



FICHA TECNICA PRODUCTO

Modelo: FV-21-II

Equipo: **FREEZER VERTICAL 21**

Código: 2-LH-EPF3001

Emisión: 25/03/2010
Revisión: 02

Fabricante / Marca
LYNCH COCINAS

Hoja: 1 de 1

Fecha: 23/01/2014

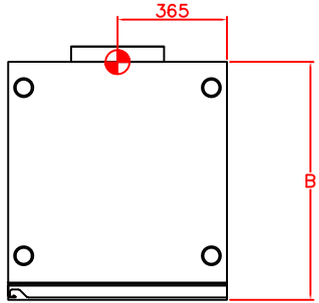
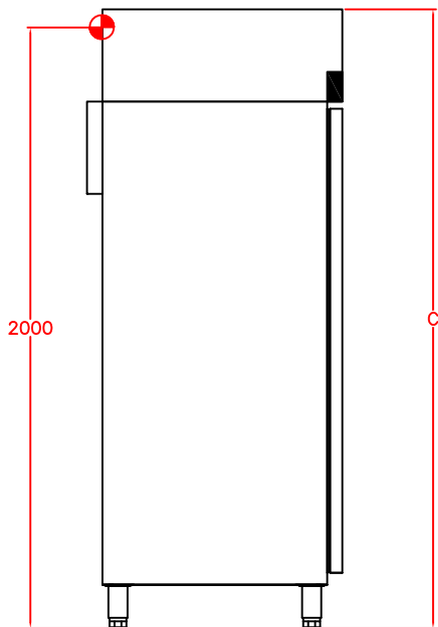
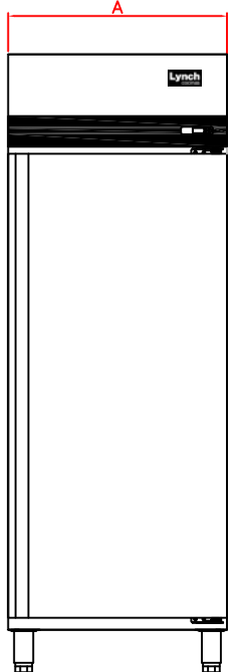
Obra:

Sector:

Item:

CANTIDAD:

MODELO	PUERTAS	POTENCIA (Kw)	FRENTE mm (A)	PROFUNDIDAD mm (B)	ALTURA mm (C)
FV-21-II	1	0.65	730	845	2080



TOMA ELECTRICO
2x220V+T H=2000mm
CONS. 0.65 KW



CARACTERISTICAS TECNICAS

- Gabinete monobloque con aristas redondeadas sanitarias.
- Construido en acero inoxidable antimagnético (espesor 0.7mm exterior, 0.6mm interior)
- Control digital de temperatura (DIXELL)
- Evaporación automática de agua de condensación
- Descongelamiento automatico por medio de resistensia electrica
- Forzadores (EBM)
- Parrilla de alambre de hierro con recubrimiento epoxidico (Una unidad por puerta)
- Cierre de puerta automático, la puerta permanece abierta al superar los 90°
- Patas de acero inoxidable
- Certificado según resolución 92/98 (IRAM-ITS-IMQ)

CAPACIDAD	680 Lt	REFRIGERANTE	R404a	METODO DE ENFRIAMIENTO	VENTILADO
PESO	120 kg	CAPACIDAD REFRIGERANTE	380 grs	CLASE CLIMATICA	5
COMPRESOR	EMBRACO EUROPEO	TEMPERATURA	-5° a -18°	ESPESOR AISLACION	60 MM
MODELO COMPRESOR	NEK2150GK-959AA	POTENCIA COMPRESOR	1/2 HP	MATERIAL AISLACION	CICLOPENTANO

DIMENSIONES DE EMBALAJE 760x860x2160 mm

LA EMPRESA SE RESERVA EL DERECHO DE EFECTUAR MODIFICACIONES TECNICAS SIN PREVIO AVISO.