

## Armarios expositores Serie pescado

# EXPONORM

### Características principales:

- Armarios expositores de cuatro caras de cristal de 650 litros especialmente diseñados para la conservación de pescado.
- Estructura exterior en aluminio anodizado con triple cristal y rejillas de ventilación de acero inoxidable. Sistema de refrigeración con evaporador estático por gravedad para una perfecta conservación del producto.
- Iluminación interior con luz LED para realzar la visibilidad del productos expuesto a lo largo de toda la vitrina.
- Triple cristal para un aislamiento perfecto y un consumo energético óptimo.
- Incluye cuadro de control electrónico y perfilera para colocar las cubetas en 4 niveles de exposición.



Incorpora perfilera para la colocación de cubetas Gastronorm GN 2/1, GN 1/1 o GN 1/2.



Cuadro de mandos con:  
- termostato  
- termómetro



Iluminación interior mediante leds.



Incluye ruedas en dotación (alto de la rueda: 85 mm).

### Características técnicas

Modelos		EXPONORM 650 P
Volumen	l	650
Gama de temperatura	°C	-2/0
Desescarche	AUT/MAN	MAN
Tensión/Fases	V/nº	220 /2
Potencia eléctrica	W	650
Compresor	W	600
Refrigerante	tipo	R40 4A
Control evaporador	CP/VE	CP
Condensación	ST/AF/W	AF
Evaporador	ST/AF	ST
Ancho	mm	855
Fondo	mm	730
Alto	mm	1810
Peso neto/bruto	kg	176/202

Reservados los derechos a modificar modelos y datos técnicos

## SERIE PESCADO

### SERVICIOS OPCIONALES\*



Instalación, montaje y puesta en marcha



Mantenimiento, revisión y puesta a punto



Garantía total



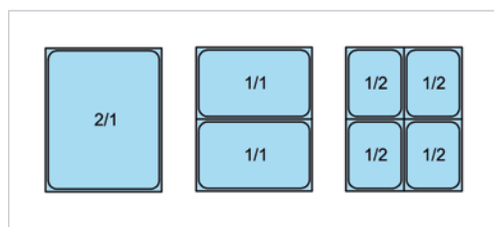
Garantía mano de obra



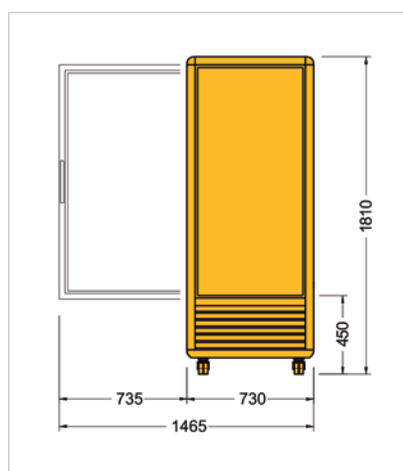
Personalización de proyectos



LUZ LED



Diferentes posibilidades en la distribución de las cubetas.



EXPONORM 650 P

Armarios  
expositores

### Modelos

#### EXPONORM 650 P

Código

0ITF0591

### Accesorios

Cubeta gastronorm  
2/1 H=65 mm

Cubeta gastronorm  
1/1 H=65 mm

Cubeta gastronorm  
1/2 H=65 mm

Código

0ITF9210

0ITF9200

0ITF9205

Nota: las cubetas especificadas son especiales con rejilla. Consultar.  
\*Para contratar Servicios opcionales ver pág. 238-239