

Pedido del cliente

Banco bar refrigerado con motor incorporado y soporte para estante, temperatura +4°C/+8°C, L 3500 x P 680 x H 1145 mm

Precio: 7.022,00 € + IVA



Referencia: 3CEV667ALMB

Categoría: Barras refrigeradas

Pedido del cliente

Descripción

Mostrador de bar refrigerado con motor incorporado y soporte mostrador, temperatura +4°C/+8°C, L 3500 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 R 290.

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 .

FOTO PURAMENTE INDICATIVA

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 3500 mm x P 680 mm x H 1145 mm
Temperatura de funcionamiento	+4°C/+8°C
Equipamiento de serie	Display y termostato digital, pies regulables, 6 rejillas intermedias de acero Inox (1 por compartimento), soporte mostrador
Potencia absorbida	460 W
Refrigeración	Estática
Gas refrigerante	R290
Rendimiento	refrigeración/condensación W -10°C/+45°C: 682