217724 SKYLINE PREMIUM S HORNO COMBI 20 GN 1/1 ELÉCTRICO



Voltaje 380V/50Hz/3F+N+T

34.1 kW Potencia Corriente 57.7 A



Enchufe Trifásico Industrial 5X63A

Altura 160cm

SANITARIO (Agua blanda)

3/4" Diámetro Dureza <17 ppm 1-6 bar Presión T° entrada 30°C Altura 30cm



DESAGÜE

2" (50mm) Diámetro

oqiT Cobre hasta 2 metros Altura A piso, sifonado



CARACTERÍSTICAS

Construcción: Acero Inoxidable AISI 304 **Dimensiones:** 91.1 x 86.4 x 179.4 cm Capacidad: 20 niveles, 20 GN 1/1 Rango de T°: 25°C - 300°C máx. Carga máx.: 100 kg por nivel

268 kg Peso neto: Peso embalaje: 301 kg

- Horno mixto con interfaz de pantalla táctil completa de alta resolución, multilenguaje.
- Función de vaporización sin caldera para añadir y retener la humedad.
- Sistema de distribución de aire OptiFlow para lograr el máximo rendimiento con 7 niveles de velocidad del ventilador.
- SkyClean: Sistema automático e integrado de autolimpieza. 5 ciclos automáticos (suave, medio, fuerte, extra fuerte, solo enjuague) y funciones verdes para ahorrar energía, agua, detergente y abrillantador.
- Modos de cocción: Programas (almacenar y organizar un máx. de 1000 recetas en 16 categorías diferentes); Manual; Ciclo de cocción EcoDelta.
- Funciones especiales: Cocción MultiTimer, Plan-n-Save (reducir costos de funcionamiento), Make-it-Mine (personalizar la interfaz), SkyHub (personalizar página de inicio), agenda MyPlanner (modo de copia de seguridad automática para evitar el tiempo de inactividad).
- Puerto USB para descargar datos HACCP, programas y configuraciones. Conectividad lista.
- Sonda multisensor, 6 sensores.
- Puerta de doble cristal con luces LED.
- Se suministra con una estructura para bandejas.

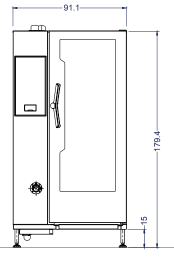


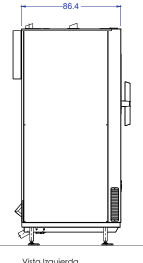




PLANIMETRÍA

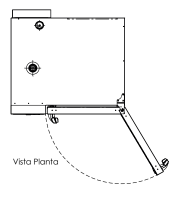
Unidad: cm





Vista Elevación

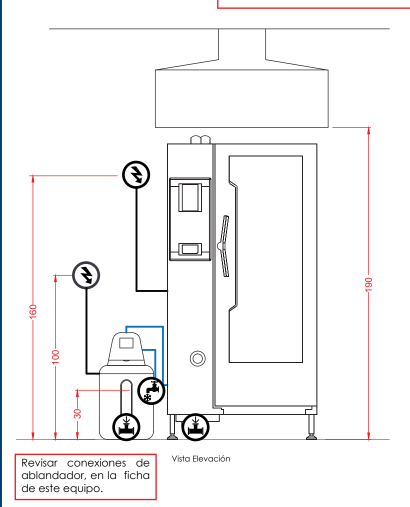
Vista Izquierda

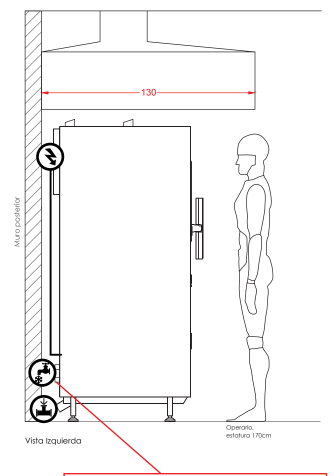




Equipo requiere de **campana de extracción**. Campana debe medir **130cm de profundidad** para una correcta extracción de vahos.

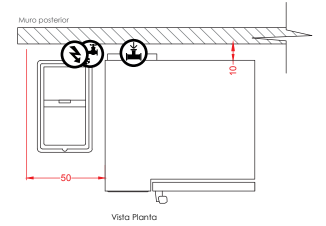
Debe estar ubicada a 190cm NPT (nivel piso terminado).





Equipo requiere suministro de **agua blanda**. De no existir este requerimiento en el lugar, debe ser instalado con **ablandador de agua**, quien abastecerá al equipo, directamente.

Conexiones eléctrica y desagüe de Horno y ablandador, deben ser instalados por separado.



Equipo debe estar alejado al menos **50cm**, al lado izquierdo (ubicación panel).

Equipo debe estar alejado del muro posterior al menos 10cm.