

**MODELOS: EECF2
EECF3**
**EECF4
EECF5**
ELEMENTOS ENCASTRABLES: Cuba Fría

Fortalezas

- ✓ *El sistema de control tiene una mayor facilidad para el ajuste del intervalo de temperaturas que deseamos conseguir con mayor precisión en el control de la temperatura.*
- ✓ *Todas las unidades condensadoras son comprobadas al 100%, en cámara de Helio para la detección de la fuga de gas.*
- ✓ *Infrico está auditado y certificado por la organización internacional AENOR en ISO 9001:2015 (Calidad); ISO 14001:2015 (Medio Ambiente); OSHAS 18001:2007 (Seguridad y Salud al trabajador), y por INTERTEK conforme con UL 471 y NSF 7.*




EECF4

MODELO	Dimensiones (mm)			Medidas de Encastre (mm)	Nº Cubetas	Volumen cámara (L)	Volumen bruto (L)	Potencia (W)	Régimen Temp. (°C)	Ref.	Carga Gas (gr.)	Peso Neto (Kg.)
	Largo	Fondo	Alto									
EECF2	815	650	645	780x615	2	67	342	208	+2°C/+10°C	R452A	300	52
EECF3	1135	650	645	1100x615	3	102	476	208	+2°C/+10°C	R452A	350	73
EECF4	1455	650	645	1420x615	4	136	610	208	+2°C/+10°C	R452A	400	80
EECF5	1775	650	645	1740x615	5	170	745	482	+2°C/+10°C	R452A	500	93

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TECNICOS SIN PREVIO AVISO

**MODELOS: EECF2
EECF3**
**EECF4
EECF5**
ELEMENTOS ENCASTRABLES: Cuba Fría
CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Elementos refrigerados para la conservación y exposición de productos fríos o bebidas.
- Exterior
 - Acero Inoxidable AISI 304,
- Interior
 - Acero Inoxidable AISI 304,
 - Interior con uniones de amplio radio para facilitar la limpieza,
 - Desagüe en el interior de la cámara.
- Aislamiento
 - Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m³,
 - Zero ODP and Low GWP.
- Estantes
 - Cuba refrigerada con capacidad para 2, 3, 4 o 5 bandejas GN 1/1 con profundidad máxima de 200 mm,
 - No se incluyen soportes superiores, cristales, ni cubetas GN.
- Refrigeración
 - Temperatura y desescarche regulada por un controlador digital,
 - Sistema de Condensación Ventilada,
 - Sistema de Evaporación Forzada,
 - Bandeja Evaporativa,
 - Evaporadores tratados con Epoxi de poliéster anticorrosión,
 - Clase climática 4 (30°C, 55%HR).
- Eléctrica
 - Conexión eléctrica: 220 V / 1 ph / 50 Hz. 

OPCIONAL

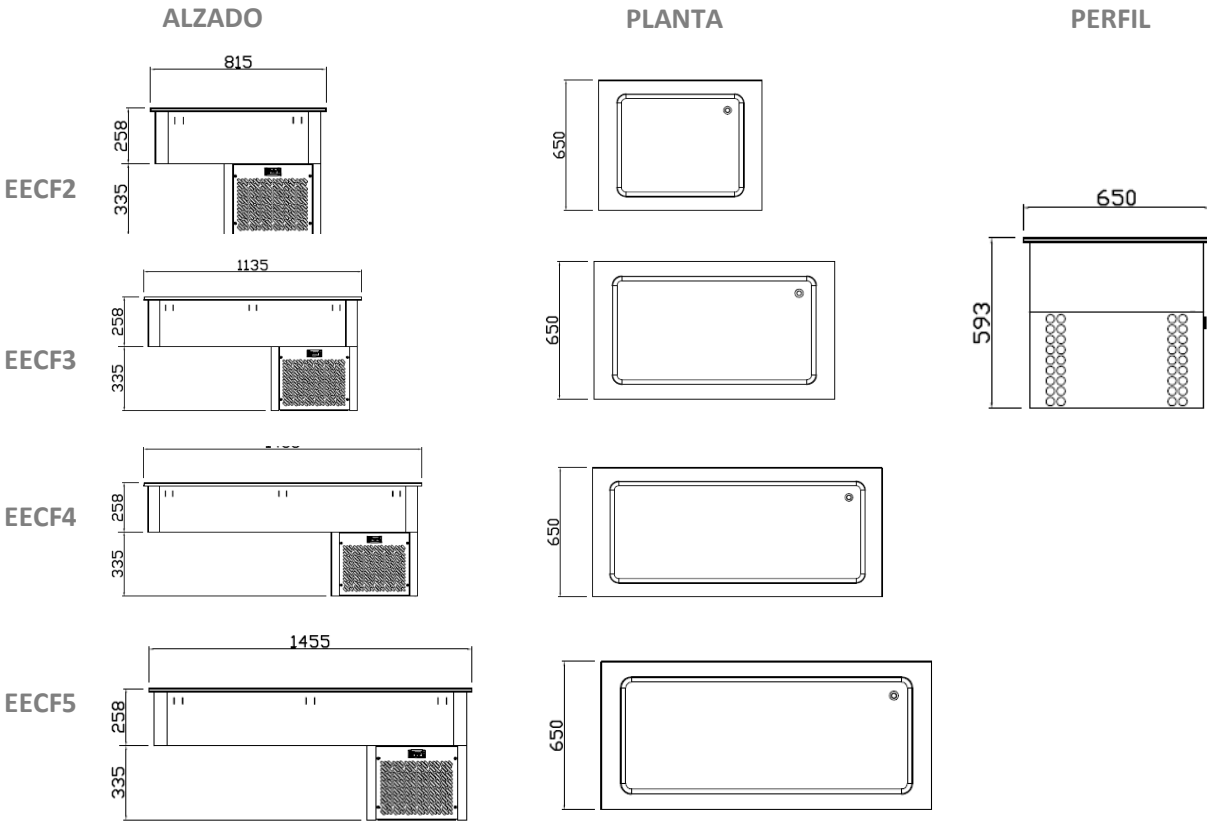
- Soportes superiores,
- Cristales,
- Cubetas GN,
- Conexión eléctrica 220 V / 1 ph / 60 Hz,
- Conexión eléctrica 115 V / 1 ph / 60 Hz.

MODELO	Dimensiones Paletización (mm)			Peso Palet (Kg.)	Comp. (HP)	Potencia frigorífica (W a -10°C)	Consumo (kWh/24h)	Inten. (A)	Container 20'/40'/40'HC	Trailer
	Largo	Fondo	Alto							
EECF2	900	680	675	74	1/8	286	3,4	1,53	60 / 129 / 129	141
EECF3	1220	680	675	95	1/8	286	3,4	1,53	39 / 84 / 84	114
EECF4	1510	680	675	102	1/8	286	3,4	1,53	36 / 72 / 72	84
EECF5	1840	680	675	116	1/4	577	6,9	2,1	27 / 57 / 57	63

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TECNICOS SIN PREVIO AVISO

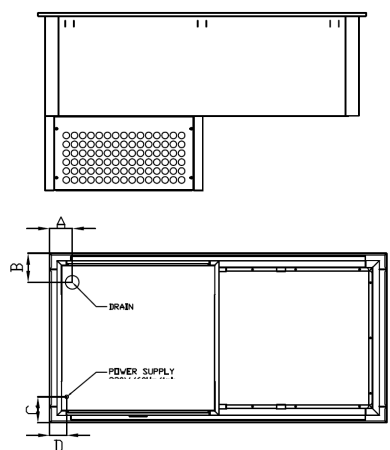
MODELOS: EECF2 EECF3 EECF4 EECF5 **ELEMENTOS ENCASTRABLES: Cuba Fría**

VISTA GENERAL



CONEXIONES

MODELOS	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
EECF2	99	128	114	74
EECF3	99	128	114	74
EECF4	99	128	114	74
EECF5	99	128	114	74



NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TECNICOS SIN PREVIO AVISO