

Bajomostrador Digital Mesa Refrigerada - 3 Puertas (R134a) con top - Remota

ARTÍCULO #
MODELO #
NOMBRE #
SIS #
AIA #



710435 (EJ3RRAAA)

Mesa refrigerada de 3 puertas, -2+10 °C, AISI 304, remota

Descripción

Artículo No.

Paneles de acero inoxidable AISI 304, panel inferior AISI 430, panel posterior galvanizado. Encimera de 50 mm de grosor. 3 puertas enteras. Para conexión a unidad refrigerante remota (no se incluye). Temperatura de funcionamiento: -2+10 °C. Gas RI34a en circuito refrigerante. Se suministra con 1 rejilla para cada compartimento de puerta

Características técnicas

- Kit de 1/3 cajones disponible como accesorio.
- CHAR(10)Panel de control digital que permite el ajuste y control fácil y preciso de la temperatura interna.CHAR(10)
- La temperatura de funcionamiento se puede ajustar de -2 a +10°C para adaptarse a los diferentes requisitos de almacenamiento de alimentos.
- Se ajusta a los estándares de las principales organizaciones certificadoras y tiene sello CE.
- Kit 1/2 cajones disponible como accesorio.
- Sistema de enfriamiento por aire forzado que garantiza una gran uniformidad de la temperatura en el mostrador y una excelente conservación de la calidad de los alimentos.
- Descongelación completamente automática.
- Conectividad lista para acceso en tiempo real a dispositivos conectados desde monitorización remota y de datos (requiere accesorio opcional).
- Fácil mantenimiento gracias al intuitivo panel de control con acceso remoto mediante aplicación.
- Puerto RS485 integrado para facilitar la conexión a un ordenador remoto y a sistemas HACCP integrados.
- Unidad tropicalizada.

Construcción

- Unidad de refrigeración remota.
- Patas en acero inoxidable AISI 304 (150 mm de altura, regulables en altura), con interior de plástico.
- Puertas internas y externas, paneles frontales y laterales y encimera extraíble de 50 mm de espesor en acero inoxidable 304 AISI.
- Panel posterior en acero galvanizado.
- La puerta se cierra automáticamente cuando la apertura es menor a un ángulo de 90° y cuenta con un sello para garantizar un cierre perfecto.
- Los altos estándares de higiene y la facilidad de limpieza están garantizados por las esquinas internas redondeadas del gabinete y las correderas y rejillas fácilmente removibles.

accesorios incluidos

• 3 de Kit 2 guías + Rejilla Rilsan PNC 881109 Gris GN1/1 para mesas refrigeradas

accesorios opcionales

• 2 guías para GN1/1 (mesas

refrigeradas)

Kit bandeja con calentamiento para evaporación de agua automática
 Unidad remota -2+10°C para armarios refrigerados 670lt y mesas HD
 Rejilla Rilsan Gris GN1/1 para mesas refrigeradas

PNC 881108 🔲

Aprobación:





Bajomostrador Digital Mesa Refrigerada - 3 Puertas (R134a) con top - Remota

•	Kit 2 guías + Rejilla Rilsan Gris GN1/1 para mesas refrigeradas	PNC 881109	
•	Cubeta de plástico GN 1/1, H=65 mm	PNC 881110	
•	Cubeta de plástico GN 1/1, H=100 mm	PNC 881111	
•	Kit de 2½ cajones para Mesa refrigerada h650	PNC 881176	
•	Kit de 3½ cajones para Mesa refrigerada h650	PNC 881177	
•	Bloqueo para 3 compartimiento para Mesa refrigerada h650	PNC 881246	





Bajomostrador Digital Mesa Refrigerada - 3 Puertas (R134a) con top - Remota

Alzado INLET EXT Ø8mm RΙ R0 -5 20 OUTLET EXT Ø8mm 150 D 714 ΕI D 196 1295 66 1557 Lateral 700 ED 20 13 650 850 850 950 337 248 438 514 100 695 = Conexión eléctrica (energía) Planta 1562 200 860 1268

Suministro de voltaje Potencia eléctrica max.:	220-240 V/1 ph/50/60 Hz 0.03 kW
Info	
Capacidad neta:	242 lt
N° de puertas:	
Dimensiones externas, ancho	1557 mm
Dimensiones externas, fondo	700 mm
Dimensiones externas, alto	850 mm
Dimensiones internas (ancho):	1252 mm
Dimensiones internas (fondo):	560 mm
Dimensiones internas (alto):	510 mm
Peso neto	90 kg
Volumen del paquete	1.33 m³

1310 mm

Datos de Refrigeración

Fondo con las puertas

Capacidad bruta

abiertas

Eléctrico

Tipo de control	Digital
Humedad interna mín/máx	40/85
Temperatura de operación mín.:	-2 °C
Temperatura de operación máx.:	10 °C
Polencia del compresor	
Tipo de refrigerante:	R134a;R513A;R426A
Modo de operación	Ventilado
Aislamiento:	90 mm (ciclopentano)
Potencia de refrigeración sugerida*:	415 W
Condición a la temperatura de evaporación:	-10 °C
Condición a la temperatura de condensación:	55 °C
Condición a la	33 C
temperatura ambiente:	32 °C
Tubos de conexión (remota) - Salida:	9.5 mm
Tubos de conexión (remota) - Entrada:	8 mm

Certificaciones ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001

Sostenibilidad

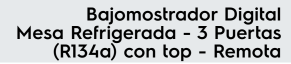
Índice GWP:

Potencia de refrigeración 0 W
Peso del refrigerante 0 g
Clase Energética:
Consumo de energía por año y por día

Bajomostrador Digital Mesa Refrigerada - 3 Puertas (R134a) con top - Remota









Consumo de energía por año y por día Condiciones de trabajo Índice de Eficiencia energética EEI:

