

**DISTILLATORE D'ACQUA  
WATER DISTILLER**

**AQUADIST**

<b>Dimensioni macchina</b> <b>Dimensions of the machine</b>	h=365mm; d=230mm h=365mm; d=230mm
<b>Tensione di alimentazione</b> <b>Supply voltage</b>	230 – 240 V 230 – 240 V
<b>Numero di fasi</b> <b>Number of phases</b>	1 1
<b>Frequenza di alimentazione</b> <b>Supply frequency</b>	50/60 Hz 50/60 Hz
<b>Potenza</b> <b>Power input</b>	580 W (resistenza 565 W, ventola raffreddamento 15W) 580 W (heater 565 W, cooling fan 15W)
<b>Classe di isolamento</b> <b>Isolation class</b>	1 1
<b>Peso</b> <b>Weight</b>	3,5 Kg 3,5 Kg
<b>Interruttore</b> <b>Switch</b>	Unipolare Single-pole
<b>Temperatura di fusione del fusibile</b> <b>Fuse melting temperature</b>	157 °C 157 °C
<b>Capacità</b> <b>Capacity</b>	4 litri 4 liters
<b>Colore</b> <b>Coulour</b>	RAL 9002 RAL 9002
<b>Manutenzione ordinaria</b> <b>Routine maintenance</b>	Alla fine di ogni ciclo risciacquare con acqua pulita Periodicamente pulire con l'apposito detergente After each cycle, rinse with clean water Periodically clean with the proper cleaner
<p>Il tempo necessario per distillare 4 litri d'acqua è di circa 5-6 ore. It takes 5-6 hours to distil 4 litres of water.</p>	