



Catálogo
FOOD SERVICE
Capítulo
COOK & CHILL

Modelo Específico
APW-201-G NG R SW S T 230V 1N 50Hz

19088272

22/02/2022

DENOMINACIÓN:

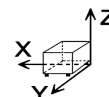
Horno iKOREAdvance (touchscreen)PureSteam (boiler) lavado inteligente iWashing para 20 bandejas GN 1/1 de calentamiento a gasapertura derecha

DESCRIPCIÓN :

"FUNCIONES:

- Pantalla TFT capacitiva de cristal de 10.1" para un manejo sencillo e intuitivo
 - iCooking . Proceso de cocción inteligente con ajuste automático:
 - . Opciones al final de la cocción: mantenimiento de temperatura, volver a cocinar el mismo proceso...
 - . Posibilidad de intervenir en los procesos de cocción inteligente en curso y ajustar parámetros en cualquier momento
 - Funciones Adicionales (regeneración, cocción al vacío, cocción nocturna, fermentación, pasteurización, ahumados, charcutería y deshidratación): Proceso de cocción inteligente con ajuste automático
 - iClima:
 - . Gestión y regulación de la humedad gracias a la medición directa de la sonda de humedad
 - . Capacidad de regulación del 1%
 - Fagor Cooking Center:
 - . 200 recetas pre-establecidas desde fábrica y testeadas culinariamente
 - . Posibilidad de gestión de las recetas favoritas
 - . Capacidad ilimitada de almacenamiento de recetas de 9 fases
 - Cool-down por aire y por agua (función de enfriamiento rápido de la cabina)
 - Multitry
 - Modos de cocinado: vapor a baja temperatura 30-98°, vapor a 99°, super vapor de 100- 130°, mixto 30-300° y convección 30-300°
 - Deshumidificación de la cámara para asados crujientes
 - Cocción DeltaT para cocinados delicados
- PURESTEAM:**
- Mayor saturación de vapor en la cabina que un horno de inyección
 - Generador de vapor puro con función automática de llenado
 - Las impurezas del agua se depositan en el calderín, facilitando el mantenimiento del horno y una cabina de cocinado sin impurezas.
 - Generador de vapor provisto de detector de cal.
 - Vaciado automático y ajustable del generador cada 24 horas de cocción.
 - Sistema de detección de cal y descalcificación semi-automático
- MANEJOS:**
- EasyCooking (configuración de visualizaciones mediante clave)
 - Idiomas: 36
 - Posibilidad de configurar el tono, volumen y contraste de pantalla
 - Melodías: 8
 - Ajuste de energía, red, idioma y sistema
 - Función de ayuda integrada y manual de instrucciones
 - Control y supervisión del equipo desde dispositivos móviles mediante FagorKconnect
 - Modo SAT y modo FERIA
- CARACTERÍSTICAS DE EQUIPAMIENTO:**
- Función stop/start
 - EZ-Sensor. Sonda interna con 4 puntos de medición
 - Elemento auxiliar de posicionamiento para sonda térmica
 - Inyección manual de vapor
 - Sistema de deshumidificación automática
 - Humidificación variable de 5 niveles
 - 6 velocidades de circulación de aire programables

DIMENSIONES



X Ancho	929 mm	X Ancho bruto	1098 mm
Y Fondo	964 mm	Y Fondo bruto	1013 mm
Z Alto	1841 mm	Z Alto bruto	2063 mm
Peso neto	360,0 kg	Peso bruto	372,0 kg
Volumen neto	1,649 m3	Volumen bruto	2,295 m3

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Potencia motor	1,20 kW
Potencia eléctrica	1,545 kW
Amperaje (A)	12A
Potencia calentamiento	0,35 kW
Voltaje	230V - 1N
Frecuencia eléctrica	50Hz

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GAS

Potencia gas	36,00 kW
Regulado a	NG G20/G25/G25.1 20/25/25 mbar

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS AGUA

Presión	H2O: 200-400 kPa (2 - 4 bar)
Consumo Máximo Agua	30,00 L/h

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACOMETIDAS

Cableado 230V Monofásico	2X1,5MM ² +T-16A
Diámetro gas 1	R.3/4"G
Diámetro Salida Vapor	53
Diámetro Entrada Aire	50
Diámetro Entrada Agua	3/4"
Diámetro Desagüe 1	40
Diámetro Extracción 1	60,00 mm
Diámetro Extracción 2	38,00 mm

OTROS

Apertura puerta	Derecha
-----------------	---------

ESTACIONES COCTELERÍA

Número de bandejas	20
--------------------	----





Catálogo
FOOD SERVICE

Capítulo
COOK & CHILL

Modelo
APW-201-G NG R SW S T 230V 1N 50Hz

19088272

22/02/2022

- Opción de cambiar de °C a °F
 - Contador de consumo de energía
 - Visualización de valores efectivos y valores seleccionados
 - Programación retardada
 - Programación JIT (just in time)
 - Posibilidad de seleccionar 1/2 potencia
 - Adaptación automática a las características del lugar de instalación (altitud...) incluyendo autotest inicial
 - Ajuste automático del punto de ebullición
 - Freno de turbina integrado para mayor seguridad
 - HA-Control (combustión indirecta, no pasa por la cámara del horno)
 - Sistema "auto-reverse" para inversión del giro del ventilador
 - Puerta de la cámara de cocción con triple acristalamiento con ventilación
 - Revestimiento especial termorefectante y cristales interiores abatibles para una limpieza sencilla
 - Iluminación led para la cámara de cocción
 - Sistemas HOLD-OPEN DOOR (3 posiciones de anclaje de puerta para seguridad del usuario)
 - Interruptor de puerta de contacto por proximidad
 - Junta insertable fácil de cambiar
 - Material: acero inoxidable AISI 304 (interior pulido espejo)
- SIMBOLOS DE HOMOLOGACION E INSTALACION:**
- Declaración de conformidad CE
 - Declaración de conformidad gas CE
 - CB seguridad
 - Protección IPX5 contra salpicaduras y chorros de agua
 - Patas de equipo regulables en altura (menos 0623)
 - Monitor App y Mantenimiento App (autodiagnóstico de avisos y errores)
 - Registro App:
 - . De historial de ciclos
 - . De historial de errores
- FAGORKONNECT:**
- Conexión WIFI y ETHERNET de serie
 - Diferentes funcionalidades si el horno está o no conectado a internet."
- LIMPIEZA:**
- iWashing (eficiente para el medioambiente)
 - Opción de elegir entre sistema de lavado inteligente iWashing Sólido o iWashing Líquido
 - Programas de lavado:
 - . 1 programa de limpieza básico (spray)
 - . 3 programas de limpieza automático
 - . 1 programa de enjuagado
 - . 1 programa de abrillantado
 - Opción de activar el ablandamiento de la suciedad en el proceso de limpieza
 - Opción de activar el secado en el proceso de limpieza
 - Indicación del estado de limpieza y tiempo restante
 - Control y supervisión de la limpieza desde dispositivos móviles mediante FagorKconnect

OPCIONES ESPECÍFICAS :

- OPCIONES VOLTAJE : 230V 1N 50HZ - 201
- DEFINICION DE FUSIBLE : 201-202 G
- BRAND : FAGOR
- GAS : NG GAS NATURAL
- APERTURA PUERTA : R DERECHA
- SISTEMA DE LAVADO : SW IWASHING SOLIDO
- DUCHA : S DUCHA RETRACTII





Catálogo
FOOD SERVICE

Capítulo
COOK & CHILL

Modelo
APW-201-G NG R SW S T 230V 1N 50Hz

19088272

22/02/2022

- CARRO : T CARRO 201
- BASTIDOR : BANDEJERO 1/1
- SOUS VIDE & THERMAL PROBE : NO
- IOT : NO
- CERTIFICADO : CE
- WRAS : NO WRAS

