

## CSG 3,3



### Dotación de serie:

- 5.409.0256  
Manguera flexible 3 m



- 3.753.0111



- 3.754.0228



- 3.754.0229



- 3.754.0235



- 3.754.0250



- 3.754.0230



- 6.405.0207



- 6.402.0096



- 3.754.0234



- 6.402.0095



- 3.099.0126



### Equipado con:

• Vapor saturado con presión de 9 bar, con una temperatura de 175 °C • Mando de baja tensión en pistola • Cuerpo de acero inoxidable AISI 304 • Caldera 3 kW inox AISI 304 Espesor 25/10 • Indicador de bajo nivel de agua • Dispositivo para utilizar productos químicos y detergentes mezclados con vapor de agua • Fase completa de encendido y activación: 7 min • Regulación vapor • Válvula de descarga • Manómetro • La caldera se puede rellenar desde el depósito (servicio continuo) • Ruedas idóneas para su uso en ambientes alimentarios y áreas de procesamiento • Cesta de almacenamiento.



Vea el video en youtube:  
[www.youtube.com/ctmcleaning](http://www.youtube.com/ctmcleaning)

### CSG 3,3

Código	8.453.0001
Presión/temperatura max.	9 bar / 175° C
Potencia absorbida caldera/tensión	3300 W / 230V ~ 50Hz (Ph 1)
Salida de vapor	4,62 kg/h
Tipo de caldera/capacidad	Inox AISI 304 / 4 l
Capacidad depósito agua/detergente	5 l / 5 l



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, selector de agua/detergente, regulador del caudal de vapor, advertencia luminosa cuando el vapor está listo, indicador luminoso y con timbre de bajo nivel de agua, manómetro. Pistola de vapor con tecla de activación integrada de la función vapor/

detergente y rápida conexión de accesorios.

Autonomía ilimitada gracias a la fuente de alimentación continua de la caldera, la cual permite recargas de agua en el depósito sin tener que parar la máquina o interrumpir el trabajo, ahorrando tiempo en la fase de funcionamiento. Caldera con vapor saturado a 9 bares y a una temperatura de 175°C.

Equipada con 3 bombas: caldera, detergente y agua. Máxima seguridad gracias a 1 termostato de seguridad, 1 interruptor de



presión y 1 válvula de máxima presión mecánica.

Válvula de descarga para una descarga completa de la caldera; elimina los residuos del agua y la formación de cal, alargando así la vida útil de la caldera. Doble depósito con 5 litros de agua y detergente. Se suministra una gama rica y completa de accesorios. Los campos de agua y el crecimiento a escala, extienden la vida de la caldera.

### 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).

