

GV Etna-R 5.1 Foam

DOTACIÓN DE SERIE



NEW



- 5.211.0142 Manguera de 4 m



- 2 x 3.753.0141



- 3.754.0278



- 3.754.0005



- 6.402.0106



- 6.402.0113



- 6.405.0245



- 3.754.0194



- 3.754.0215



- 3.754.0196



- 3.754.0197



- 3.754.0204



- 3.754.0260



- 3.754.0271



- 5.212.0178



- 4.408.0454 accesorio esponja

- 3.697.0072 1l. LC preesuma

Equipado con:

- Cuerpo de acero inoxidable AISI 304 • Indicador luminoso de advertencia de vapor listo • Caldera 3 kW acero inoxidable AISI 304 - Espesor 25/10 • Indicador luminoso de nivel bajo de agua • La caldera se llena continuamente • Interruptor para uso de productos químicos y detergentes mezclados con vapor • Dispositivo para la limpieza de agua caliente mezclada con vapor • Filtro lavable • Manguera flexible de 4 m
- Capacidad del depósito de recuperación 64 l • Sistema de manguera de drenaje
- Regulación de vapor • Ruedas adecuadas para su uso en el área de procesamiento de alimentos • Interruptor principal ON/OFF con indicador luminoso • Interruptor de encendido/apagado de la caldera con indicador luminoso • Caldera de 4,3 l de volumen • Control de aspiración en el mango

GV Etna-R 5.1 Foam

código	8.451.1208
presión máxima de vapor/temperatura/producción de vapor	7 bar/165° C/3,25 kg/h
potencia absorbida de la caldera	3000 W/230V ~ 50Hz (Ph 1)
potencia absorbida del motor de vacío	1100 W
depresión de la columna/flujo de aire	22 kPa/220 m³/h
capacidad del depósito de agua/depósito de detergente	5 l/5 l