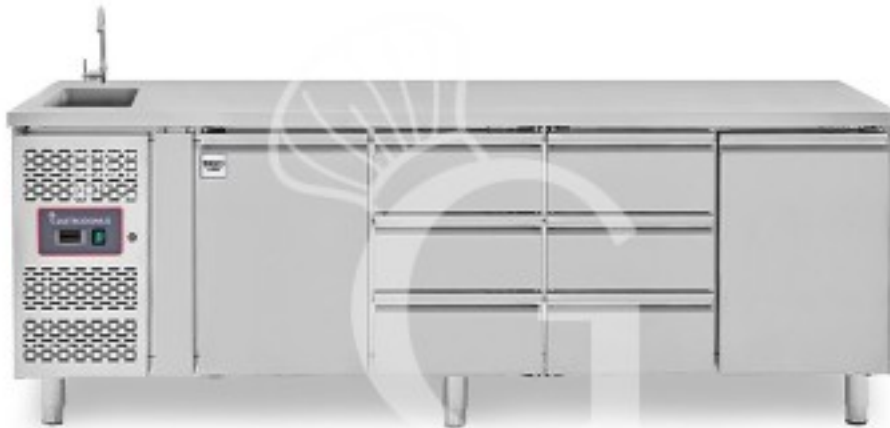


Pedido del cliente

Mesa refrigerada con fregadero - 6 cajones 2 puertas - motor a la izquierda, Prof. 700 mm, temp. +2°C/+8°C, con grifo

Precio: 4.084,00 € + IVA



Referencia: GAL4100TNS1P3C3C1P

Fabricante: Gastrodomus

Categoría: Mesas refrigeradas con lavamanos y cajones

Pedido del cliente

Descripción

Mesa refrigerada con fregadero equipada con 6 cajones y 2 puertas, profundidad 700 mm, temperatura +2°C/+8°C, grifo Ø 25 mm

La mesa refrigerada tiene una estructura interna y externa completamente fabricada en acero inoxidable, incluyendo el panel posterior. La mesa es regulable en altura gracias a los pies de acero inoxidable. En su interior, la mesa presenta ángulos redondeados para facilitar las labores de limpieza y garantizar así higiene y practicidad.

La refrigeración es por ventilación, lo que significa que el frío es producido por un evaporador externo con aletas tratado contra la corrosión. La mesa también cuenta con un sistema de recirculación de aire frío. El compartimento de producción de frío está ubicado a la derecha, por lo que, para distribuir el frío de manera uniforme a lo largo de toda la mesa, el aire frío se canaliza a través de un falso techo con ranuras diseñadas para repartir el aire refrigerado de manera homogénea en toda la zona de almacenamiento.

La temperatura es positiva y se mantiene en un rango entre +2°C y +8°C. La temperatura se puede ajustar y controlar constantemente gracias a un termostato digital que también regula el proceso de descongelación de la mesa.

La eliminación de la condensación se realiza mediante una resistencia eléctrica integrada en el marco de la puerta, y la evaporación del agua es automática.

El motor de la mesa refrigerada y el fregadero están situados a la derecha.

En el fregadero ya está realizado el agujero para el grifo de diámetro 25 mm, y también está instalado el grifo en el centro de la cuba.

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

- 1 REJILLA GN1/1 (530 mm x 325 mm) POR PUERTA;
- 1 PAR DE GUÍAS POR PUERTA.
- GRIFO SOLO AGUA FRÍA;
- TUBO REBOSADERO;
- TAPÓN DE DRENAJE.

FOTO PURAMENTE INDICATIVA

Características

| Característica | Valor |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Dimensiones externas | L 1800 mm x P 700 mm x A 950 mm |
| Dimensiones internas | L 1230 mm x P 580 mm x A 560 mm |

Pedido del cliente

| | |
|--|---|
| Potencia | 0.31 KW |
| Peso neto | 146 Kg |
| Tensión | Monofásica - 230 V |
| Equipamiento de serie | 1 rejilla GN1/1 y 1 par de guías por puerta, tubo de descarga, tapón de desagüe |
| Estructura externa | De acero inoxidable |
| Temperatura | +2°C/ +8°C |
| Refrigeración | Ventilada |
| Gas refrigerante | R290 |
| Estructura interna | De acero inoxidable |
| Espesor del aislamiento | 60 mm |
| Desescarche | Automático |
| Número de puertas | 2 |
| Tipo de puerta | Puerta ciega |
| Puerta | No reversible |
| Temperatura (+/-) | Positiva |
| Medida de la cuba del fregadero | L 250 mm x A 400 mm x P 250 mm |
| Capacidad del frigorífico | 403 L |
| Control de temperatura | Con termostato digital |
| Unidad de refrigeración | No tropicalizada |
| Clase de eficiencia energética | B |
| Peto trasero | Sin peto trasero |
| Motor | incorporado |
| Carrocería | Acero inoxidable |
| Configuración de los cajones | 6 cajones de 1/3 |
| Agujero de fijación del fregadero | Ø 25 mm |
| Posición del motor | A la izquierda |
| Cable | Cable + enchufe |
| Disponibilidad | En Stock |