

Pedido del cliente

Frente mostrador bar refrigerado con motor incorporado y peto, temperatura +4°C/+8°C, L 3500 x P 680 x H 1119 mm

Precio: 7.097,00 € + IVA



Referencia: 3CEV667ALMTF

Categoría: Barras refrigeradas

Pedido del cliente

Descripción

Frente mostrador bar refrigerado con motor incorporado y peto, temperatura +4°C/+8°C, L 3500 x P 680 x H 1119 mm

El frente mostrador de bar refrigerado con cámara de **poliuretano ecológico en monoblock con densidad de 40 Kg/m3. interior 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 plastificada; panel de mandos electrónico empotrado con termostato digital e interruptor general; zócalo de chapa galvanizada con pies regulables y predisposición para tarima; válvula antirretorno conectada al desagüe y fijada al zócalo (lado operador).

El gas refrigerante utilizado es R 290.

Refrigeración estática mediante **serpentin de cobre** colocada **en el poliuretano** (parte trasera) conectado con grupo hermético refrigerado por aire alojado en un compartimento motor especial con grupo hermético conectado; plafón aislado de 30 mm de espesor; rejilla intermedia de acero inoxidable regulable en altura; puerta de acero inoxidable 18/10 AISI 304 (opcional).

FOTO PURAMENTE INDICATIVA

Características

| Característica | Valor |
|--------------------------------------|---|
| Dimensiones externas | L 3500 mm x P 680 mm x H 1119 mm |
| Temperatura de funcionamiento | +4°C/+8°C |
| Equipamiento de serie | Display y ermostato digital, pies regulables, 6 rejillas intermedias de acero Inox (1 por compartimiento), peto |
| Potencia absorbida | 460 W |
| Refrigeración | Estática |
| Gas refrigerante | R290 |
| Rendimiento | refrigeración/condensaciónW -10°C/+45°C: 682 |