



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### > DIMENSIONES EXTERIORES

(unidades: milímetros)

Frente:	2400mm
Profundidad:	750mm
Altura:	850mm

### > ALIMENTACIÓN

ALIMENTACION: 2 x 220V + T 50/60 Hz

CONSUMO: 0,5 KW.

RANGO DE TEMP. DE 0° A +10° C

EQUIPO FRIGORIFICO DE 1/3 HP

(A) TOMA ELECTRICO  
EN PARED H= 600mm

(B) EN PISO H=80mm

### > DESCRIPCIÓN

- GABINETE INYECTADO EN POLIURETANO DE 40 Kg/m<sup>3</sup> EN 50mm DE ESP REVESTIMIENTO EXTERIOR EN ACERO INOX 304
- PATAS DE TUBO AC INOX CON REGATONES REGULABLES.
- SISTEMA ELECTRÓNICO DE CONTROL TEMPERATURA Y DESCONGELAMIENTO LUZ INDICADORA DE LIMPIEZA PARA LA UNIDAD CONDENSADORA.
- 2 REJILLAS POR PUERTA CON ALTURA REGULABLE.
- GAS R 417
- DESAGÜE EVAPORATIVO

OBRA:	POS	O de F	PRESUPUESTO:	CANT :
			CODIGO: 54.185/00	ESCALA 1/25
 <b>INGENIERÍA GASTRONÓMICA</b> MUCHO MÁS QUE INGENIERÍA WWW.IG.COM.AR			EQUIPO: <b>MOSTRADOR REFRIG HEAVY DUTY 2400</b>	
			LA EMPRESA SE RESERVA EL DERECHO DE CAMBIAR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE ESTE FOLLETO SIN PREVIO AVISO	
CALLE 93 N 729 VILLA LYNCH-S.MARTIN-BS.AS.-ARG. TEL: 4754-5000				