

ICE CREAM|PASTRY|PROFESSIONAL KITCHENS

ABATIDORES RÁPIDOS DE TEMPERATURA PARA CARROS

Modelo: KCC/8027

Código: 04611820

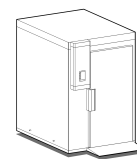
K-ONE

2 CARROS GN 2/1 // 600x800

ABATIDOR DE TEMPERATURA PARA 2 CARROS GN 2/1 - 600X800 - Los abatidores de temperatura K-ONE para carros están diseñados para satisfacer las necesidades de enfriamiento rápido de laboratorios de medias-grandes dimensiones, desde instalaciones de restauración hasta laboratorios semiindustriales de pastelería y panadería. Abatimiento positivo de +90°C a +3°C en 90 minutos y negativo de +90°C a -18°C en 240 minutos, con una temperatura mínima del aire de -40 °C. 7" tarjeta digital táctil con sistema de supervisión WI-FI remota mediante Cloud.



- construcción de acero inoxidable
- capacidad: carros GN 2/1 / 600x800
- abatimiento de +90°C a +3°C en 90' y surgelación de +90°C a -18°C en 240'. Alcanzando temperatura mínima del aire de -40°C.
- pantalla gráfica táctil en color de 7"
- compartimento técnico: ubicado en la parte superior
- desescarche automático por gas caliente
- Tubo de desagüe de condensado (preparar desagüe de agua)
- Accesorios incluidos: puerto USB, sistema de supervisión Wi-Fi
- Exclusiones: carros



DATOS TÉCNICOS

Aislamiento	mm	100
Puertas	nr	1
Medidas exteriores (WxDxH)	mm	1600 x 2240 x 2420
Medidas interiores (WxDxH)	mm	910 x 1810 x 2010
Unidad		unidad de condensación remota (tuberías de conexión no incluidas)
Evaporadores	nr	2
Capacidad carros	nr	2 600x800
Rendimiento* abatidor	kg	+90/+3°C = 270kg // +90/-18°C = 250kg
Potencia máx absorbida	W	1711 / 14150*
Potencia frigorífica	W	11820**
Tensión alimentación		3x400V/50Hz
Potencia compresor	Hp	12
Clase climática		5
Volumen embalaje (bruto)	mc	17
Peso neto	kg	1502
Peso bruto	kg	1552

ACCESORIOS



Additional pass-through door for KCC/8027 (overprice)

45100953

o.

Ozone sterilizer kit for KCC/8027 (overprice)

45100914



Low noise housing condensing unit for KCC/8027 (overprice)

45100947



110 cm long stainless steel ramp KCC/8027 (overprice)

45100963



60Hz frequency

45000560

ESQUEMA DE INSTALACIÓN

CELLA PREDISPOSTA PER GAS R452A

(R) ALIMENTAZIONE ELETTRICA CELLA: 230V 50Hz
 POTENZA ELETTRICA ASSORBITA CELLA: max 1.711W
 CAVO DI ALIMENTAZIONE 5mt

ALIMENTAZIONE ELETTRICA UNITA' CONDENSANTE: 400V 3F+N 50Hz
 POTENZA ELETTRICA ASSORBITA UNITA' COND.: max 15.400W

POTENZA REFRIGERANTE (-23°C / +54°C): 11.820W

(S) ATTENZIONE!!! PREDISPORRE LO SCARICO DI CONDENSA

(M) GAS PIPE DISCHARGE Ø12 FOR 12HP
 OR Ø16 FOR 18HP

(D) GAS PIPE HOT GAS (DEFROST) Ø12 FOR 12HP
 OR Ø16 FOR 18HP

(A) GAS PIPE SUCTION Ø42

DESCRIZIONE	SCHEMA INSTALLAZIONE		
	KCC - 8027		
DATA	19.09.2025	SCALA	1:20
		DIS.	MARCO P.
CODICE	705047200		
NOTE	NOME FILE		
	- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO È DI PROPRIETÀ DI GEMM srl E NON PUÒ ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -		