

Línea de Cocción Modular EVO700 Base Refrigerada con 4 cajones (R290)

| ARTÍCULO # | |
|------------|--|
| MODELO # | |
| NOMBRE # | |
| SIS # | |
| AIA # | |
| ліл т | |



372295 (Z7TTBECOMIN)

Base refrigerada con 4 cajones, -2/+10 °C, evaporación automática del condensado de descongelación - R290

Descripción

Artículo No.

Base refrigerada con 4 cajones. Unidad compresora refrigerada integrada. Temperatura de funcionamiento de -2°C a 10°C. Para instalar debajo de unidades top EV0700. Patas regulables en altura 50mm. Paneles exteriores en acero inoxidable con acabado Scotch Brite. Para funcionar a temperatura ambiente hasta +43°C. Construido para permitir una unión empotrada entre unidades.

Características técnicas

- La unidad puede ser instalada bajo los modelos top de la línea 700.
- Rango de temperatura ajustable de -2°C a + 10°C para adaptarse a los requisitos de almacenamiento de carne, pescado y productos lácteos.
- Las correderas antivuelco aceptan contenedores GN 1/1.
- Circulación de aire forzado para un enfriamiento rápido y una distribución uniforme de la temperatura.
- Tienen los ángulos rectos de los laterales para permitir una unión perfecta entre unidades, eliminando las posibles filtraciones de suciedad
- Desescarche y evaporación automática: la condensación evapora automáticamente gracias a las resistencias colocadas en el contenedor de desagüe de la condensación.
- Compatible con GN.
- Diseño para instalación modular dentro de un bloque de cocción.

Construcción

- Paneles exteriores son en acero inoxidable con acabado Scotch Brite de acuerdo con los altos estándares de higiene.
- Compresor incorporado para adaptarse a las condiciones de funcionamiento.
- Acceso a todos los componentes desde la parte frontal.
- La unidad se entrega con patas regulables en altura de 150 mm en acero inoxidable. Las patas pueden extenderse hasta 250 mm.

Sostenibilidad

patas ni ruedas

• CHAR(10)Libre de CFC y HCFC (tipo de refrigerante altamente ecológico: R290).CHAR(10)

accesorios opcionales

| • | Kit de patas para marina | PNC 206136 | |
|---|--|------------|--|
| • | Zócalo frontal para instalación de obra, 1200 mm | PNC 206151 | |
| • | Zócalo frontal 1200 mm (no para base refrigeradora/congeladora) | PNC 206178 | |
| • | Kit de 4 patas para instalación sobre zócalo obra (no para Parrillas monobloque de la línea 900) | PNC 206210 | |
| • | 2 paneles para conducto de servicio para instalación de top sobre base | PNC 206248 | |
| • | 2 zócalos laterales | PNC 206249 | |
| • | 2 zócalos laterales para instalación de obra | PNC 206265 | |
| • | 2 paneles cobertura lateral para elementos monobloque | PNC 206319 | |
| • | 2 cajones para basses refrigeradas | PNC 206348 | |
| • | Base soporte para patas o ruedas, 800 mm (EVO700/900) - no incluye ni patas ni ruedas | PNC 206367 | |
| • | Base soporte para patas o ruedas, | PNC 206368 | |

Aprobación:



Línea de Cocción Modular EVO700 Base Refrigerada con 4 cajones (R290)

| • | Base soporte para patas o ruedas, 1600 mm (EV0700/900) - no incluye ni patas ni ruedas | PNC 206369 | |
|---|--|------------|--|
| • | SOPORTE REFORZ.P/PATAS/RUEDAS CUECEP. | PNC 206371 | |
| • | Panel trasero 1200 mm (EV0700/900) | PNC 206376 | |
| • | Kit de 6 ruedas - 3 giratorias con freno | PNC 206432 | |







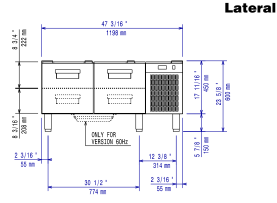






Línea de Cocción Modular **EVO700 Base Refrigerada con** 4 cajones (R290)

Alzado 25 11/16 " ONLY FOR VERSION 60Hz 3 15/16 " 99 mm 3 7/16 ° 88 mm 20 1/16 " 27 7/16 "



Conexión eléctrica (energía)

5 1/8 " 130 mm 6 5/16 " 17 3/8 27 7/16 " 697 mm 50 5/8 " 1285 mm 12 5/16 " 313 mm 17 1/16 " 434 mm 17 1/16 " 434 mm

Eléctrico

Suministro de voltaje 230 V/1N ph/50 Hz Potencia eléctrica max.: 0.4 kW

Total watios 0.4 kW CE-SCHUKO Tipo de enchufe:

Info

Dimensiones externas, ancho 1200 mm Dimensiones externas, fondo 700 mm 600 mm Dimensiones externas, alto Peso neto 95 kg Peso del paquete 114 kg Alto del paquete: 820 mm 1300 mm Ancho del paquete: Fondo del paquete: 800 mm Volumen del paquete 0.85 m³ Capacidad bruta 120 lt

Sostenibilidad

Tipo de refrigerante: R290 Peso del refrigerante 85 g













Planta