

## Pedido del cliente

### Vitrina refrigerada para sándwiches 1 estante con unidad de refrigeración - L 2000 mm

Precio: 5.030,00 € + IVA

---



---

Referencia: IVS1200G

Categoría: Vitrinas refrigeradas empotrables

## Pedido del cliente

---

### Descripción

**Vitrina refrigerada ventilada para sándwiches con 1 estante, vidrio recto en el lado del cliente, 2 puertas de plexiglás en el lado de servicio y unidad de refrigeración. Temperatura de +3 °C a +10 °C.**

La **vitrina refrigerada ventilada para sándwiches empotrable** es ideal para integrar los elementos de autoservicio con las estructuras de soporte existentes. De hecho, ha sido especialmente diseñado para integrarse en el mobiliario existente sin renunciar al diseño.

La parte superior es de **acero inoxidable AISI 304 con acabado Scotch Brite**. Está **aislado con espuma de poliuretano** de alta densidad (40Kg/m<sup>3</sup>) con inyección de cilopentano sin CFC ni HCFC. **La estructura de la vitrina es de acero AISI 304 con vidrio templado.**

La vitrina está equipada con **2 puertas correderas de plexiglás** en el **lado de servicio**, mientras que el **lado del cliente** está **cerrado por un vidrio frontal recto**. Está equipado con **iluminación led y 1 estante interno**.

**La cuba está refrigerada** por medio de un evaporador situado en la parte trasera.

**La ventilación forzada** permite una distribución correcta y uniforme del frío en toda la vitrina y la temperatura se regula mediante la **tarjeta de control electrónica**.

Para facilitar el mantenimiento y la limpieza, las unidades extraíbles están montadas sobre guías, el panel de ventilación es extraíble, al igual que el evaporador y los ventiladores, que están montados sobre una estructura basculante para facilitar la limpieza.

**La unidad de refrigeración** está colocada sobre un soporte extraíble para facilitar el mantenimiento y funciona con **GAS R455A**, que tiene una gran capacidad de refrigeración y una alta eficiencia energética, satisfaciendo totalmente los requisitos de ecosostenibilidad y atención al medio ambiente. Su aplicación en múltiples áreas hace que este gas sea más versátil que el gas propano, manteniendo una baja inflamabilidad.

La **temperatura** de la vitrina oscila entre **+3°C y +10°C**, tiene la **clase climática 3** (+25°C 60%UR) y la **descongelación por parada a tiempo establecido ajustable**.

#### EQUIPAMIENTO DE SERIE

- 1 estante interno de vidrio
- Iluminación interna con LEDs
- 2 puertas de plexiglás
- unidad de refrigeración

#### **EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL**

---

## Pedido del cliente

### Características

| Característica                                 | Valor   |
|--|---|
| <b>Potencia</b>                                | 900 W   |
| <b>Tensión</b>                                 | Monofásica - 230 V  |
| <b>Equipamiento de serie</b>                   | 1 estante interior de vidrio, iluminación interior LED, 2 puertas correderas de plexiglás, unidad de refrigeración. |
| <b>Alimentación eléctrica</b>                  | 230 V - 50 Hz   |
| <b>Temperatura</b>                             | + 3 °C a +10°C  |
| <b>Altura</b>                                  | 630 mm  |
| <b>Refrigeración</b>                           | Ventilada   |
| <b>Gas refrigerante</b>                        | R455A   |
| <b>Tipo de vitrinas</b>                        | Vitrinas refrigeradas   |
| <b>Longitud</b>                                | 2000 mm   |
| <b>Profundidad</b>                             | 820 mm  |
| <b>Tipo de vitrina refrigerada encastrable</b> | Vitrina refrigerada para sándwiches 1 estante con unidad de refrigeración   |
| <b>Cantidad de gas</b>                         | 900 gr  |