

Dotados de una gran fiabilidad y equipados con las últimas tecnologías desarrolladas por nuestros equipos de I+D+i, nuestros counter top están diseñados especialmente para espacios reducidos.

Nuestros equipos cuentan con la mejor superficie para branding mediante las últimas técnicas de impresión. También reducen su consumo incorporando tecnología LED, hidrocarburos y doble acristalamiento.



## Características

- La versión Fresh cuenta con perfiles verticales en color plateado y un tirador más elegante. El resto del cuerpo exterior es en chapa de acero de color negro, generando un conjunto muy atractivo visualmente.
- Luz LED vertical interior para maximizar la visibilidad del producto.
- Interior en plástico termoconformado y exterior en chapa de acero que proporcionan una gran robustez.
- Dotación de 2 estantes.
- Aislamiento de poliuretano inyectado ecológico libre de CFCs densidad 40kg/m<sup>3</sup>.
- Puertas con doble acristalamiento y dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura.
- Cuatro pies regulables delanteros.
- Distribución uniforme del frío en el interior gracias al excelente diseño del sistema de refrigeración ventilada y su evaporador con recubrimiento anticorrosión.
- Control de temperatura mediante termostato digital con descarche automático.
- Evaporación automática del agua del descarche.
- Condensador de bajo mantenimiento.
- Paletizado unitario.

## Opciones

- Personalizable con serigrafía frontal y lateral.
- Logo serigrafiado y/o iluminado en el cristal.
- Energy Management Device (EMD).

## Datos técnicos

|  |                     |
|--|---------------------|
| Dimensiones exteriores (mm)            | 505 x 560 x 1131    |
| Peso neto (kg)                         | 49                  |
| Volumen interior neto (L)              | 123                 |
| Capacidad latas 33cl (uds)             | 95                  |
| Medidas de serigrafía lateral (mm)     | 1086 x 508          |
| Transporte contenedor 40' / camión 13m | 54 / 120            |
| Consumo energético 24h (kW/h)          | 1,96                |
| Clase climática                        | CC2-K4 (32°C/65%HR) |
| Temperatura de trabajo (°C)            | -6 / -4             |
| Refrigerante                           | R-290               |
| Voltaje / frecuencia                   | 230v / 50Hz         |
| Medidas de serigrafía canopy (mm)      | 144 x 414           |