

GAMA

**Abatidores de Temperatura**

CÓDIGO

**RF42TMAEEFG3I2CCIA**

MODELO

**MCP20I**

PRODUCTO

**Abatidor de temperatura multifunción pasante 20 x GN 1/1 pasante preparado para refrigeración de remoto por aire**



GAMA

**Abatidores de Temperatura**

CÓDIGO

**RF42TMAEEFG3I2CCIA**

MODELO

**MCP20I**

PRODUCTO

**Abatidor de temperatura multifunción pasante 20 x GN I/I pasante preparado para refrigeración de remoto por aire**



#### DETALLES TÉCNICOS

ANCHO (mm):	<b>1300</b>
PROFUNDIDAD (mm):	<b>1275</b>
ALTURA (mm):	<b>2300</b>
PESO (Kg):	<b>567</b>
VOLUMEN (m <sup>3</sup> ):	<b>5.77</b>
POTENCIA ELÉCTRICA (kW):	<b>5</b>
VOLTAJE (V):	<b>400V-3N+PE</b>
FRECUENCIA (Hz):	<b>50 Hz</b>
DIM. INTERNAS (mm):	<b>680x910x1820(h) mm</b>
ESPESOR DEL AISLAMIENTO (mm):	<b>80</b>
POTENCIA REFRIGERANTE (W):	<b>37300</b>
CAPACIDAD BANDEJA GN:	<b>20x GN I/I (1 rack trolley)</b>
TIPO DE GAS:	<b>R290</b>
CLASE CLIMA:	<b>5</b>
RENDIMIENTO DE REFRIGERACIÓN RÁPIDA (+3°C) - Kg:	<b>150</b>
RENDIMIENTO DE REFRIGERACIÓN RÁPIDA (-18°C) - Kg:	<b>100</b>
RENDIMIENTO POR CICLO +65/+10°C - Kg:	<b>140</b>
RENDIMIENTO POR CICLO +65/-18°C - Kg:	<b>80</b>

#### DESCRIPCIÓN

Abatidor de temperatura multifunción pasante preparado con grupo refrigerado por aire, para carro portabandejas 20x GN I/I. Controles con pantalla táctil de 7" con 5 funciones: abatimiento positivo + fase de conservación; enfriamiento negativo + fase de conservación; descongelación detiene la levadura; fase de cocción lenta + abatimiento; cocción lenta. Rango de funcionamiento +85/-18°C. Grupo tropicalizado (43°C). Rendimiento por ciclo (+65 / +10°C) Kg 140. Rendimiento por ciclo (+65 / -18°C) Kg 80. Resistencia anticóndensación. Sistema de descongelación por gas caliente. Refrigerante ecológico R452A. Serpentin de evaporación en cobre-aluminio, cataforesis pintado con resina epoxi atóxica. Serpentin de condensación en cobre con aletas de aluminio a alta temperatura térmica. Dimensiones de la cámara interna 680x950x1820mm. Espesor de los paneles 80 mm. Espesor panel de fondo 60 mm. Unidad condensadora remota no incluida.



GAMA

Abatidores de Temperatura

CÓDIGO

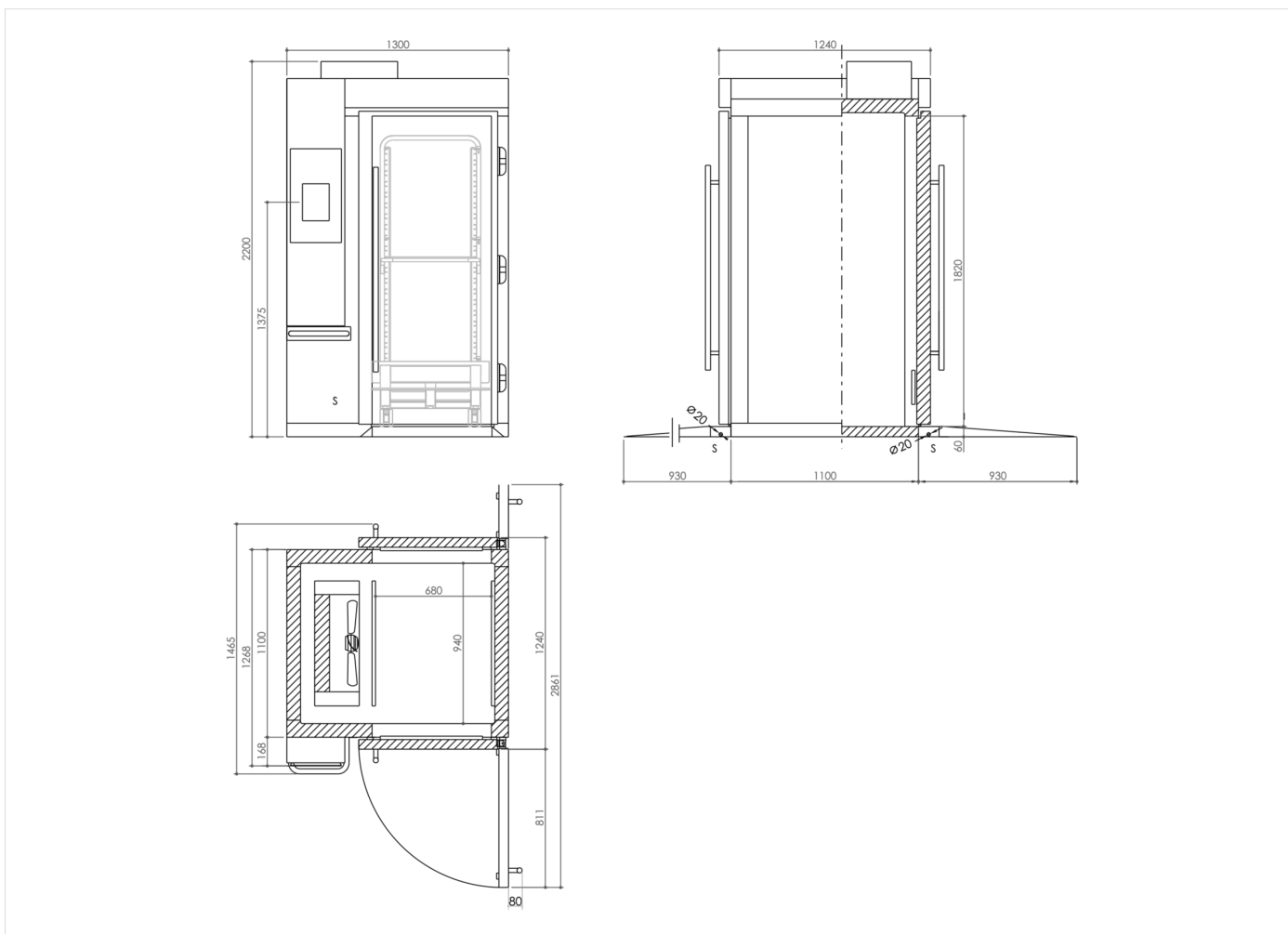
RF42TMAEEFG3I2CCIA

MODELO

MCP20I

PRODUCTO

Abatidor de temperatura multifunción pasante 20 x GN 1/I pasante preparado para refrigeración de remoto por aire



### DETALLES TÉCNICOS DE INSTALACIÓN

(E) Conexión Eléctrica:	400V-3N+PE 50 Hz
(S):	Conexion de drenaje

