



Catálogo
CATERING
Capítulo
FRÍO

Modelo
 CSK-201 S.P.CAL No 230V 1N 50/60Hz

19048108

04/03/2019

CÉLULA ABATIDORA POSITIVA, CSK-201

CARACTERÍSTICAS

Fabricada interior y exteriormente en acero inoxidable austenítico de alta calidad.
 Aislamiento de poliuretano inyectado de 70 mm, con 40 kg/m³ de densidad, superior en un 20 % a la media utilizada en el mercado, y proporcionando un mejor trabajo así como un ahorro notable en consumo.
 Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.

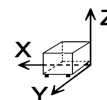
Control electrónico y digital de la temperatura de desescarche.
 Alarma para evitar una apertura de puerta prolongada.
 Sistema de trazabilidad HACCP, con registro de alarmas e historial de temperaturas. Opcionalmente se puede instalar una impresora para extraer los datos.

Modelo sin suelo: en el fondo tiene una chapa de acero inoxidable de 2 mm de espesor.

Preparada para instalarse con grupo tropicalizado.
 Preparado para trabajar con temperatura ambiente de 43 °C y 65 %H (humedad).
 Preparada para instalarse con compresor hermético/scroll/semi hermético, con condensador ventilado. Refrigerante ecológico.

Tipo de carro: 20 GN-1/1
 Producción por ciclo de refrigeración: 70 Kg

DIMENSIONES



X Ancho	1480 mm	X Ancho bruto	2310 mm
Y Fondo	1205 mm	Y Fondo bruto	1430 mm
Z Alto	2120 mm	Z Alto bruto	1750 mm
Peso neto	354,0 kg	Peso bruto	380,0 kg
Volumen neto	3,542 m ³	Volumen bruto	5,781 m ³

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Potencia eléctrica	0,850 kW
Voltaje	230V - 1N
Frecuencia eléctrica	50/60Hz

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACOMETIDAS

Cableado 230V Monofásico	2X2,5+T - 4A
Cableado 400V Trifásico+N	4X1.5+T - 4A
Diámetro Desagüe 1	40



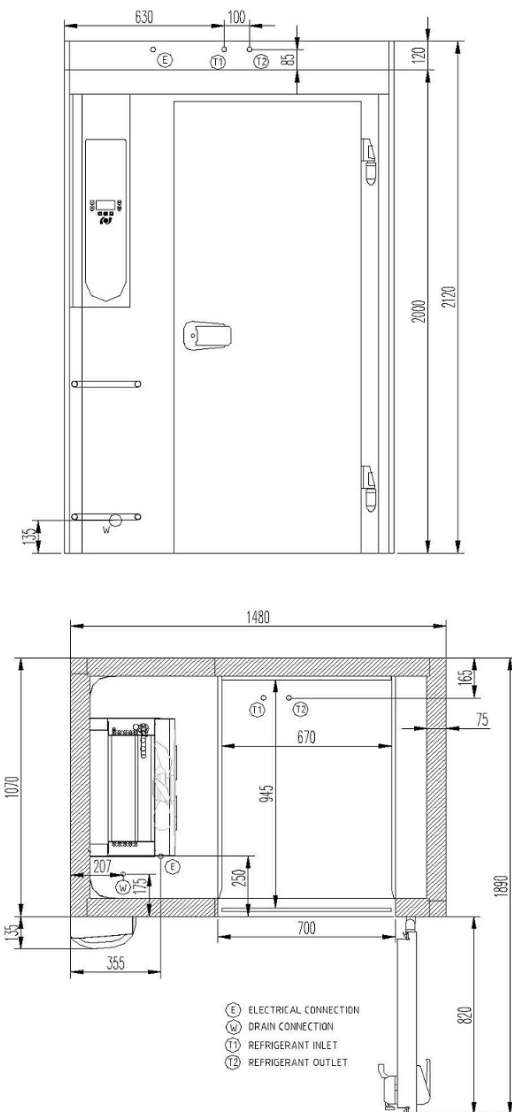
Catálogo
CATERING

Capítulo
FRÍO

Modelo
CSK-201 S.P.CAL No 230V 1N 50/60Hz

19048108

04/03/2019



MODELO / MODEL		CSK-201	CSKP-201
Dimensiones Exteriores External Dimensions	mm	1480x(1070+135)x2120	1480x(1070+135)x2120
Dimensiones Interiores Internal Dimensions	mm	670x945x1900	670x945x1900
Tipo Abatidor Type Blast Chiller		Refrigeration	Refrigeration
Profundidad con puerta 90° Depth with 90° door	mm	1890	1890
Clase Climática Climatic class		T	T
Espesor aislamiento Thickness	mm	70	70
Medidas hueco puerta door opening measures	mm	1800x700	1800x700
Ciclo refrigeración Chilling cycle	°C	+90/+3	+90/+3
Capacidad Abatimiento Chilling capacity	90'	Kg 70	Kg 105
Capacidad Abatimiento Chilling capacity	60'	Kg 40	Kg 60
Alimentación eléctrica Electric Power supply	V/~-Hz	230/1-50/60	230/1-50/60
Intensidad Máxima Max. Absorbed current	A	3.3	3.7
Potencia eléctrica Input electric Power	W	550	550
Dimensiones embalado Packing dimensions	LxPxH mm	2310x1430x1750	2310x1430x1750
Volumen bruto exterior Total Volume external	m ³	5.44	5.44
Peso Weigh	NETO/NET BRUTO/GROSS Kg	350 380	350 380
Suelo Ground		NO	NO

GRUPPO REMOTO / REMOTE UNIT		UCS-424	UCS-528
Potencia / Rated output	HP	4	5
Refrigerante / Refrigerant		R404A	R404A
Potencia Frigorífica / Refrigeration Capacity	W	5970	6950
Alimentación eléctrica / Electric power supply	V/~-Hz	400/3/50- 460/3/60	400/3/50- 460/3/60
Potencia eléctrica / Input electric power	W	4250	4980
Intensidad Máxima / Max. Absorbed current	A	11	14.5
Peso / Weight	Kg	135	139
Dimensiones / Dimensions	mm	1100x805x650	1100x805x650

CONNECTIONS / CONEXIONES		3x2.5/ 5x4/ 5x1.5	3x2.5/ 5x4/ 5x1.5
Conexiones eléctricas / Cables electrical	n° x mm²	3x2.5/ 5x4/ 5x1.5	3x2.5/ 5x4/ 5x1.5
Línea de líquido / Liquid tubes	D (mm)	15.8mm- 5/8"	15.8mm- 5/8"
Línea de gas / Gas tubes	D (mm)	28.6mm- 1-1/8"	35mm- 1-3/8"