

### Cocina de alta productividad Marmita eléctrica Smart 50lt, basculación a 600mm

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA#	



232218 (SM6B50)

Marmita eléctrica, 50lt, con altura de descarga a 600mm

#### Características técnicas

- La base curvada garantiza que el aparato también es adecuado para cocinar cantidades pequeñas de alimentos
- Una válvula de seguridad evita el exceso de presión de vapor en la cámara intermedia.
- Termostato de seguridad para protección en caso de niveles de agua bajos.
- En cumplimiento con los requisitos de seguridad de la CE.
- Fabricada para cumplir con los más estrictos estándares de higiene.
- Completamente segura gracias a la protección contra el agua IPX5 y a la baja temperatura en los paneles exteriores.
- De rápida operación debido a su eficaz tecnología de calentamiento y el aislamiento de la cuba que mantiene la temperatura dentro de esta
- Alta alimentación térmica y rápido calentamiento.
- El borde superior aislado evita el riesgo de daños al usuario.
- Los alimentos se calientan de manera uniforme en la base y los lados de la marmita por un sistema indirecto de calentamiento que utiliza íntegramente vapor saturado a una temperatura de 120 C° en la cubierta con un sistema automático de desaireacion.
- Altura de basculación a 600 mm.
- Control electrónico con posibilidad de almacenar hasta 50 programas, gran pantalla para facilitar su uso y un control completo sobre las siguientes funciones: inicio, tiempo de cocción, temperatura y llenado de agua.
- OPCIONES (deben pedirse con la máquina y deben instalarse en la fábrica):-Pistola de pulverización - unidad de pulverización integrada

#### Construcción

- La cuba puede bascularse a más de 90° para vaciar completamente el contenido.
- Basculación motorizada.
- Ergonómica y fácil de usar debido a la alta posición del eje de basculación, el borde de vaciado de la cuba hace que el rellenado de los recipientes sea muy fácil.
- Presión máxima 1,5 bar.
- Labio balanceado en acero inoxidable de alta resistencia con cubierta deslizante en plástica para añadir ingredientes. Fácil de quitar y girar para facilitar su limpieza.
- El eje de basculación está situado en la parte frontal y en la posición superior de la sartén para acortar el vaciado del contenido cuando se llenan recipientes de diferentes tipos.
- Construcción de acero inoxidable AISI 304 con bandeja de acero inoxidable AISI 316 con bordes redondeados.

Sostenibilidad







# Cocina de alta productividad Marmita eléctrica Smart 50lt, basculación a 600mm

• El aislamiento de la sartén de alta calidad ahorra energía y mantiene una baja temperatura de funcionamiento.







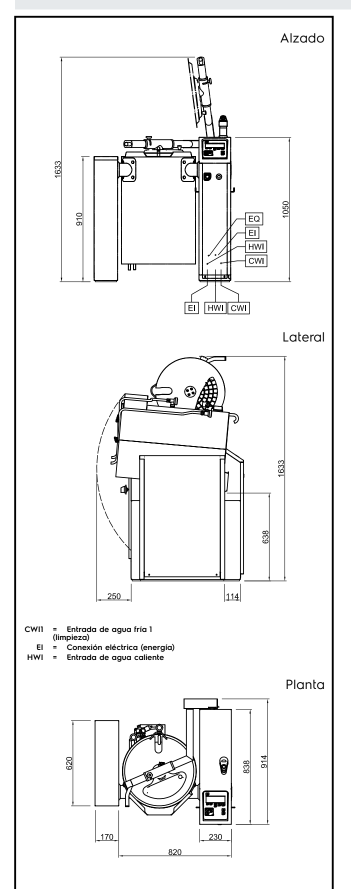
# accesorios opcionales

Colador 50 L	PNC 928024	
Kit para una correcto y fácil posicionamiento durante la instalación de sartenes de 50-100 lt (pedir 2 por unidad)	PNC 928029	
<ul> <li>Kit estructura cierre suelo para pata/columna izquierda (integrada en el suelo)</li> </ul>	PNC 928031	
<ul> <li>Kit fijación para 50-100 lt. Pata/ columna derecha (estructura integrada en el suelo)</li> </ul>	PNC 928032	
<ul> <li>Kit de sujeción para pata/columna izquierda (fijacción sobre el suelo)</li> </ul>	PNC 928034	
<ul> <li>Kit de fijación para 50-100 L pata/ columna derecha (fijación sobre el suelo)</li> </ul>	PNC 928035	
<ul> <li>Carro almacén utensilios para 5 marmitas</li> </ul>	PNC 928043	
<ul> <li>Carro almacén utensilios para 2 marmitas</li> </ul>	PNC 928044	
<ul> <li>Anillo distanciador para conexión (anterior marmita)</li> </ul>	PNC 928049	
Cepillo (corto) para unidad grifo	PNC 928082	
Cepillo (largo) para unidad grifo	PNC 928083	
Columna izquierda con conexión y panel para marmitas, con altura de basculación 600mm	PNC 928150	
<ul> <li>Panel lateral derecho para sartenes de 50-100lt, con altura de basculación 400mm</li> </ul>	PNC 928151	





## Cocina de alta productividad Marmita eléctrica Smart 50lt, basculación a 600mm



#### Eléctrico

**Suministro de voltaje** 400 V/3N ph/50-60 Hz

Potencia eléctrica max.: 15 kW

#### Info

Temperatura de funcionamiento MÍN: 30 °C

Temperatura de

funcionamiento MÁX: 121 °C

Cuba (redonda) diámetro: 425 mm

Cuba (redonda) fondo: 425 mm

Dimensiones externas, ancho
Dimensiones externas, fondo
Dimensiones externas, alto 1050 mm

Capacidad útil neta de la

cuba 50 lt

Mecanismo basculanteAutomáticoRodamientosFrontal

