

Armario de fermentación 823H0

▶ Hasta 8 x 2/3 GN o 442 x 320 mm

▶ Distancia entre las baldas: 75 mm



Descripción

Características

- | | |
|---|---|
| • Potencia nominal: | 2 kW 230 V 50-60 Hz |
| • Conexión del aparato: | Listo para conectar |
| • Rango de temperatura: | 30 °C a 60 °C |
| • Distancia entre los elementos de inserción: | 75 mm |
| • Tipo de ranuras de inserción: | Transversal |
| • Características: | Depósito de agua para humidificar el aire |
| • Dimensiones de ranuras de inserción: | 2/3 GN
442 x 320 mm |
| • Material: | Acero inoxidable 18/10 |
| • Indicación importante: | - |
| • Luz indicadora: | Encendido/apagado |
| • Cantidad de ranuras de inserción: | 8 |
| • Regulación de la temperatura: | Continua |
| • Medidas: | an. 700 x prof. 600 x al. 960 mm |
| • Peso: | 44 kg |

Armario de fermentación 823HO

Productos complementarios

Chapa perforada 2/3-AL



- Diámetro agujeros: 3
- Gastronorm: 2/3 GN
- Borde: 4 lados, pliegue
- Recubrimiento de silicona: No
- Grosor del material: 1,5
- Agujeros: Sí
- Resistencia a temperaturas hasta: 260

Código: 100417
GTIN 4015613734729

Chapa perforada 2/3-SI



- Diámetro agujeros: 3
- Gastronorm: 2/3 GN
- Borde: 4 lados, pliegue
- Recubrimiento de silicona: Sí
- Grosor del material: 1,5
- Agujeros: Sí
- Resistencia a temperaturas hasta: 260

Código: 100425
GTIN 4015613734736