Doccia	
55	1.2.465.01.21	Filtro 1 tazza	
56	2.2.877.01.00	Portafiltro brillantato	
57	1.4.855.02.50	Manico nero senza sottocoppa	
58	1.4.868.01.01	Misurino per caffè	
59	1.2.465.02.21	Filtro 2 tazze	
60	1.2.345.20.00	Dado M12 x 1.25 H=4 mm	
61	1.2.831.12.04	Rosetta 12 UNI 3703	Brunita
62	1.2.683.39.21	Molla fermatermostati	
63	1.8.942.16.00	Termostato a 92° C	
64	1.2.787.08.00	Raccordo rubinetto	
65	1.2.339.04.20	Dado 1/8 GAS H=4.5 mm	Ottone
66	1.4.032.18.61	Or 2025	EPDM
67	2.2.845.05.00	Rubinetto	
68	1.4.773.10.50	Pomello nero con asta rubinetto	
69	1.2.937.23.00	Tubo vapore ass. cromato (con pos. n° 70)	
70	1.2.900.03.08	Spruzzatore a 1 litro	
71	1.2.035.05.04	Anello 8 per bloccaggio alberi UNI 7434	Zincata
72	1.2.817.03.02	Rosetta 9 x 27 x 2	
73	1.2.962.02.21	Vite bloccaggio doccia	
74	1.4.032.30.62	Or 2043 in silicone	
75	1.2.339.05.20	Dado 1/8 GAS H=6 mm CH=14	
76	1.2.838.01.00	Rondella fermatermostato	
	2.8.205.32.58	Ass. generale caldaia 220V inox RIBER	
	2.2.511.05.08	ghiera x sottocoppa	