

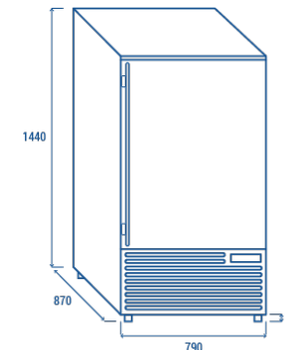
# RF 100A



## Technical features

- Abatidor vertical para GN1/1 o EURONORM 600x400mm
- Cuerpo externo e interno en acero inoxidable
- Refrigeración ventilada con descongelación manual
- Cámara con marco de plástico aislante anticondensación (Cable calefactor)
- Evaporador con tratamiento anticorrosión
- Espuma de ciclopentano (75 mm de espesor en cada lado - libre de CFC)
- Termostato digital con señal de alarma
- Mensajes de error que se muestran directamente en la pantalla
- Cámara de enfriamiento en acero inoxidable
- Puerta con microinterruptor para ventilador con puerta abierta
- Bandeja separada para recolección de agua de plástico (No incluido)
- Puerta reversible / Sonda central de serie
- Configuración de bandejas: Distancia de 75 mm entre bandejas.
- 4 pies de acero ajustables - (Ruedas con freno opcional)
- Ciclo de abatimiento controlado por temperatura o con temporizador (Soft/Hard)
- Almacenamiento automático al finalizar el ciclo de abatimiento

RoHS



## Data sheet

Depth	870 mm	Noise level	60 dB(A)
Height	1520 mm	KW/24h	N/A Kw
Width	790 mm	Capacity	Ch.25Kg/Fr.20Kg
Inner depth	422 mm	Consumption	1180W
Inner height	870 mm	Net Weight	121.00 Kg
Inner width	640 mm	Temperature	+10°C ~ -40°C



Los artículos pueden ser provistos con pies ajustables o con ruedas antivuelco



Vista interna de la unidad



Sonda de aguja



Control digital



Adecuado para bandejas EURONORM 600 x 400 mm o GASTRONORM GN1/1



Freno termal anticondensación en el marco de la puerta



Evaporador con tratamiento anticorrosión



Kit para helado opcional (bandejas no incluidas)