

Mesa refrigerada empotrable S2-200



- ▶ Cajones aptos para recipientes GN de hasta 200 mm de profundidad



- ▶ Su amplio rango de temperatura de -2°C a +8°C permite refrigerar cada alimento a la temperatura adecuada.
- ▶ Superficie de trabajo de acero inoxidable

Descripción

Esta mesa refrigerada empotrable con 2 grandes cajones es apta para recipientes GN de hasta 200mm de profundidad. Su rango de temperatura de -2°C a +8°C permite enfriar una gran variedad de alimentos.

Características

- | | |
|-------------------------------------|---|
| • Material superficie de trabajo: | Acero inoxidable |
| • Material: | Acero inoxidable |
| • Peto trasero: | - |
| • Indicación importante: | - |
| • Rango de temperatura: | -2 °C a 8 °C |
| • Regulación de la temperatura: | En pasos de 1 °C |
| • Tipo de aparato de refrigeración: | Mesa de enfriamiento industrial |
| • Forma constructiva: | Horizontal |
| • Refrigeración: | Convección |
| • GWP: | 3 |
| • Refrigerante: | R290 / 0,060 kg |
| • Clase climática: | 5 |
| | Este aparato está destinado a utilizarse a una temperatura ambiente de hasta 40 °C. |
| • EEI: | 21,6 |
| • Clase de eficiencia energética: | A (EU No.2015 / 1094) |
| • Consumo de energía kWh / 24 h: | 1,25 |
| • Consumo de energía kWh / año: | 457 |

▶ Continúa en la siguiente página

Mesa refrigerada empotrable S2-200

- Evaporación del agua condensada: Sí
- Control: Electrónico
- Termostato: Sí
- Indicador digital: Sí
- Luz indicadora: -
- Interruptor de encendido/apagado: Sí
- Profundidad cubeta GN máx.: 200 mm
- Patas de altura ajustable: Sí
- Ajuste de altura: 640 mm a 728 mm
- Potencia nominal: 0,4 kW | 230 V | 50 Hz
- Incluye: -
- Disponible a petición: -
- Cantidad cajones: 2
- Ancho cajón: 300 mm
- Profundidad cajón: 525 mm
- Altura cajón: 315 mm
- Cajones refrigerados: Sí
- Formato estándar de los cajones: 1/1 GN
- Medidas: an. 1.200 x prof. 660 x al. 657 mm
- Peso: 91,2 kg

