

MODELOS: **EEPF3**
EEPF4
EEPF5
ELEMENTOS ENCASTRABLES : Placa Fría.
Fortalezas

- ✓ *Los elementos encastrables presentan uniones con aristas curvas (amplios radios que facilitan la limpieza). Desagüe en el interior del equipo para la evacuación de líquidos de limpieza o por rotura de algún recipiente.*
- ✓ *EL sistema de control tiene una mayor precisión en el control de la temperatura. Mayor facilidad para el ajuste del intervalo de temperaturas que deseamos conseguir.*
- ✓ *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.*



EEPF3



EEPF4

MODELOS	Dimensiones (mm)			Dimensiones de encastre (mm)	Cubeta	Volumen cámara (L)	Volumen bruto (L)	Régimen Temp. (°C)	Ref.	Carga Gas (gr.)	Peso Neto (Kg.)
	Largo	Fondo	Alto								
EEPF3	1135	650	490	1100x615	No	12	323	-4°C/+4°C	R452A	300	64
EEPF4	1455	650	490	1420x615	No	16	414	-4°C/+4°C	R452A	350	68
EEPF5	1755	650	490	1740x615	No	20	505	-4°C/+4°C	R452A	550	75

MODELOS: EEPF3
EEPf4
EEPf5
ELEMENTOS ENCASTRABLES : Placa 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.

➤ **Refrigeración**

- Temperatura y desescarche regulada por un controlador digital,
- Desescarche manual,
- Sistema de Condensación Ventilada,
- Sistema de Evaporación Estático,
- Clase climática 4 (30°C, 55%HR).

➤ **Eléctrica**

- Conexión eléctrica: 230 V / 1 ph / 50 Hz.


OPCIONAL

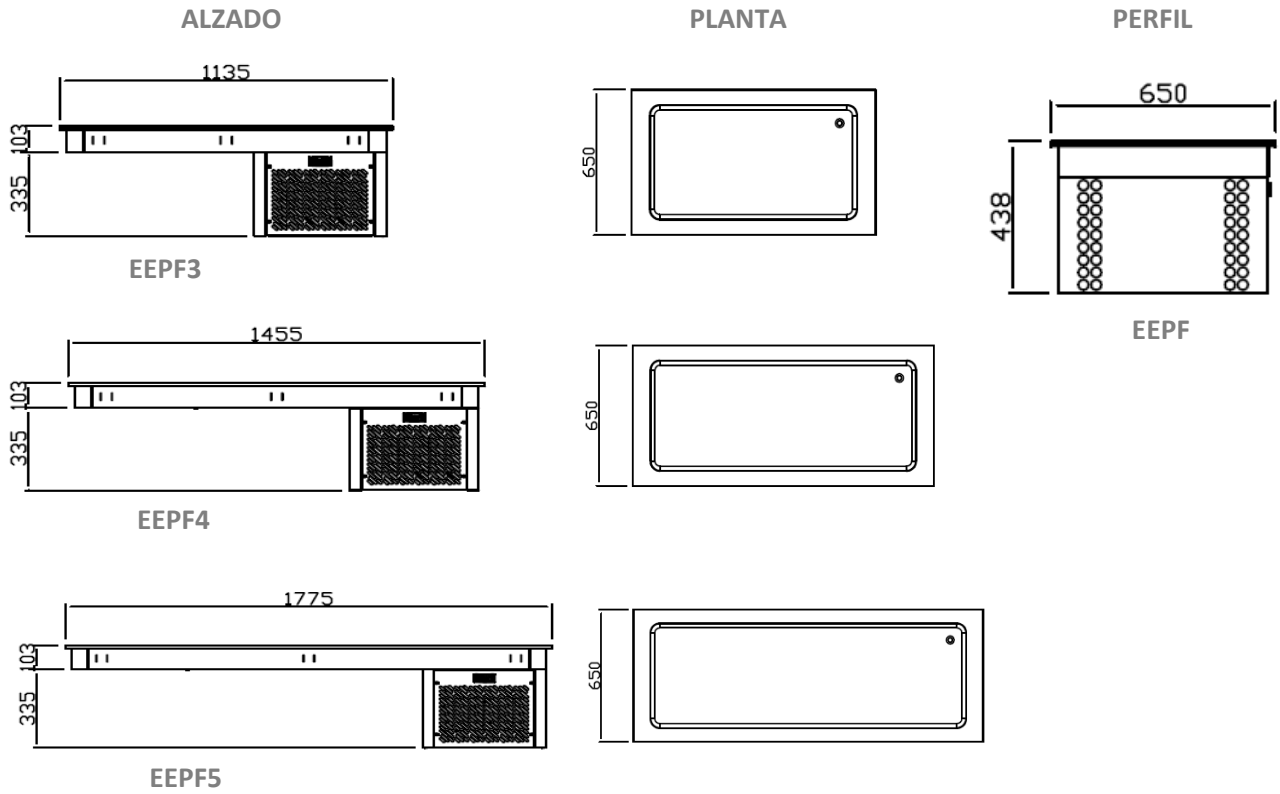
- Soportes superiores,
- Cristales,
- Conexión eléctrica 220 V / 1 ph / 60 Hz,
- Conexión eléctrica 115 V / 1 ph / 60 Hz.

MODELOS	Dimensiones Paletización (mm)			Peso Palet (Kg.)	Potencia (W)	Comp. (HP)	Potencia frigorífica (W a -10°C)	Consumo (kWh/24h)	Inten. (A)	Container 20' / 40' / 40'HC	Trailer
	Largo	Fondo	Alto								
EEPf3	1200	680	520	86	208	1/8	286	3,4	1,53	52 / 112 / 140	170
EEPf4	1540	680	520	90	208	1/8	286	3,4	1,53	48 / 96 / 120	133
EEPf5	1860	680	520	97	482	1/4	577	6,94	2,1	24 / 76 / 95	105

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TECNICOS SIN PREVIO AVISO

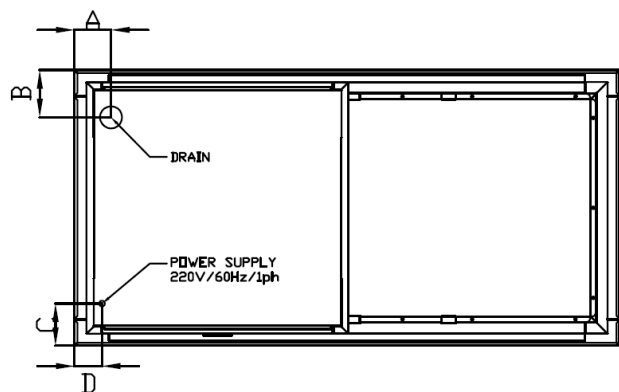
MODELOS: **EEPF3** **EEPF4** **EEPF5** **ELEMENTOS ENCASTRABLES : Placa Fría.**

VISTA GENERAL



CONEXIONES

MODELOS	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
EEPF3	99	128	114	74
EEPF4	99	128	114	74
EEPF5	99	128	114	74



Revision: 01 Fecha: 28/08/2018 EEPF3, EEPF4, EEPF5_FT_ES_0_1

NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR CAMBIOS TECNICOS SIN PREVIO AVISO