



**Catálogo**  
**CATERING**  
**Capítulo**  
**FRÍO**

**Modelo**  
EAFP-401 230V 1N 50Hz

19058720

29/05/2019

**ARMARIO EXPOSITOR DE REFRIGERACIÓN CONCEPT, EAFP-401**

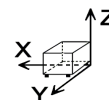
- Construido con acero inoxidable AISI-304.
- Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.
- Control electrónico y digital de la temperatura y del desescarche con visor digital.
- Alarma para evitar una apertura prolongada de la puerta.
- Puertas que disponen de un mecanismo de cierre y bloqueo automático. Si la apertura es menor de 90° se cierra automáticamente. Si es mayor de 135° se bloquea.
- Desagüe integrado mediante embutición que permite evacuar las aguas residuales que puedan producirse en el interior del mueble.
- Fondo embutido e interiores curvos para facilitar la limpieza y conservación.
- Patas de acero inoxidable regulables en altura.
- Iluminación interior LED e interruptor de encendido.
- 60 mm de aislamiento de poliuretano inyectado de 40 kg/m3 de densidad.
- Capacidad de alojamiento para 18 niveles con distancia entre cada una de ellas de 70 mm.
- Sistema de refrigeración por tiro forzado con compresor hermético.
- Cremalleras encastradas en los paneles laterales de la cuba que facilitan la limpieza. Dotación: 3 juegos de guías.
- Estantes en varilla de acero plastificado fácilmente desmontables para su limpieza. Dotación: 3 estantes GN-1/1.
- Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C. Temperatura ambiente 43 °C (excepto usos intensivos).
- Número de puertas: 1

**Opciones:**

- Cerradura
- Apertura contraria.
- Mueble tropicalizado.
- "- Respaldo INOX.
- "

**DIMENSIONES**

X Ancho	700 mm	X Ancho bruto	770 mm
Y Fondo	490 mm	Y Fondo bruto	565 mm
Z Alto	2010 mm	Z Alto bruto	2100 mm
Peso neto	102,0 kg	Peso bruto	115,0 kg
Volumen neto	1,122 m3	Volumen bruto	0,914 m3



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD**

Potencia eléctrica	0,206 kW
Voltaje	230V - 1N
Amperaje	1 A
Frecuencia eléctrica	50Hz

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS GAS**

Tipo gas	R-600a
----------	--------

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO**

Potencia frigorífica	0,296 kW
Consumo anual eléctrico	726,00 kWh
Consumo eléctrico 24h	1,99 kWh
Vol. neto refrigeración	231 L
Clase climática	4
Carga de gas refrigerante	100,000 g
Clasif. Eficiencia Energetica	D

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACOMETIDAS**

Cableado 230V Monofásico	2X1+T-2A
--------------------------	----------



Catálogo  
**CATERING**

Capítulo  
**FRÍO**

Modelo  
**EAFP-401 230V 1N 50Hz**

19058720

29/05/2019

