



Catálogo CATERING Capítulo

FRÍO

Modelo

CMKP-202D PAS S.P.CAL SUELO 400V 3N 50Hz

19048113 04/03/2019

#### CÉLULA ABATIDORA MIXTA, CMKP-202-D

#### CARACTERÍSTICAS

Célula de tipo pasante, con puertas de acceso y salida.

Fabricada interior y exteriormente en acero inoxidable austenítico de alta calidad

Aislamiento de poliuretano inyectado de 100 mm, con 40 kg/m3 de densidad, superior en un 20 % a la media utilizada en el mercado, y proporcionando un mejor trabajo, particularmente en congelación, así como un ahorro notable en consumo.

Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada

Control electrónico y digital de la temperatura de desescarche.

Alarma para evitar una apertura de puerta prolongada.

Sistema de trazabilidad HACCP, con registro de alarmas e historial de temperaturas. Opcionalmente se puede instalar una impresora para extraer los datos.

Suelo con aislamiento de poliuretano inyectado de 100 mm de espesor.

Célula potenciada, preparada para unidades condensadoras de alto poder frigorífico

Preparada para instalarse con grupo tropicalizado.

Preparado para trabajar con temperatura ambiente de 43  $^{\circ}$ C y 65  $^{\circ}$ H (humedad).

Preparada para instalarse con compresor hermético/scroll/semi hermético, con condensador ventilado. Refrigerante ecológico.

Tipo de carro: 20 GN-2/1

Producción por ciclo de refrigeración: 210 Kg Producción por ciclo de congelación: 135 Kg

#### **DIMENSIONES**



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Potencia eléctrica	1,050 kW
Voltaje	400V - 3N
Frecuencia eléctrica	50Hz

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO**

Clase climática

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACOMETIDAS**

Cableado 400V Trifásico+N 4X1.5+T - 6A

Diámetro Desagüe 1 40











3





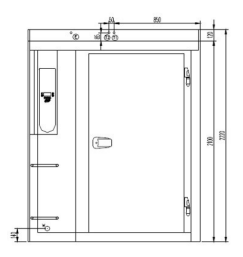
# Catálogo CATERING

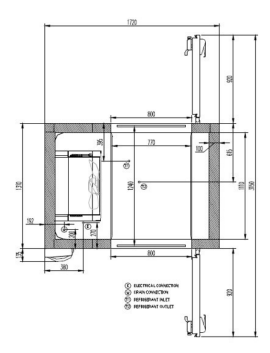
Capítulo **FRÍO** 

Modelo

## CMKP-202D PAS S.P.CAL SUELO 400V 3N 50Hz

19048113 04/03/2019





MODELO / MODEL		CMK-202D	CMKP-202 D
Dimensiones Exteriores	mm	1720x(1310+135)x2220	1720x(1310+135)x2220
External Dimensions			
Dimensiones Interiores	mm	770x1240x1900	770x1240x1900
Internal Dimensions	19000000		867.000086.80.8086.86
Tipo Abatidor		Mixto	Mixto
Type Blast Chiller			
Profundidad con puerta 90°	mm	3150	3150
Depth with 90° door			1 1 11
Clase Climatica		Т	Т
Climatic class			97.07
Espesor aislamiento	mm	100	100
Thickness			
Medidas hueco puerta	mm	1800x800	1800×800
door opening measures	200000		
Ciclo refrigeración	°C	+90/+3	+90/+3
Chilling cycle		7.00.000 to 1	
Ciclo Congelación	°C	+90/-18	+90/-18
Freezing cycle			
Capacidad Abatimiento 90'	Kg	150	210
Chilling capacity	53075.0	1000	1 1011112
Capacidad Congelación 240'	Kg	100	135
Freezing capacity			
Alimentación electrica	V/~-Hz	230/1-50/60	400/3N-50/60
Electric Power supply			0.0000000000000000000000000000000000000
Intensidad Maxima	A	2.6	4.5
Max. Absorbed current	5.6	1800	2005570
Poténcia electrica	w	850	1100
Input electric Power			
Dimensiones embalado	mm	2310x1580x1920	2310x1580x1920
Packing dimensions			
Volumen bruto exterior	m <sup>3</sup>	7.1	7.1
Total Volume external		555	5.5.0
Peso NETO/NET	Kg	420	420
Weigh BRUTO/GROSS	9	440	440

GRUPPO REMOTO / REMOTE UNIT		UCC-842	UCC-1052
Potencia / Rated output	HP	7.5	10
Refrigerante / Refrigerant		R404A	R404A
Potencia Frigorifica / Refrigeration Capacity	W	10530	13580
Alimentación eléctrica / Electric power supply	V/~/Hz	400/3N/50- 460/3N/60	400/3N/50- 460/3N/60
Potencia eléctrica / Input electric power	W	6500	8450
Intensidad Máxima / Max. Absorbed current	A	19.9	24.5
Peso / Weight	Kg	205	214
Dimensiones / Dimensions	mm	1450x850x785	1450x850x785
Dimensiones embalado / Packing Dimensions	mm	1570x955x890	1570x955x890

## CONNECTIONS / CONEXIONES

Conexiones eléctricas / Cables electrical	n <sup>i</sup>	° x mm²	3x2.5/ 5x4/ 5x1.5	5x2.5/ 5x4/ 5x1.5
Linea de líquido / Liquid tubes		D (mm)	19mm- 3/4"	19mm- 3/4"
Linea de gas / Gas tubes		D (mm)	35mm- 1-3/8"	35mm- 1-3/8"









