

BE-R101

ABATIDOR/ CONGELADOR
10 NIVELES, 10 GN 1/1

 **IMEGA**
VENTUS SpA.
LIDERES EN EQUIPAMIENTO GASTRONOMICO

ELÉCTRICO

| | |
|------------|-----------------------------|
| Voltaje | 220V/50Hz/1F |
| Potencia | 2.02 kW |
| Corriente | 9.2 A |
| Enchufe | Monofásico Industrial 1X16A |
| Tipo cable | 3 x1.5 mm ² |
| Altura | 160cm |



CARACTERÍSTICAS

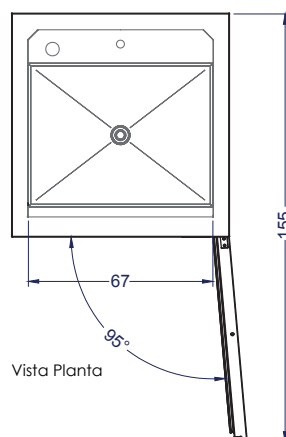
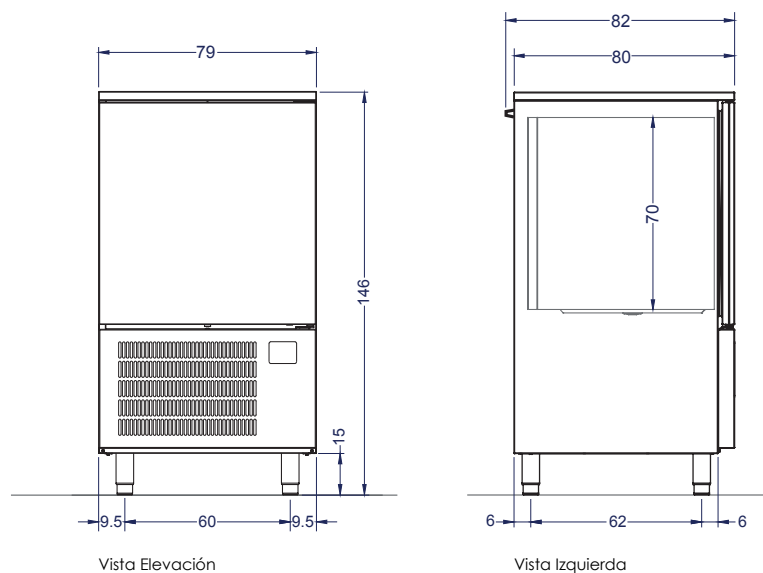
| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Construcción: | Acero Inoxidable AISI 304 |
| Dimensiones equipo: | 79 x 82 x 146 cm |
| Capacidad: | 10 GN 1/1 |
| Abatimiento 90 min: | 36 kg/ciclo (+90°C a +3°C) |
| Congelación 240 min: | 25 kg/ciclo (+90°C a -18°C) |
| Distancia entre bandejas: | 67mm |
| Inserción de bandejas: | Transversal |
| Gas refrigerante: | R452A |
| Clase de clima: | Clase 5 (tropicalizado +43°) |
| Rango de T°: | -37°C a -41°C |
| Potencia refrigeración: | 1654W |
| Compresor: | 1.5 HP |
| Peso neto: | 128 kg |
| Peso c/embalaje: | 142 kg |



 **PRIMAX**

PLANIMETRÍA

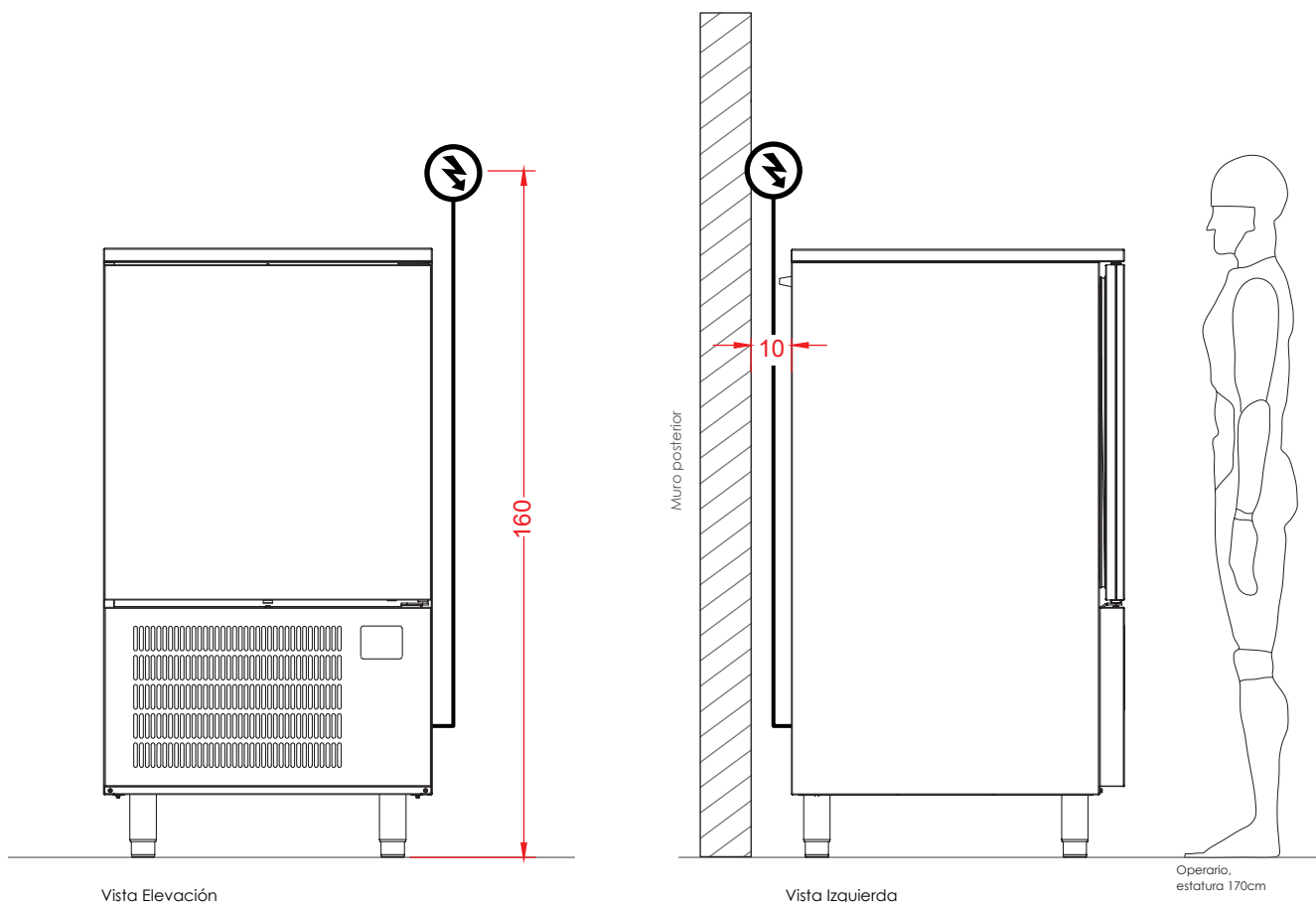
Unidad: cm



- Fabricado en acero inoxidable AISI 304. Interior redondeado. Aislamiento de espuma, poliuretano de alta densidad, 60 mm. Libre de HCFC.
- Posibilidad de insertar 5 niveles GN1/1, 67 mm altura.
- Drenaje de agua por el centro.
- Juntas magnéticas en los 4 lados de la puerta.
- Portabandejas en acero inoxidable AISI 304, de fácil extracción y limpieza.
- Microinterruptor que bloquea la ventilación cuando la puerta está abierta.
- Sonda corazón, incluida.
- Funciones: Preenfriamiento, enfriamiento SUAVE y DURO, congelación SUAVE y DURO, control de tiempo o con sonda corazón, 9 ciclos preestablecidos modificables, almacenamiento automático al final del ciclo, desescarche manual.
- Control electrónico semitáctil.
- Ventiladores de alta presión.
- Sistema HACCP con almacenamiento de alarmas.
- Opcional: Comunicación BT o WiFi, con kit especial.
- Condensación de aire estándar.
- Evaporador con tratamiento de cataforesis anticorrosión, con múltiples puntos de inyección de gas refrigerante
- Condensador de alto rendimiento térmico.
- Compresor hermético de alto rendimiento.

DETALLE INSTALACIÓN

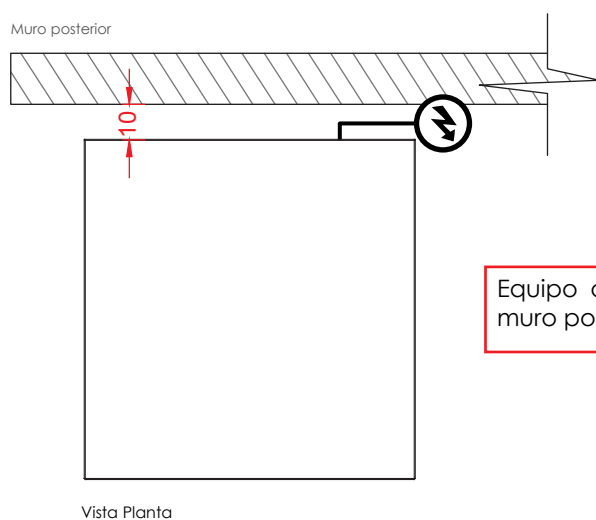
Unidad: cm



Vista Elevación

Vista Izquierda

Operario,
estatura 170cm



Vista Planta

Equipo debe estar alejado del muro posterior al menos 10 cm.