

## Fiche technique du produit

**B65A** 

Cod. PCS0065A

## 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.

	caracteristiques generales
Dimensions (LxPxH)	cm 53,5x60x91 / 103,3
Structure et Isolation	Acier inox int./ext.
Pieds réglables en hauteur	
Type de glaçon	cube
Type de réfrigération	air
Productiton Kg/24h (jusqu'au)	73
Capacité du réservoir (kg)	39
Poids	Kg 45
	Dennées électriques et enérotives

## Données électriques et opératives

Détails	· Refrigerant: R290
	· Tension d'alimentation: 230V/1/50Hz
	<ul> <li>Consommation d'électricité Kwh/24h: 14</li> </ul>
	· Consommation d'eau l/h: 9
	· Fusible (A): 10
	· Capacité frigorifique Btuh/W: 1000
	· Température d'entrée d'eau min/max: 5°C-38°C
	Pression min/max: 1 bar/5 bar
	· Niveau de bruit < 70 dB
	· Température ambiante d'utilisation: +10/+43 °C; humidité 60%
Conformité aux directives	2014/30/CE, 2014/35/CE, 2011/65/UE et successives modifications et
	intégrations
Emballage	Carton sur palette
	Dim. cm.76 x 63 x 113; Kg.77
	Possible cage en bois :
	dim. cm. 87 x 69 x 112; Kg. 93
Notes	Également disponible dans la version avec condenseur refroidi par
	eau

## **Accessoires disponibles**

Emballage en cage de bois