

## Pedido del cliente

### Mesa refrigerada 2 puertas prof. 800 mm 0°C/+10°C - para motor remoto

Precio: 1.876,00 € + IVA

---



---

Referencia: TR802TNSR

Fabricante: Gastrodomus

## Pedido del cliente

**Categoría:** Mesa refrigerada con motor remoto

---

### Descripción

**Mesa refrigerada con 2 puertas, profundidad 800 mm y temperatura 0°C/+10°C, preparada para motor remoto.**

La mesa refrigerada cuenta con estructura externa e interna en acero inoxidable AISI 304 (incluida la parte trasera externa), a excepción del fondo exterior que está fabricado en acero galvanizado. Las superficies de trabajo están siempre hechas en acero inoxidable AISI 304 con un **espesor de 10/10** y bordes frontales redondeados para facilitar y agilizar la limpieza.

La mesa está equipada con puertas de cierre automático y posición de apertura fija a 100°. Junta magnética fácilmente desmontable. Manillas profesionales y compactas con diseño innovador.

La refrigeración es ventilada con monobloque remoto de fácil mantenimiento. El frío se genera mediante un evaporador ubicado fuera de la cámara. Un ventilador aspira el aire caliente de la cámara, lo dirige contra el evaporador para enfriarlo y luego impulsa el aire frío nuevamente al interior de la cámara. De este modo, el frío dentro de la mesa es ligeramente más seco.

**El desescarche y la evaporación del agua de condensación son automáticos.**

El armario refrigerado está preparado para motor remoto: esto significa que dentro del equipo solo se encuentra la parte evaporadora, **mientras que la parte condensadora debe adquirirse por separado e instalarse por personal cualificado con certificación de técnico frigorista (F-GAS).**

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

La mesa cuenta con guías portabandejas extraíbles y regulables en altura en 9 posiciones diferentes.

**EQUIPAMIENTO DE SERIE:**

## Pedido del cliente

1 par de guías en "U" antivuelco por puerta;

1 rejilla de polietileno 600 x 400 mm por puerta;

cable+enchufe.

### Características

Característica	Valor
<b>Dimensiones externas</b>	L 1430 mm x P 800 mm x H 850/900 mm
<b>Peso neto</b>	77 Kg
<b>Tensión</b>	Monofásica - 230 V
<b>Equipamiento de serie</b>	1 par de guías en U antivuelco y 1 rejilla de polietileno GN1/1 de 530 mm x 325 mm por puerta
<b>Estructura externa</b>	De acero inoxidable - AISI304
<b>Alimentación eléctrica</b>	230 V-1 50/60 Hz
<b>Temperatura</b>	0°/ 10° C
<b>Capacidad de carga</b>	18 rejillas GN1/1 530 x 325 mm
<b>Refrigeración</b>	Ventilada
<b>Gas refrigerante</b>	R452A
<b>Absorción</b>	60 W
<b>Estructura interna</b>	De acero inoxidable - AISI304
<b>Espesor del aislamiento</b>	60 mm
<b>Desescarche</b>	Automático
<b>Número de puertas</b>	2
<b>Tipo de puerta</b>	Puerta ciega
<b>Puerta</b>	No reversible
<b>Cerradura de la puerta</b>	Automática
<b>Temperatura ( +/- )</b>	Positiva
<b>Capacidad del frigorífico</b>	388 LT
<b>Peto trasero</b>	Sin peto trasero
<b>Profundidad de la mesa refrigerada</b>	800 mm
<b>Tipo de mesa refrigerada</b>	Específico para rejillas de 600 x 400 mm
<b>Motor</b>	remoto
<b>Carrocería</b>	Acero inoxidable
<b>Encimera de trabajo</b>	si