



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

## Características generales

<b>Dimensiones externas (AxPxAl)</b>	cm 56,9x84,1x164,5
<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>	aire
<b>Producción diaria Kg/24h (hasta)</b>	187
<b>Capacidad del tanque (kg)</b>	129
<b>Peso neto (kg)</b>	87 (51+36)

## 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 de agua l/h: 8</li><li>• Consumo eléctrico: 16 kW/24h</li><li>• Fusible (A): 10</li><li>• Temperatura de entrada del agua min/max: 5°C-38°C</li><li>• Presión min/max: 1 bar/35 bar</li><li>• Ruido &lt; 70 dB</li><li>• Temperatura ambiente de funcionamiento: +10/+43°C (SN-T)</li></ul>
<b>Conformidades - directivas</b>	2014/30/UE, 2014/35/UE, 2011/65/UE (ROHS II) y sus modificaciones sucesivas
<b>Embalaje</b>	Cartón sobre pallet

## Accesorios

<b>Kit para agua desmineralizada</b>	
<b>Frecuencia 60 Hz</b>	
<b>Embalaje en Jaula de madera</b>	