

Pedido del cliente

Mesa refrigerada 3 puertas Prof. 800 mm 18°C / -22°C con motor remoto

Precio: 2.556,00 € + IVA



Referencia: TR803BTSR

Fabricante: Gastrodomus

Pedido del cliente

Categoría: Mesa refrigerada con motor remoto

Descripción

Mesa refrigerada 3 puertas Prof. 800 mm 18°C / -22°C con motor remoto

La **mesa refrigerada** cuenta con una estructura externa e interna de acero inoxidable AISI 304 (incluida la parte trasera externa), a excepción del fondo exterior que es de acero galvanizado. Las superficies de trabajo son siempre de acero inoxidable AISI 304 con espesor 10/10 y borde frontal redondeado para una limpieza fácil y rápida.

El interior de la mesa presenta ángulos redondeados para facilitar las operaciones de limpieza y garantizar así higiene y practicidad en el uso. La mesa está equipada con puertas con cierre automático y posición de apertura fija a 100°. Junta magnética fácilmente desmontable. Tiradores profesionales y compactos con diseño innovador.

La refrigeración es ventilada con monobloque remoto de fácil mantenimiento. El frío es producido por un evaporador situado fuera de la cámara. Un ventilador aspira el aire caliente de la cámara, lo dirige hacia el evaporador para enfriarlo y luego impulsa el aire refrigerado nuevamente al interior de la cámara. De este modo, en el interior de la mesa se obtiene un frío ligeramente más seco.

La descongelación y la evaporación del agua de condensación son automáticas.

El armario refrigerado está preparado para motor remoto: esto significa que en el interior de la máquina solo está presente la parte evaporadora, mientras que la parte condensadora debe adquirirse por separado e instalarse por personal cualificado con certificación de frigorista (F-GAS).

La estructura monocasco es de cielo abierto con aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión sin CFC ni HCFC y tiene un espesor de 60 mm.

La mesa dispone de **guías portarrejillas extraíbles y regulables** en altura en 9 posiciones diferentes.

DOTACIÓN DE SERIE:

- 1 par de guías en "U" antivuelco por puerta;
- 1 rejilla de polietileno 600 x 400 por puerta;
- cable + enchufe.

FOTO MERAMENTE INDICATIVA

Pedido del cliente

Características

Característica	Valor
Dimensiones externas	L 1955 mm x P 800 mm x H 850/950 mm
Peso neto	122 Kg
Tensión	Monofásica - 230 V
Equipamiento de serie	1 par de guías en U antivuelco y 1 rejilla de polietileno GN1/1 de 530 mm x 325 mm por puerta
Estructura externa	De acero inoxidable - AISI304
Alimentación eléctrica	230 V-1 50
Temperatura	- 18°/-22°C
Capacidad de carga	27 rejillas 600 mm x 400 mm
Refrigeración	Ventilada
Gas refrigerante	R452A
Absorción	60 W
Estructura interna	De acero inoxidable - AISI304
Espesor del aislamiento	60 mm
Desescarche	Automático
Número de puertas	3
Tipo de puerta	Puerta ciega
Puerta	No reversible
Cerradura de la puerta	Automática
Temperatura (+/-)	Negativa
Peto trasero	Sin peto trasero
Profundidad de la mesa refrigerada	800 mm
Tipo de mesa refrigerada	Específico para rejillas de 600 x 400 mm
Motor	remoto
Carrocería	Acero inoxidable
Encimera de trabajo	sì