

### Mesa de enfriamiento S6-100



- ► Temperatura de enfriamiento constante y uniforme en el interior
  - ✓ Enfriamiento: por convección
  - ✓ Regulación de temperatura en intervalos de 0,1 °C
- ► 6 cajones
  - ✓ Refrigerada
  - ✓ Gastronorm: 1/1 GN
  - ✓ Profundidad máx. de los recipientes GN: 100mm

#### Descripción

Un aparato, dos ventajas: la refrigeración por convección garantiza una temperatura de refrigeración constante y uniforme en el interior de esta mesa de enfriamiento con 6 cajones. Gracias a la superficie de acero inoxidable robusta y de alta calidad, el aparato se integra perfectamente en cualquier cocina y puede utilizarse también como superficie de trabajo.

#### Características

• Material:

• Potencia nominal:

• Indicación importante:

• Patas de altura ajustable:

• Rango de temperatura:

• Regulación de la temperatura:

• Control:

• Luz indicadora:

• Ajuste de altura:

• Peto trasero:

• GWP:

• Clase climática:

• Clase de eficiencia energética:

• Consumo de energía:

• Refrigeración:

Acero inoxidable al cromo níquel 0,35 kW | 230 V | 50 Hz

Sí

0 °C a 10 °C

Electrónico

En pasos de 0,1 °C

Botón Electrónico

Encendido/apagado

850 mm a 900 mm

3

D (EU No.2015 / 1094)

1109 kWh / año

Convección

▶ Continúa en la siguiente página







## Mesa de enfriamiento S6-100

• Refrigerante:

• Indicador digitial:

Profundidad cubeta GN máx.:

• Evaporación del agua condensada:

• Interruptor de encendido/apagado:

• Termostato:

• Material superficie de trabajo:

• Incluye:

Disponible a petición:Cantidad cajones:

Medidas cajón:Cajones refrigerados:

• Formato estándar de los cajones:

• Medidas:

• Peso:

R600a / 0,096 kg

100 mm Sí

Sí

Acero inoxidable

Mesa refrigerada con ruedas

an. 299 x prof. 572 x al. 110 mm

Sí

an. 1.342 x prof. 700 x al. 850 mm

131 kg







# Mesa de enfriamiento S6-100 **Productos complementarios**

