

## Fiche technique du produit

**B20A** 

Cod. PCS0020A

## Caractéristiques générales



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

	<u> </u>
Dimensions (LxPxH)	cm 39x51,5x64
Structure et Isolation	Acier inox int./ext.
Type de glaçon	cube
Type de réfrigération	air
Productiton Kg/24h (jusqu'au)	25
Capacité du réservoir (kg)	8
Poids	Kg 31

## Données électriques et opératives

	Données electriques et operatives
Détails	<ul> <li>Réfrigérant: R290</li> <li>Tension d'alimentation: 230V/1/50Hz</li> <li>Consommation d'électricité Kwh/24h: 5,7</li> <li>Consommation d'eau l/h: 3,3</li> <li>Fusible (A): 10</li> <li>Capacité frigorifique Btuh/W: 474</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; 62 dB</li> <li>Température ambiante d'utilisation : +10/+43°C; humidité 60%</li> </ul>
Conformité aux directives	2014/30/CE, 2014/35/CE, 2011/65/UE et successives modifications et intégrations
Emballage	Carton sur palette Dim. cm.47 x 63 x 90; Kg.40 Possible cage en bois : dim. cm. 53 x 72 x 93; Kg. 68
Notes	Également disponible dans la version avec condenseur refroidi par eau

## **Accessoires disponibles**

Emballage en cage de bois