



## DESCRIZIONE COMPONENTI

(DESCRIPTION OF COMPONENTS)

### Vulcano

POS.	Q.TA'	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
1	1	Prontotop imbottitura tavolo	<i>Board Prontotop padding</i>
2	1	Poggiaferro	<i>Iron support</i>
3	1	Ferro da stiro	<i>Steam iron</i>
4	1	Tubo vapore	<i>Steam tube</i>
5	1	Cavo di alimentazione ferro	<i>Electric cable for iron</i>
6	1	Molla reggifilo	<i>Cable support spring</i>
7	1	Antenna reggifilo	<i>Cable support</i>
8	1	Bobina	<i>Coil</i>
9	1	Connettore	<i>Connector</i>
10	1	Raccordo mandata vapore 1/4"	<i>Steam feed joint 1/4"</i>
11	1	Gruppo valvola	<i>Valve group</i>
12	1	Tappo valvola di sicurezza	<i>Safety valve plug</i>
13	1	Gommino	<i>Rubber ring for wire</i>
14	1	Porta antenna	<i>Cable support holder</i>
15	3	Dadi 1/4"	<i>Nut 1/4"</i>
16	1	Guarnizione OR tappo 3/4"	<i>Plug OR gasket 3/4"</i>
17	1	Dado 3/4"	<i>Nut 3/4"</i>
18	2	Rondelle 3/4"	<i>Washers 3/4"</i>
19	2	Rondelle 1/4"	<i>Washers 1/4"</i>
20	1	Coperchio	<i>Cover</i>
21	1	Presca Mazzeri per ferro	<i>Mazzeri socket for iron</i>
22	1	Presca Mazzeri per braccio	<i>Mazzeri socket for arm</i>
23	2	Morsetti	<i>Clamps</i>
24	1	Resistenza piano	<i>Board resistance</i>
25	1	Raccordo a "T" 1/8"	<i>"T" Joint 1/8"</i>
26	1	Raccordo 1/8" Ø6	<i>Joint 1/8" Ø6</i>
27	1	Valvola di sicurezza	<i>Safety valve</i>
28	1	Pressostato	<i>Pressure switch</i>
29	1	Raccordo curvo 1/8" Ø6	<i>Curved joint 1/8" Ø6</i>
30	1	Raccordo a "Y" 1/8"	<i>"y" joint 1/8"</i>
31	1	Manometro	<i>Manometer</i>
32	1	Caldia	<i>Boiler</i>
33	1	Rivestimento caldaia	<i>Boiler cover</i>
34	1	Resistenza 1700W	<i>Resistance 1700W</i>
35	1	Raccordo di scarico	<i>Exhaust joint</i>
36	1	Rubinetto di scarico	<i>Exhaust tap</i>
37	1	Termostato 165° C + termofusibile	<i>Thermostats 165° C + thermal fuse 298°C</i>
38	1	Centralina	<i>Switchboard</i>
39	1	Interruttore generale	<i>Main switch</i>
40	1	Supporto interruttore generale	<i>Main switch support</i>
41	1	Pedaliere	<i>Pedal</i>
42	1	Micro pedaliere	<i>Pedal micro switch</i>
43	1	Cavo elettrico	<i>Electric cable</i>
44	1	Bulloni 8 MA	<i>Bolts 8 MA</i>
45	1	Telaio	<i>Frame</i>
46	4	Tappi in gomma	<i>Rubber stoppers</i>
47	2	Interruttori luminosi 16 A	<i>Luminous switches 16 A</i>
48	1	Lampadina spia arancione	<i>Orange pilot lamp</i>
49	2	Lampadine spia verde	<i>Green pilot lamps</i>
50	1	Termostato piano 90° C	<i>Board thermostat 90° C</i>
51	1	Pressacavo	<i>Cable gland</i>
52	1	Tela portabiancheria	<i>Linen support cloth</i>
53	1	Aspiratore 230 V	<i>Aspirator 230 V</i>
54	1	Condensatore	<i>Capacitor</i>
55	1	Ventola motore in alluminio	<i>Aluminium motor fan</i>

<b>POS.</b>	<b>Q.TA'</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>DESCRIPTION</b>
56	1	Piano stiro forato	<i>Punched ironing board</i>
57	1	Lamina per resistenza	<i>Plate for resistance</i>



# VULCANO 2010

Vedi tavola relativa  
al ferro da stiro  
See drawing representing  
steam iron's spare parts

