

ProThermetic Sprint Marmita basculante eléctrica 300 L (h), carga auto agua C/F con brazo giratorio, pistola pulverizadora, kit de cierre trasero, Panel GuideYou, monobloque

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA#	



586925 (PBOT30EDES)

Marmita basculante eléctrica 300 L (h), carga auto agua C/F con brazo giratorio, pistola pulverizadora, kit de cierre trasero, Panel GuideYou, monobloque

586950 (PBOT30EQES)

Marmita basculante eléctrica 300 L (h), alzatina, carga auto agua C/F con brazo giratorio, pistola pulverizadora, kit de cierre trasero, Panel GuideYou, monobloque

Descripción

Artículo No.

Fabricación en acero inoxidable AISI 304. Recipiente embutido de acero inoxidable AISI 316. Tapa aislada v contrapesada, Basculación motorizada con control de velocidad variable. Puede inclinarse más de 90° para vaciar todo el contenido. Calentamiento uniforme de los alimentos a través de la base y las paredes laterales mediante un sistema de calentamiento indirecto que utiliza saturación de vapor a una temperatura máxima de 125 °C, generada dentro de la doble cámara, que cuenta con un sistema de desaireación automática. La válvula de seguridad impide la sobrepresión del vapor y el termostato de seguridad protege frente a niveles de agua bajos en la doble cámara. Panel de control TÁCTIL. El Panel GuideYou guía fácilmente al usuario por las recetas multifase. Sensores de temperatura integrados para un control preciso del proceso de cocción. La configuración de la máquina incluye un brazo giratorio con carga automática de agua, pistola pulverizadora y panel de cierre trasero. Resistencia al agua IPX6. Instalación: Independiente o adosada a la pared. Opciones de instalación (no incluidas): montaje en suelo sobre patas de 200 mm de altura o sobre zócalo de acero o cemento. Modelo específico con alzatina incluido de serie. Conectividad disponible.

Características técnicas

- El marmita es adecuada para hervir, cocer al vapor, escalfar, freir en sartén o cocer a fuego lento todo tipo de productos.
- Entregado con:
- brazo giratorio con llenado automático de agua caliente/fría
- pistola pulverizadora
- panel de cierre trasero tablero en C (alzatina para el modelo correspondiente)
- La basculación motorizada de la cuba está provista de "SOFT STOP". Las velocidades de basculación y vaciado pueden ajustarse de manera facilitar. Las puede bascular a masiado. para facilitar las operaciones de vaciado y İimpieza.
- La marmita tiene una cubierta de 159 mm desde la arista superior.
- Sensor de temperatura incorporado para obtener un control preciso del proceso de cocción.
- Cuba ergonómica de gran diámetro y poca profundidad que permite mezclar el contenido con suavidad y fácil manejo de los alimentos.
- El borde superior aislado evita el riesgo de daños al usuario.
- Al borde de vertido de gran tamaño se le puede equipar con un colador (como opcional).
- Conexión USB para actualizar de forma fácil el descargar datos software, cargar recetas y HACCP.
- Preparado para conectividad, para conectar aparatos a distancia mediante cable y supervisión de datos, incluido el HACCP accesorio opcional). (requiere un
- Resistencia al agua IPX6.
- Presión máxima de la cámara interior a 1,7 bar; presión mínima de trabajo a 1 bar. Permite controlar la temperatura entre 50 y 110 °C.

Construcción

- Cuba de cocción en acero inoxidable 1.4435 (AISI 316L) provista de un borde de vaciado direccional. Doble cubierta en acero inoxidable 1.4404 (AISI 316L) diseñado para operar a presiones de 1,5 bares.
- Los paneles exteriores y la estructura interna fabricada en acero inoxidable 1.4301 (AISI 304).
- Mínima presencia de juntas para facilitar las operaciones de limpieza de los laterales y cumplir con los más estrictos estándares de limpieza.
- Tapa con aislamiento doble en acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) montada sobre la barra transversal de la unidad, contrabalanceada con una bisagra especial que se mantiene abierta en todas las posiciones.
- El panel de control TOUCH de leds, muy visible y luminoso, presenta iconos fáciles de usar y opciones de comando intuitivas y autoexplicativas. Temperatura real y La pantalla visualiza: programada Tiempo de cocción programado y restante Fase de precalen









- Posibilidad de guardar recetas en procesos únicos o multifásicos, con diferentes ajustes de temperatura.
- Panel GuideYou activado por el usuario a través de los ajustes - para seguir fácilmente las recetas multifase, garantizando una cocción correcta y controlada y una mejor optimización del aparato. El sistema proporcionará recordatorios de mantenimiento,
- El termostato de seguridad protege en caso de existir niveles bajos de agua en la doble cubierta.
- Válvula de seguridad evita la sobrepresión del vapor en la doble cubierta.
- Puede ser preestablecida para la optimización de energía o para sistemas de supervisión externo (opcional).
- 98% reciclable, material de embalaje libre de sustancias tóxicas.

16	oma de corriente, TYP25, incorporado, A / 400V, IP55, negro - instalado de brica	PNC 912472	
• Ki	t optimizador de energía y potencia	PNC 912737	
	t de cierre trasero para unidades asculantes - tipo isla	PNC 912747	
	terruptor principal 60A, 10mm² - oción no instalable posteriormente	PNC 912774	
	rifo de descarga de alimentos 2" para armitas basculantes (PBOT)	PNC 912779	
 Bo 	otón de parada de emergencia	PNC 912784	
SA	T DE CONECTIVIDAD PARA LAS ARTENES Y MARMITAS ROTHERMETIC (ECAP)	PNC 913577	

accesorios incluidos

- 1 de Alzatina (largo 1500mm) para unidades basculantes - opción no instalable posteriormente (sólo para 586950)
- 1 de Kit de cierre trasero para unidades basculantes - a pared PNC 912707
- 1 de Rellenador de agua automático PNC 912735 (caliente y fría) para unidades basculantes - opción no instalable posteriormente
- 1 de Manguera grifo ducha para unidades basculantes - monobloque (alto 700mm) - opción no instalable posteriormente

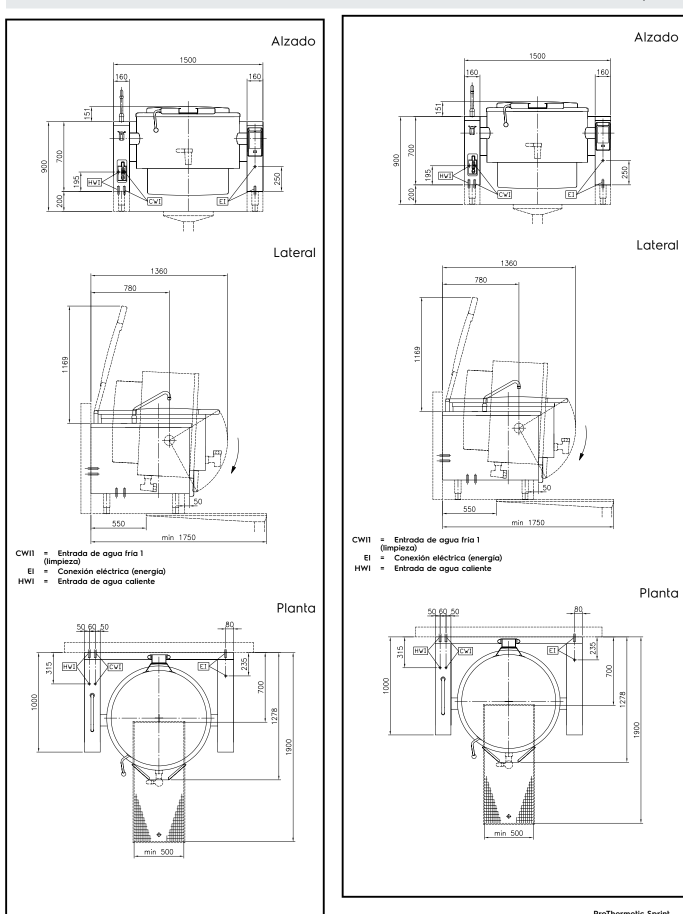
accesorios opcionales

- instalado de fábrica

•		
• Colador para marmitas basculantes 300, 400 y 500lt	PNC 910006	
• Falso fondo para marmitas 300, 400 y 500lt	PNC 910036	
 Vara de medición para marmitas basculantes 300lt 	PNC 910047	
• Colador para grumos para marmitas basculantes 300, 400 y 500lt	PNC 910057	
Rascador para grumos con colador para marmitas y sartenes	PNC 910058	
 Vara colador para marmitas cilíndricas fijas 	PNC 910162	
 Falso fondo con 2 patas, 200mm para unidades basculantes (alto 700mm) - opción instalable en fábrica 	PNC 911475	
• Zócalo en acero inox para unidades basculantes - a pared	PNC 911812	
COLADOR DE GRIFO PARA ALIMENTOS - PBOT	PNC 911966	
 Toma de corriente, CEE16, incorporada, 16A / 400V, IP67, rojo- blanco - instalado en fábrica 	PNC 912468	
 Toma de corriente, CEE32, incorporada, 32A / 400V, IP67, rojo- blanco - instalado de fábrica 	PNC 912469	
 Enchufe eléctrico Schuko, tipo 23, 16A/230V 	PNC 912470	
• Toma de corriente, TYP23, incorporado, 16A / 230V, IP55, negro	PNC 912471	













Eléctrico

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

Total watios 36.2 kW

Instalación

monobloque sobre base obra, monobloque sobre

Tipo de instalación base, a pared

Info

Temperatura de funcionamiento MÍN:

50 °C

Temperatura de

funcionamiento MÁX: 110 °C Cuba (redonda) diámetro: 900 mm Cuba (redonda) fondo: 570 mm

Dimensiones externas,

ancho 1500 mm

Dimensiones externas,

fondo 1000 mm Dimensiones externas, alto 700 mm Peso neto 390 kg

Configuración

586925 (PBOT30EDES) Redondas; Basculante

Round;Tilling;With

300 It

Automático

586950 (PBOT30EQES) splashback

Capacidad útil neta de la

cuba

Mecanismo basculante

Tapa con doble

revestimiento:

Tipo de calentamiento Indirecto

