

## Pedido del cliente

**Bandeja refrigerada estática empotrable - Altura cuba 30 mm  
- Dimensiones L 2110 x P 640 x A 510 mm**

**Precio: 2.514,00 € + IVA**

---



---

**Referencia:** IRPG2303

**Categoría:** Mesas refrigeradas empotrables

## Pedido del cliente

### Descripción

**Bandeja refrigerada estática empotrable - Altura cuba 30 mm - Dimensiones L 2110 x P 640 x A 510 mm.**

La **bandeja refrigerada estática empotrable** es ideal para integrar elementos de autoservicio con estructuras de soporte existentes de entre 20 mm y 50 mm de grosor.

De hecho, ha sido especialmente diseñado para integrarse perfectamente en el mobiliario existente, sin comprometer el diseño.

La bandeja refrigerada estática empotrable es adecuada para el almacenamiento y la exhibición de alimentos; se aconseja no colocar alimentos en contacto directo con el estante.

La parte superior es de **acero inoxidable AISI 304 con acabado Scotch Brite**, mientras que la **estructura externa** incorporada es de **acero galvanizado y aluminio**. Está **aislado con espuma de poliuretano** de alta densidad (40Kg/m<sup>3</sup>) con inyección de cilopentano libre de CFC y HCFC.

**La bandeja refrigerada está concebida para recipientes GN 1/1 A 20 mm y la altura de la cuba es de 30 mm.**

**La cuba está refrigerada de forma estática por medio de bobinas de cobre** situadas bajo la cuba y la temperatura se regula mediante una **tarjeta de control electrónica**.

Las unidades extraíbles están montadas sobre guías para facilitar el mantenimiento y las esquinas internas de la cuba están redondeadas para facilitar la limpieza.

El **desagüe es de ¾"** mientras que la **unidad frigorífica** 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 muchos campos hace que este gas sea más versátil que el gas propano, manteniendo una baja inflamabilidad.

**La temperatura de la cuba oscila entre -10°C y + 5°C, tiene clase climática 3 (+25°C 60%UR) y descongelación por parada con tiempo establecido ajustable.**

### EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL

### Características

| Característica         | Valor              |
|------------------------|--------------------|
| Potencia               | 0,38 KW            |
| Tensión                | Monofásica - 230 V |
| Alimentación eléctrica | 230 V - 50 Hz      |
| Temperatura            | De - 10°C a + 5°C  |
| Altura                 | 510 mm             |
| Refrigeración          | Estática           |
| Gas refrigerante       | R455A              |

## Pedido del cliente

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Desescarche</b>            | Por parada  |
| <b>Longitud</b>               | 2110 mm   |
| <b>Profundidad</b>            | 640 mm  |
| <b>Clase climática</b>        | 3   |
| <b>Capacidad de la cubeta</b> | 6 cubetas GN 1/1 A 20 mm  |
| <b>Tipo de cuba</b>           | Bandeja refrigerada estática empotrable - altura de la cuba 30 mm |

Generado el 15/05/2026