



**Brunetti®**

Sartén Volcable a Gas Directa Brunetti

**Serie SVG100D**



- Acero inoxidable
- Capacidad 100L
- Sistema de agitación
- Vuelco eléctrico o manual (según modelo)
- Pantalla táctil o panel manual (según modelo)

# Características

Serie SVG100D



Acero inox



Control inteligente



Temp. uniforme



Fácil limpieza

- El interior de las sartenes que entra en contacto con los alimentos están contruídos en Acero Inoxidable SUS304. Mientras que en su construcción exterior se utiliza Acero Inoxidable SS201.
- Sistema de encendido electrónico a gas, con rápida transferencia de calor y temperatura uniforme.
- Sistema de calentamiento directo donde la llama del quemador impacta directamente sobre el fondo de la olla generando un punto de generación directo sobre la misma.
- Sistema de agitación de cuatro palas con reductor de engranajes de alta durabilidad.
- Cuba con aislamiento térmico para reducir pérdidas de calor y optimizar el consumo energético.
- Fácil uso y bajo mantenimiento.
- Montada sobre ruedas de alta resistencia con freno para movilidad y seguridad.

## DOS VERSIONES DISPONIBLES:

**SVG100D-VE > Versión PLC táctil:** con pantalla de control digital, encendido y volcado eléctrico.

**SVG100D-VM > Versión Manual:** con tablero de control manual y volcado por volante.

# Datos técnicos

Serie SVG100D

MODELO	SVG100D-VE	SVG100D-VM
Partes en contacto con alimentos	<b>Acero inoxidable SS 304</b>	
Capacidad	<b>100 L</b>	
Dimensiones	<b>1270 x 860 x 1430 mm</b>	
Diámetro interior de la cuba	<b>600 mm</b>	
Sistema de agitación	<b>Estándar, de cuatro palas</b>	
Voltaje	<b>380V / 50Hz / 3 Fases</b>	
Velocidad de agitación	<b>0 - 30 RPM</b>	
Potencia del motor de agitación	<b>0.75 kW</b>	
Volcado	<b>Eléctrico</b>	<b>Manual (con volante)</b>
Control y operación	<b>Pantalla táctil</b>	<b>Tablero manual</b>
Movilidad	<b>4 Ruedas para traslado de la máquina</b>	
Fuente de calor	<b>Gas natural o GLP</b>	
Consumo de gas	<b>1,1 m3/h</b>	
Temperatura de diseño	<b>0 - 260 °C</b>	
Control de temperatura	<b>Integrado</b>	
Norma de seguridad	<b>EN 60204-1:2018</b>	

*Las imágenes publicitarias son solo de referencia, prevalece el producto real.  
La empresa se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.*