

MODELLI ISPEZIONABILI COPERCHIO IN PLASTICA

INSPECTABLE MODELS PLASTIC LID



GENERATORE DI VAPORE Mod. 120

CORPO CALDAIA: AISI 304 Ø120mm x H. 120mm - COPERCHIO: PA66 FV 30%

STEAM GENERATOR Mod. 0120

BOILER: AISI 304 Ø120mm x H. 120mm - LID: PA66 FV 30%

INGRESSO ACQUA <i>WATER INLET</i>	Portagomma Ø 12 mm <i>Pipe connection Ø 12 mm</i>
INGRESSO LAVAGGIO ANTICALCARE <i>DECALCIFYING AGENT INLET</i>	Portagomma Ø 12 mm <i>Pipe connection Ø 12 mm</i>
USCITA VAPORE <i>STEAM OUTLET</i>	Portagomma Ø 25 mm <i>Pipe connection Ø 25 mm</i>
SCARICO ACQUA <i>WATER OUTLET</i>	Raccordo 1/2 Gas M <i>1/2 Gas male thread fitting</i>
CONTROLLO LIVELLO ACQUA <i>WATER LEVEL CONTROL</i>	Sonda di livello conduttiva <i>Conductive level probe</i>
SICUREZZA CONTRO LA SOVRATEMPERATURA <i>OVERHEATING SAFETY CONTROL</i>	Termostato a capillare a ripristino manuale <i>Capillary thermostat with manual reset</i>
COIBENTAZIONE <i>INSULATION</i>	Lamierino di alluminio riflettente <i>Reflective aluminium sheet</i>
CABLAGGIO <i>WIRING</i>	Cavi in gomma silicone lunghezza 650 mm <i>Silicon rubber cables length 650 mm</i>
POTENZE DISPONIBILI <i>AVAILABLE POWER</i>	3000W - 4000W
TENSIONE <i>VOLTAGE</i>	230V - 50/60 Hz
VOLUME <i>VOLUME</i>	1,3 Litri <i>1,3 litres</i>

Mod. 120 3000
Mod. 120 4000

WELLNESS