

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

Mod. 120 3000  
Mod. 120 4000

COOKING