

### Caractéristiques générales



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.

<b>Dimensions (LxPxH)</b>	cm 70x60x97 / 109,2
<b>Structure et Isolation</b>	Acier inox int./ext.
<b>Pieds réglables en hauteur</b>	
<b>Type de glaçon</b>	cube
<b>Type de réfrigération</b>	Air
<b>Productiton Kg/24h (jusqu'au)</b>	90
<b>Capacité du réservoir (kg)</b>	49
<b>Poids</b>	Kg 58

### 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: 14,7</li><li>• Consommation d'eau l/h: 8,5</li><li>• Fusible (A): 10</li><li>• Capacité frigorifique Btuh/W: 1149</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; 70 dB</li><li>• Température ambiante d'utilisation: +10/+43 °C; humidité 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