



EQUIPAMIENTO GASTRONÓMICO

MINI 6.06 ET

Suministro Eléctrico



- Energía: Trifásica 380V/50 Hz/3F+N+T
- Potencia: 5.7kW
- Corriente: 11.8Amp
- Enchufe Industrial: 16A
- h: 150cm

Suministro Agua Fría Blanda (x2)



- Entrada: Diámetro 3/4"HE
- Presión agua: 2 - 6 bar
- h: 60cm

Suministro Desagüe



- Diámetro: 1 1/2" (DN 40)
- Cañería en cobre sifonado agua caliente
- Declive cañería: mín. 3.5% (2°)
- h: A piso.

CONVOENT MINI

Suministro Eléctrico



- Energía: Monofásica 220V/50 Hz/1F
- Potencia: 0.6kW
- Corriente: 0.26Amp
- Enchufe Domiciliario: 10A
- h: 150cm



Imagen Referencial



CARACTERÍSTICAS HORNO

- Modos de funcionamiento: Vapor, vapor mixto, aire caliente.
- Funciones adicionales:
 - Crisp&Tasty: deshumidificación en 3 etapas
 - BakerPro: Función de horneado tradicional en 3 etapas.
 - Velocidad reducida del ventilador e inversión automática del sentido de giro.
- Pantalla totalmente táctil de 7" easy Touch.
- Sistema de limpieza completamente automático ConvoClean System con modo express.
- Interfaz Ethernet (LAN)
- Interfaz USB integrada en el panel de mando.
- Generación de vapor mediante inyección de agua en la cámara de cocción.
- Puerta del aparato con bisagra a la derecha.

Capacidad:

- Por horno mixto GN 1/1: 13 kg
- Por nivel GN 1/1: 5 kg
- 6 GN 2/3 x40mm, 4 GN 2/3 x65mm
- 4 Platos Ø 28 cm máx.
- Consumo agua medio cocción: 0-15l/h

Datos Técnicos:

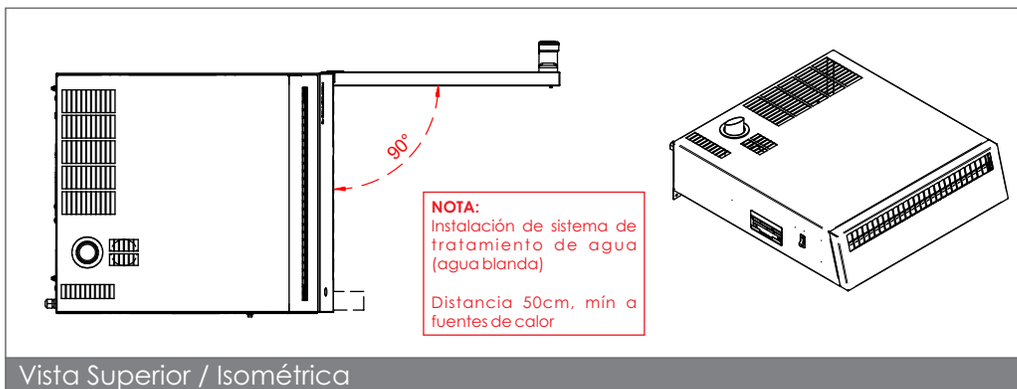
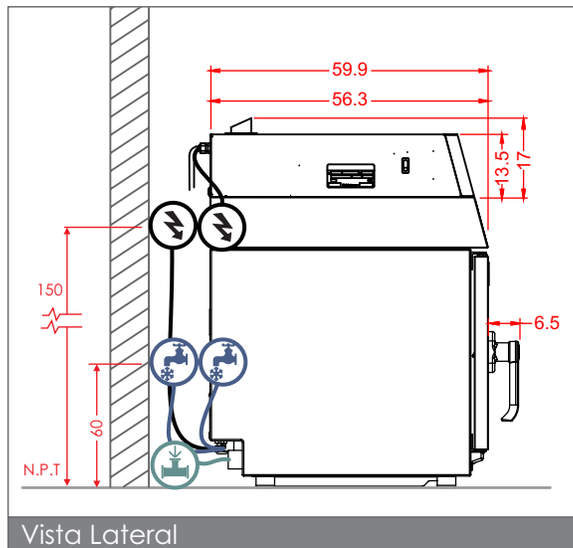
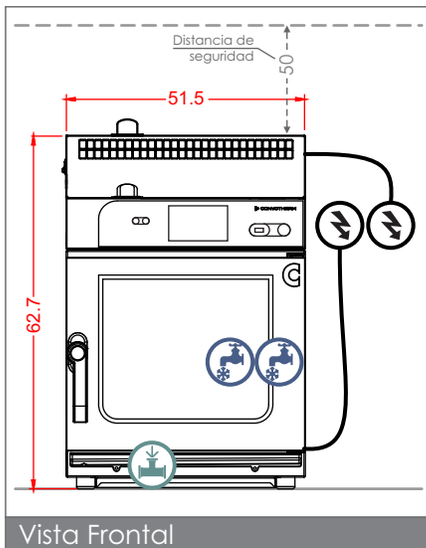
Mini 6.06 ET

- Construcción en Acero Inoxidable.
- Medidas: 51.5 x 59.9 x 62.7cm (ancho x prof. x altura)
- Peso: 46kg (sin carga ni accesorios)

ConvoVent Mini

- Construcción en Acero Inoxidable.
- Medidas: 51.5 x 56.3 x 13.5cm (ancho x prof. x altura)
- Peso: 17kg (sin carga ni accesorios)

PLANIMETRÍA



NOTA:
Instalación de sistema de tratamiento de agua (aguablanda)
Distancia 50cm, mín a fuentes de calor

IMPORTANTE!

Las instalaciones de los suministros en general como gas, eléctricas, sanitarias, extracción de vahos, entre otros, son de responsabilidad del cliente y realizadas por un instalador autorizado de acuerdo a las normas Nch 4/2000, 4/2003, IPX4, respectivamente • Instalación de sistema de tratamiento de agua (agua blanda) • Distancia 50cm, mín a fuentes de calor • Distancia de seguridad sobre la campana, 50cm • Considerar ubicación de todas las conexiones y distancias de equipos, según entorno a instalar.