

RRT101E

HORNO DE REGENERACIÓN PARA COMIDAS REFRIGERADAS (+3°) 10 GN 1/1 ó 600x400

ELÉCTRICO

Voltaje	380V/50Hz/3F+N+T
Potencia	6.8 kW
Corriente	11.5 A
Enchufe	Trifásico Industrial 5X16A
Altura	160cm



CARACTERÍSTICAS

Construcción:	Acero Inoxidable AISI 304
Dimensiones equipo:	88 x 82.5 x 131 cm
Capacidad parrillas:	10 GN 1/1 ó 600x400
Capacidad platos:	20 Ø20 - 26 cm 10 Ø27 - 32 cm (guías GN 1/1)
Cap. máx. producto:	36 kg
T° de trabajo:	30°C -160° C
Gas refrigerante:	R404A
Peso neto:	102 kg

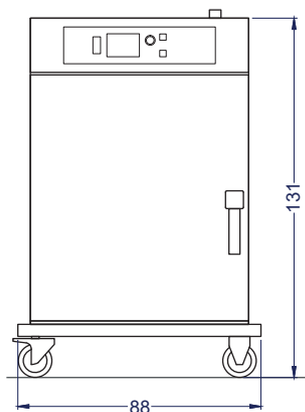
- Cámara hermética con esquinas redondeadas.
- Parachoques perimetrales de caucho.
- Aislamiento térmico de la cámara, espesor 35mm.
- Junta en el frente de caucho de silicona resistente al calor y al envejecimiento.
- Paneles porta parrillas extraíbles, facilitan la limpieza.
- Panel de control electrónico tiempo, temperatura y humedad con pantalla LCD táctil.
- Desagüe central de la cámara para facilitar el lavado y la limpieza.
- Calentamiento ventilado con resistencias eléctricas.
- Puerta con cierre automático.
- 4 ruedas diámetro de 125mm, 2 con freno.
- Asas laterales ergonómicas para el empuje y la conducción.
- Reducción de la temperatura dentro de la cámara a final del ciclo de regeneración permite el mantenimiento caliente a la temperatura ideal (versión D y E).
- Respiradero manual, salida de la humedad excesiva.
- Inversión periódica del sentido de funcionamiento de los ventiladores para una distribución mejor del aire fría/caliente.
- Depósito escamoteable de reserva de agua con aviso de falta de agua.
- Señal acústica de fin de ciclo.
- Termostato de seguridad cámara.
- Temporizador de inicio diferido (versión D y E).



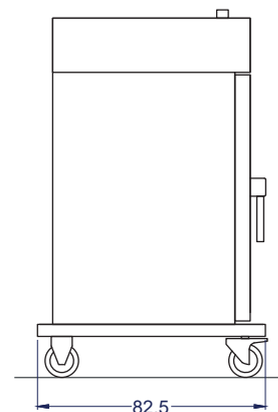

moduline

PLANIMETRÍA

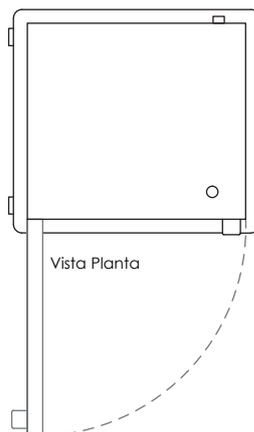
Unidad: cm



Vista Elevación

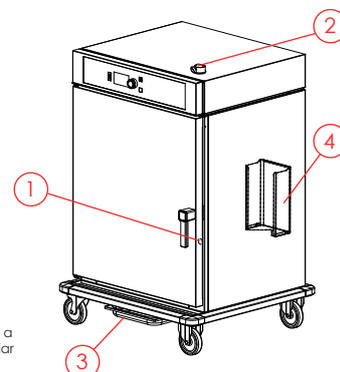


Vista Izquierda



Vista Planta

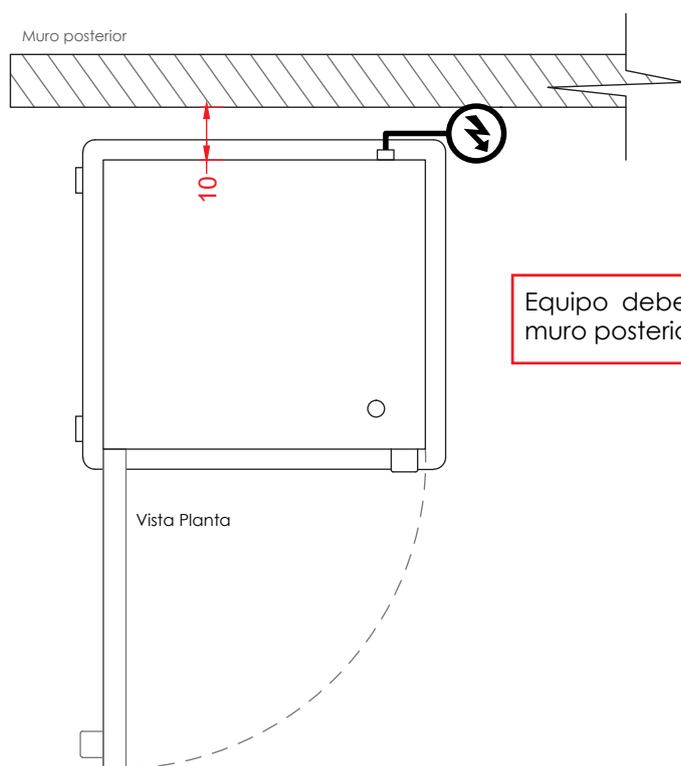
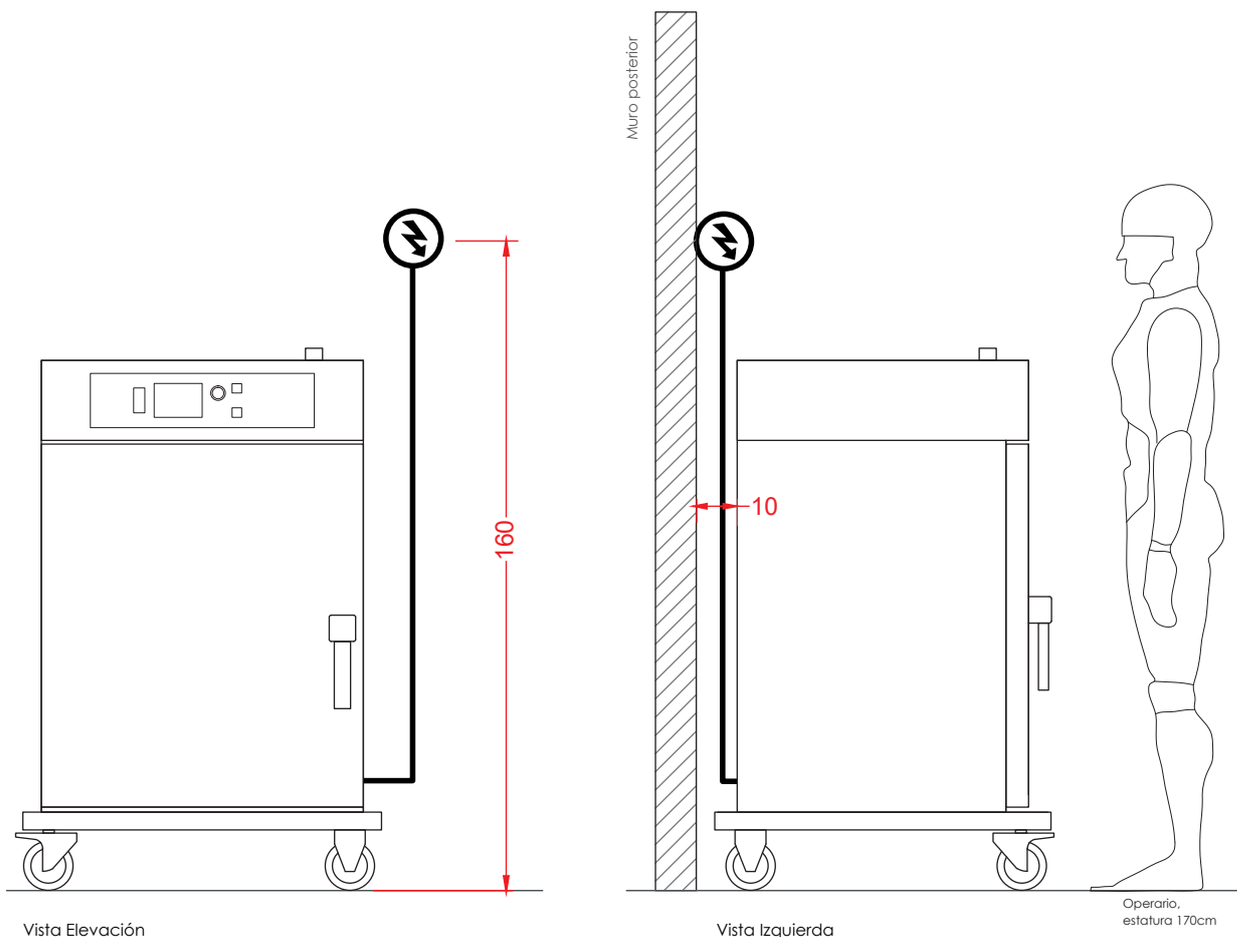
- 1 Entrada cable alimentación.
- 2 Respiradero regulable para la humedad.
- 3 Descarga cámara y bandeja para el agua de condensación.
- 4 Tanque agua blanda.



Importante!
Dibujo y dimensiones se refieren a la versión estándar. Pueden variar con accesorios y opciones.

DETALLE INSTALACIÓN

Unidad: cm



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