











POS.	CODICE	RIF. MODIFICHE							DENOMINAZIONE	PREZZO
1	411.047.00							Ass. vasca passante STD		
2	411.048.00							Ass. vasca passante ADD		
3	422.032.00							Fondo		
4	451.049.00							Profilo per porta		
5	421.046.00							Profilo posteriore Sx		
6	421.048.00							Profilo posteriore Dx		
7	412.048.00							Ass. supporto boccola Sx		
8	412.049.00							Ass. supporto boccola Dx		
9	412.050.00							Ass. perno maniglia Sx		
10	412.051.00							Ass. perno maniglia Dx		
11	422.043.00							Aggancio inferiore molla		
12	0777.06050.8							Golfare M 6x70		
13	260.014.00							Molla sollevamento porta		
14	423.071.00							Rinforzo per tavolo		
15	421.055.00							Pannello laterale Sx		
16	421.045.00							Pannello laterale Dx		
17	421.043.00							Pannello frontale superiore		
18	421.044.00							Pannello frontale inferiore		
19	461.070.00			Δ				Magnete permanente 40X16X8		
20	421.047.00							Porta scorrevole		
21	441.054.00							Vite fissaggio lamina		
22	423.069.00							Lamina per maniglia		
23	451.058.00							Distanziale		
24	431.066.00							Maniglia		
25	451.062.00							Tappo per maniglia		
26	422.041.00							Fermo superiore		
27	451.034.00							Gommino paracolpi 15x10		
28	411.123.00			Δ				Assieme porta scorrevole		
29										
30	421.054.00							Copertura superiore		
31	421.053.00							Protezione posteriore		
32	410.015.00							Basamento		
33	411.139.00							Ass. piedino registrabile		
34	423.179.00							Supporto filtro		
35	464.067.00							Filtro rete		
36	411.136.00							Assieme filtro vasca dx		
37	412.174.00							Guida cestino		
38	461.016.00							Termostato boiler		
39	411.135.00							Assieme filtro vasca sx		
40	464.015.00							Elettropompa HP1		

POS.	CODICE	RIF. MODIFICHE							DENOMINAZIONE	PREZZO
41	464.110.00							Condensatore 16 µ F		
42	465.009.00							Resistenza vasca trifase 4500W		
43	0835.53374.1							Guarnizione OR 6150		
44	465.006.00							Resistenza boiler trifase 6000W		
45	0835.53470.1							Guarnizione OR 6187		
46	462.010.00							Elettrovalvola 1via		
47	461.071.00							Termostato di sicurezza		
48	250.278.13							Pellicola serigrafata OPT 100 STD		
49	461.015.00							Termostato vasca		
50	441.020.00							Dado per termostato vasca		
51	453.001.00							Guarnizione termostato vasca		
52	463.012.00							Lampada gialla completa		
53	463.014.00							Lampada verde completa		
54	451.126.00							Manopola per timer		
55	461.029.00							Temporizzatore 1'÷ 6'		
56	451.070.00							Manopola per interruttore		
57	461.030.00							Interruttore rotativo 0-1		
58	462.003.00							Pressostato 60/25		
59	663.036.00							Morsettiera arrivo linea		
60	461.021.00							Contattore 3NO +1NC		
61	461.043.00			Δ				Magnete 24x12x5		
62	468.021.00							Cablaggio elettrico Kw 6.75 STD		
63	412.074.00			Δ				Assieme micro porta		
64	462.000.00							Elettrovalvola 1via		
65	451.022.14			●				Ghiera di fissaggio		
66	412.055.14			●				Ass. filtro ø130		
67	412.041.00							Ass. troppopieno H=213		
68	431.064.00							Tubo raccordo lavaggio H=92		
69	411.134.00							Ass. supporto filtro centrale		
70	423.058.00							Parzializzatore inferiore		
71	412.043.00							Ass. perno risciacquo inf. OPT 100		
72	0835.17124.1							Guarnizione OR 2050		
73	451.021.00							Supporto girante		
74	424.015.00							Girante lavaggio 12 f		
75	0600.40012.4							Rivetto BE 61-0512		
76	441.044.00							Ghiera		
77	451.024.00							Rondella		
78	412.034.00							Ass. braccio risciacquo		
79	441.057.00			*				Perno risciacquo		
80	411.049.00							Ass. parzializzatore		

POS.	CODICE	RIF. MODIFICHE	DENOMINAZIONE	PREZZO
81	431.067.00		Tube raccordo lavaggio H= 45	
82	424.006.00		Parzializzatore	
83	441.055.00		Perno con manicotto	
84	441.040.00		Ugello	
85	451.028.00		Tappo risciacquo	
86	451.098.00		Ass. raccordo risciacquo	
87	0840.20142.0		Guarnizione raccordo risciacquo	
88	423.064.00		Fiss. tubo mandata	
89	441.045.00		Dado	
90	0835.26456.1		Guarnizione OR 3181	
91	412.172.00		Assieme tubo mandata	
92	0838.35272.0		Guarnizione $\varnothing$ 35,5 x27,5x2	
93	412.199.00		Girante risciacquo completa	
94				
95	250.279.13		Pellicola serigrafata OPT 100 ADD	
96	0835.25303.1		Guarnizione OR 3100	
97	441.091.00		Dado esagonale PG 21	
98	0836.25153.0		Guarnizione	
99	452.033.00		Tubo carico	
100	452.077.00		Tubo $\varnothing$ 12x19 L = 260	
101	452.037.00		Tubo $\varnothing$ 12x19 L = 660	
102	0620.01120.4		Fascetta LR 20	
103	451.042.00		Ripartitore	
104	452.061.00		Tubo $\varnothing$ 12x19 L = 630	
105	452.109.00		Tubo $\varnothing$ 8x15 L = 380	
106	0620.00916.4		Fascetta LR 16	
107	452.039.00		Tubo $\varnothing$ 4x6 L = 2500	
108	451.048.00		Filtro aspirazione brillantante	
109	453.016.00	*	Rivestimento boiler L=6.9	
110	411.091.00	*	Ass. boiler L=6.9	
111	0835.35101.1		Guarnizione OR 4400	
112	451.025.00		Collettore	
113	452.030.00		Raccordo aspirazione	
114	452.031.00		Raccordo mandata	
115	0620.02540.4		Fascetta LR 40	
116	452.034.00		Tubo scarico	
117	452.060.00		Tubo $\varnothing$ 12x19 L=850	
118	452.054.00		Tubo $\varnothing$ 4x7 L=1750	
119	451.133.00		Raccordo aT per brillantante	
120	451.059.00		Campana pressostato H=75	

POS.	CODICE	RIE. MODIFICHE	DENOMINAZIONE	PREZZO
121	471.011.00		Dosatore brillantante	
122	461.030.00		Interruttore rotativo 0-1	
123	452.062.00		Tubo ø 12x19 L = 1260	
124	452.035.00		Tubo ø 12x19 L = 1170	
125	451.033.00		Dispositivo di sicurezza	
126	461.037.00		Programmatore rigenera 4 camme	
127	468.022.00		Cablaggio elettrico Kw6.66 ADD	
128	462.002.00		Elettrovalvola 1E 2U 180°	
129	461.031.00		Interruttore rotativo IMP- 2-0-1	
130	452.059.00		Tubo ø 12x19 L = 500	
131	452.048.00		Tubo ø 12x19 L = 1050	
132	452.049.00		Tubo ø 12x19 L = 190	
133				
134				
135				
136				
137	451.030.00		Boccia sale alta	
138	471.002.00		Regolatore in entrata	
139	451.031.00		Decalcificatore 6 colonne	
140	451.050.00		Pattino per cestino	
141	404.988.40		Cestino 20 piatti	
142	404.911.40		Cestino posate	
143	464.024.00		Coperchio posteriore HP 0.75-1	
144				
145	464.018.00		Supporto coclea HP 0.65-0.75-1	
146	464.019.00		Guarnizione HP 0.65-0.75-1	
147	464.026.00		Tenuta fissa HP 0.20-...-1.2	
148	464.020.00		Tenuta rotante	
149	464.022.00		Girante 6 pale	
150	464.023.00		Coclea	
151	464.025.00		Ventola HP 0.75-1	
152				
153				
154				
155				
157				
158				
159				