

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

> DIMENSIONES EXTERIORES

(unidades: milímetros)

Frente: 1200mm
 Profundidad: 750mm
 Altura: 850mm

> ALIMENTACIÓN

ALIMENTACION: 220V + T 50 Hz

CONSUMO: 0,5 Kw

RANGO DE TEMP. DE -5° A -20° C

EQUIPO FRIGORIFICO DE 1/3 HP

GABINETE INYECTADO EN POLIURETANO DE 45 Kg/m3 EN 50mm DE ESP

PATAS DE TUBO AC INOX CON REGATONES REGULABLES.


CONTRAMARCO DE PUERTAS CALEFACCIONADO

SISTEMA ELECTRONICO DE CONTROL TEMPERATURA Y DESCONGELAMIENTO

LUZ INDICADORA DE LIMPIEZA PARA LA UNIDAD CONDENSADORA.

2 REJILLAS POR PUERTA CON ALTURA REGULABLE

- (A) TOMA ELECTRICO EN PARED H=500mm
- (B) TOMA ELECTRICO EN PISO H=80mm
- (C) BANDEJA DE DESAGUE

| | | | | |
|---|-----|--------|--|-------------|
| OBRA: | POS | O de F | PRESUPUESTO: | CANT : |
| | | | CODIGO: 54.195/00 | ESCALA 1/25 |
|  INGENIERÍA GASTRONÓMICA MUCHO MÁS QUE INGENIERÍA WWW.IG.COM.AR | | | EQUIPO: | |
| | | | MOSTRADOR FREEZER | |
| | | | MR-1200 I-I | |
| | | | LA EMPRESA SE RESERVA EL DERECHO DE CAMBIAR LAS | |
| | | | ESPECIFICACIONES TECNICAS DE ESTE FOLLETO SIN PREVIO AVISO | |
| CALLE 93 N 729 VILLA LYNCH-S.MARTIN-BS.AS.-ARG. TEL: 4754-5000 | | | | |