

Características generales



Dimensiones externas (AxPxAl)	cm 53,5x60x91 / 103,3
Estructura y aislamiento	Acero inoxidable interior / exterior
Pies regulables en altura	
Tipología de hielo	Cubitos
Tipología de refrigeración	Agua
Producción diaria Kg/24h (hasta)	70
Capacidad del tanque (kg)	39
Peso	Kg 45

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.

Datos eléctricos y funcionales

Detalles	<ul style="list-style-type: none"> • Gas Refrigerante: R290 • Alimentación: 230V/1/50Hz • Consumo Kwh/24h: 13,6 • Consumo de agua l/h: 36,9 • Fusible (A): 10 • Potencia frigorífica Btuh/W: 1000 • Temperatura de entrada del agua min/max: 5°C-38°C • Presión min/max: 1 bar/5 bar • Ruido < 68 dB • Clase climática: +10/+43 °C; humedad 60%
Conformidades - directivas	2014/30/CE, 2014/35/CE, 2011/65/UE y sus modificaciones sucesivas
Embalaje	cartón sobre pallet Dim. cm.76 x 63 x 113; Kg.52 <i>Posibilidad de adicionar la jaula de madera dim. cm. 87 x 69 x 112; Kg. 68</i>
Notas	Está disponible el mismo modelo, pero con enfriamiento condensador por aire

Accesorios

Embalaje en Jaula de madera	
------------------------------------	--