



# HORNO CONVECTOR MIXTO ELÉCTRICO, 10X GN1/1 B10111

Ref: 1101.843.004

Retigo

## COCINADO:

Función multiproductos y multitemporizador; regulación automática de la humedad con precisión del 1%; precalentamiento de agua en dos pasos con intercambiador de calor integrado para conseguir los mejores resultados de cocción al vapor; bandejas transversales; sonda de temperatura multipunto con función Delta T; cocción a baja temperatura; Cook & Hold; función de gratinado; precalentamiento/enfriamiento automático de la cámara del horno; programas especiales para la gastronomía.

## MY VISION CONTROLS:

Pantalla de 8"; panel táctil; Easy Cooking - acceso a recetas guiadas, haciendo que el uso del horno sea sencillo para todos, independientemente de la experiencia; 1000 programas con 20 pasos; pictogramas - se pueden añadir pictogramas a cada programa; se visualizan los últimos 10 procesos de cocción; sistema único y manejo de la pantalla durante la

cocción; arranque temporizado; datos de consumo de energía directos en pantalla.



## OTRAS FUNCIONALIDADES:

Limpieza automática con mínimo consumo de agua y detergente y con ducha de mano; puerta de cristal triple; sonda de temperatura de 6 puntos; ventilador bidireccional; 7 velocidades del ventilador; parada inmediata del ventilador al abrir la puerta; "Water Saving System"; valuación automática de errores.

Construcción en acero inoxidable austenítico de alta calidad (no magnético), AISI 304 y 316, y el uso mínimo de componentes de plástico.

## CONECTIVIDAD:

USB; Ethernet/LAN; VisionCombi software (gestión de programas en PC y visualización de datos HACCP).

## REGISTROS OPERATIVOS:

Registros de HACCP y registros operativos completos.

## CARACTERÍSTICAS

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Comidas por día                   | 151 - 250   |
| Dimensions (WDH)                  | 933x821x1046 mm   |
| Potencia de calentamiento / total | 18 kW / 18.6 kW   |
| Alimentación eléctrica            | 380-415V/3/50-60Hz  |
| Capacidad                         | 10x GN1/1, espacio entre guías=65 mm (+ 1 extra)  |
| Temperatura                       | 30 - 300 °C (Aire caliente & Mixto)<br>30 - 130 °C (Generación de vapor) y 30 - 98 °C (Generación de vapor biológico) |
| Conexión de agua / desagüe        | G3/4"   50 mm   |
| Peso                              | 138 kg  |