

GV Etna 4.1 FOAM



Vea el video en youtube:
www.youtube.com/lavorpro

Equipado con:

- Cuerpo de acero inoxidable AISI 304
- Vapor luz de listo advertencia
- Caldera 3 kW inox AISI 304 espesor 25/10
- Indicador de bajo nivel de agua
- La caldera se llena continuamente
- Dispositivo para utilizar productos químicos y detergentes mezclados con vapor de agua
- Filtro de cartucho lavable
- Manguera flexible 4 m
- Capacidad depósito de recuperación 64
- Manguera de desagüe para líquido
- Regulación vapor
- Ruedas idóneas para su uso en ambientes alimentarios
- Comando de encendido ON-OFF con indicador luminoso
- Interruptor ON/OFF con indicador luminoso de la caldera
- Opcional 3.697.0036 6 x 1lt. LC Prefoam, detergente anti-espuma para el depósito de recuperación

Dotación de serie:

- 5.211.0123 Manguera flexible 4 m



- 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 esponja para los accesorios

- 3.697.0072 1l. LC prefoam

GV Etna 4.1 Foam

Código	8.451.0208
Presión/temperatura max.	7 bar/165° C
Potencia absorbida caldera/tensión	3000 W/230V ~ 50Hz (Ph 1)
Potencia absorbida motor aspiración	1100 W
Depresión columna	24.7 kPa/224 m³/h
Capacidad depósito agua/detergente	5 l/5 l



Nuevo panel de control simple e intuitivo, pistola de vapor con acoplamiento rápido, interruptor principal ON/OFF con indicador luminoso, interruptor de la caldera ON/OFF con indicador luminoso, seleccionador función vapor/función de aire comprimido, selector de agua/detergente, regulador del caudal del vapor, advertencia luminosa cuando el vapor está listo, indicador luminoso y con timbre de bajo nivel de agua, manómetro y del aire. Pistola con dispositivo de arranque automático integrado, ajuste de la potencia y tecla de activación de la función de vapor/espuma.

Máquina multifunción: limpieza con detergente, vapor, vapor con detergente, espuma y agua caliente. Equipada con conexión de aire comprimido e indicadores de presión de aire y vapor. Autonomía de vapor ilimitada gracias a la fuente de alimentación con control electrónico de la caldera, lo que permite recargas de agua en el depósito sin tener que parar la máquina o interrumpir el trabajo.



Descargue el tubo para drenar rápidamente el agua sucia del depósito. Dos etapas del motor bypass. Equipada con 3 bombas: caldera, detergente y agua. Máxima seguridad gracias a los 2 termostatos de seguridad, 1 interruptor de presión y 1 válvula de máxima presión mecánica.

Campos de aplicación

Sistema de vapor: Restauración (industria de la alimentación, catering, bebidas, bodega). Hospitalidad, comunidad y asistencia sanitaria (hospitales, limpieza de edificios, spa & deporte, educación & comunidad, atención sanitaria). Industria (industria, transporte, lavadero de coches, concesionarias automovilísticas).

Sistema de espuma: Concesionarias de automóviles, lavaderos de coches, garajes, talleres de carrocería de coche y cualquier otro lugar dónde esté disponible una fuente de aire comprimido.

