

Vitrina calefactora BW20



Descripción

Vitrina de conservación en caliente de dos niveles para una presentación perfecta de delicias culinarias. Gracias al aire cálido y húmedo, los productos horneados permanecen calientes y jugosos incluso después de varias horas de almacenamiento, como recién salidos del horno. Dos puertas abatibles en la parte delantera y en la parte trasera permiten una extracción y una introducción fáciles por ambos lados.

Características

- · Material superficie de exposición:
- · Material:
- · Medidas bandeja intermedio:
- · Indicación importante:
- Tipo de vidrio:
- · Cantidad niveles:
- · Tipo de bandejas:
- · Medidas superficie:
- · Bandejas de altura ajustable:
- Altura interior, inferior:
- · Altura interior, superior: • Rango de temperatura:
- Regulación de la temperatura:
- · Cantidad puertas:
- · Tipo de puerta:
- · Posición de puerta:

- Acero inoxidable 18/10
- Acero inoxidable 18/10
- Plexiglas
- an. 475 x prof. 335 mm
- Cristal completo
- Chapa perforada
- an. 475 x prof. 335 mm
- 150 mm 150 mm
- 30 °C a 85 °C
- Continua
- Puerta abatible En ambos lados
- ▶ Continúa en la siguiente página



- Vitrina de conservación en caliente para productos horneados
 - ✓ 2niveles
 - ✓ Calefacción de nivel inferior



- Superficie de colocación:
 - ✓ CNS 18/10
 - ✓ Medidas de cada una: an. 475 x prof. 335mm
 - ✓ Altura interior de cada una: 150mm



- Manejo por ambos lados
 - ✓ 1 puerta abatible en cada lado por nivel



Depósito de agua para humidificar el aire



Vitrina calefactora BW20

• Depósito de agua para humidificar el aire:

Control:

• Interruptor de encendido/apagado:

• Luz indicadora:

Características:Potencia nominal:

• Medidas:

• Peso:

Sí Muletilla Sí

Precalentamiento Encendido/apagado Calefacción del nivel inferior 0,25 kW | 230 V | 50/60 Hz an. 505 x prof. 350 x al. 415 mm

13,41 kg



