



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

- Control digital de temperatura con pantalla digital, temperatura pre-ajustada a -30° C (rango temperatura -30° C/-18° C)
- Sistema de ventilación estático.
- Sonda con una precisión de 0.1° C.
- Registrador de datos electrónico con representación gráfica de los datos.
- Sonda con una precisión de 0.1° C.
- Panel de control con teclado táctil 4,3 "TFT.
- Alarmas sonoras y visual independientes con batería de respaldo de 48 h, para:
  - Temperaturas Max. / Min. (pre-ajustada a -30° C y -18° C)
  - Fallo de sonda.
  - Fallo de tensión.
  - Puerta abierta
- Exterior:
  - Estructura exterior en acero al carbono con recubrimiento epoxi.
  - 4 pies regulables en altura
- Interior:
  - Estructura interior en ABS (polipropileno termo formado en una sola pieza) muy resistente.
  - Esquinas redondeadas para fácil limpieza.
- Estantes:
  - Estantes internos de servicio , según modelo
- Puerta:
  - Puerta con cerradura de seguridad y llaves
- Refrigeración:
  - Gas refrigerante R404/R290

[Haz click aquí para descargar el catálogo completo](#)

<b>Modelo</b>	<b>EVFS 110/30</b>
<b>Capacidad:</b>	110L
<b>Material: Exterior / Interior</b>	ABS/EPOXI

Este documento se generó el 01/03/2019, sus datos son de carácter informativo y no se considera vinculante para cliente o empresa.