

### 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 39x51,5x64
<b>Estructura y aislamiento</b>	Acero inoxidable interior / exterior
<b>Tipología de hielo</b>	Cubitos
<b>Tipología de refrigeración</b>	Aire
<b>Producción diaria Kg/24h (hasta)</b>	25
<b>Capacidad del tanque (kg)</b>	8
<b>Peso</b>	Kg 31

### 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 Kwh/24h: 5,7</li> <li>• Consumo de agua l/h: 3,3</li> <li>• Fusible(A): 10</li> <li>• Potencia frigorífica Btuh/W: 474</li> <li>• Temperatura de entrada del agua min/max: 5°C-38°C</li> <li>• Presión min/max: 1 bar/5 bar</li> <li>• Ruido &lt; 62 dB</li> <li>• Clase climática: +10/+43 °C; humedad 60%</li> </ul>
<b>Conformidades - directivas</b>	2014/30/CE, 2014/35/CE, 2011/65/UE y sus modificaciones sucesivas
<b>Embalaje</b>	<p>cartón sobre pallet</p> <p>Dim. cm.47 x 63 x 90; Kg.40</p> <p><i>Posibilidad de adicionar la jaula de madera:</i></p> <p><i>dim. cm. 53 x 72 x 93; Kg. 68</i></p>
<b>Notas</b>	Está disponible el mismo modelo, pero con enfriamiento condensador por agua

### Accesorios

**Embalaje en Jaula de madera**