

### Características generales



Descargo de responsabilidad:  
Las imágenes son sólo para fines de demostración.  
Las características y accesorios del producto pueden diferir según el modelo y la aplicación

<b>Dimensiones externas (AxPxAl)</b>	cm 53x63x92,1
<b>Estructura y aislamiento</b>	Acero inoxidable interior / exterior
<b>Pies regulables en altura</b>	
<b>Tipología de hielo</b>	granizado
<b>Tipología de refrigeración</b>	agua
<b>Producción diaria Kg/24h (hasta)</b>	73
<b>Capacidad del tanque (kg)</b>	25
<b>Peso</b>	51 kg

### Datos eléctricos y funcionales

<b>Detalles</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gas Refrigerante: R290</li> <li>• Alimentación: 230V/1/50Hz</li> <li>• Consumo: 7,5 kW/h</li> <li>• Consumo de agua l/h: 16</li> <li>• Fusible (A): 10</li> <li>• Potencia frigorífica Btuh/W: 670</li> <li>• Temperatura de entrada del agua min/max: 5°C-35°C</li> <li>• Presión min/max: 1 bar/5 bar</li> <li>• Ruido &lt; 60 dB</li> <li>• Clase climática: +18/+43 °C; Humedad 60%</li> </ul>
<b>Conformidades - directivas</b>	2014/30/CE, 2014/35/CE y sus modificaciones sucesivas
<b>Embalaje</b>	Cartón sobre pallet Dim. cm 60x69x98 Kg 60 <i>Posibilidad de adicionar la jaula de madera: dim. 66x79x102; Kg 80</i>
<b>Notes</b>	Está disponible el mismo modelo, pero con enfriamiento condensador por aire

### Accessori

<b>Embalaje en jaula de madera</b>	
------------------------------------	--