



Clause de non-responsabilité : Les images sont à titre démonstratif. Les caractéristiques et les accessoires des produits peuvent être différents, selon type et modèle d'appareil.

### Caractéristiques générales

<b>Dimensions (LxPxH)</b>	cm 52,9x62,6x92,1
<b>Structure et Isolation</b>	Acier inox int./ext.
<b>Pieds réglables en hauteur</b>	
<b>Type de glaçon</b>	granulaire
<b>Type de réfrigération</b>	air
<b>Productiton Kg/24h (jusqu'au)</b>	70
<b>Capacité du réservoir (kg)</b>	25
<b>Poids</b>	52 kg

### Données électriques et opératives

<b>Détails</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réfrigérant: R290</li> <li>• Tension d'alimentation: 230V/1/50Hz</li> <li>• Consommation d'électricité Kwh/24h: 6,2</li> <li>• Consommation d'eau l/h: 2,4</li> <li>• Fusible (A): 10</li> <li>• Capacité frigorifique Btuh/W: 197</li> <li>• Température d'entrée d'eau min/max: 5°C-38°C</li> <li>• Pression min/max: 1 bar/5 bar</li> <li>• Niveau de bruit &lt; 65 dB</li> <li>• Température ambiante d'utilisation : +10/+43 °C; umidità 60%</li> </ul>
<b>Conformité aux directives</b>	2014/30/CE, 2014/35/CE, 2011/65/UE et successives modifications et intégrations
<b>Emballage</b>	Carton sur palette Dim. cm:76 x 63 x 106; Kg.68 <i>Possible cage en bois :</i> <i>dim. cm. 86 x 68 x 111; Kg. 77</i>
<b>Notes</b>	Également disponible dans la version avec condenseur refroidi par eau

### Accessoires disponibles

**Emballage en cage de bois**