

Pedido del cliente

Mostrador de bar refrigerado con motor incorporado y soporte mostrador, temperatura -16°C/-18°C, L 2000 x P 680 x H 1145 mm

Precio: 5.016,00 € + IVA



Pedido del cliente

Categoría: Barras refrigeradas

Descripción

Mostrador de bar refrigerado con motor incorporado y soporte mostrador, temperatura -16°C/-18°C, L 2000 x P 680 x H 1145 mm.

Mostrador de bar refrigerado con cámara de **poliuretano ecológico configurado como monoblock de 40 Kg/m3 de densidad. Interior de la cámara de acero inoxidable 18/10 AISI 304 (acabado BA)** con esquinas redondeadas, desagüe completo con tubo de salida. **Exterior de la cámara de acero inoxidable 18/10 AISI 304 (acabado BA)**, parte trasera y fondo de chapa galvanizada, laterales de chapa galvanizada; panel de mandos electrónico empotrado completo con termostato digital e interruptor general; zócalo de chapa galvanizada con pies regulables y previsión para apoyo de tarima; válvula antirretorno conectada al desagüe y fijada al zócalo (lado operador).

El gas refrigerante utilizado es R452A

Refrigeración estática mediante **serpentín de cobre embebido de poliuretano** (parte trasera) conectado con grupo hermético refrigerado por aire instalado en un compartimento motor especial con grupo hermético conectado; cubierta aislada de 30 mm de espesor; rejilla intermedia de acero inoxidable regulable en altura; puerta de acero inoxidable 18/10 AISI 304 (opcional).

En la versión BT no es posible montar cajones

FOTO PURAMENTE INDICATIVA

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 2000 mm x P 680 mm x H 1145 mm
Temperatura de funcionamiento	-16°C/-18°C
Equipamiento de serie	Display y termostato digital, pies regulables, 3 rejillas intermedias de acero Inox (1 por compartimento), soporte mostrador
Potencia absorbida	595 W
Refrigeración	Estática
Gas refrigerante	R452A
Rendimiento	refrigeración/condensación W -10°C/+45°C: 450