



- Panneau de contrôle rétroéclairé à LED
- Alarmes sonores et visuelles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Code produit	BAC300
Température	-15°C / -25°C
Type de réfrigération	Statique
Type de dégivrage	Manuel
Gaz réfrigérant	R600A
Classe climatique	+16°C / +38°C (ST)
Capacité brute (litres)	245
Capacité nette (litres)	230
Dimensions extérieures (L x P x H mm)	1050 x 730 x 870

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Alimentation (V/ph/Hz)	220-230/1/50
------------------------	--------------

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Prise d'alimentation	Type F
----------------------	--------

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Structure	Coffre
Épaisseur d'isolation (mm)	100 mm
Serrure de porte	Oui
Couvercle contrebalancé	Oui
Joint de porte chauffant	Oui
Paniers	2
Matériel du panier	En fil d'acier plastifié de couleur blanc

PANNEAU DE CONFIGURATION

Type d'affichage	LED
Type de sonde	Nr. 1 NTC
Signalisation d'alarme	Acoustique et visuel
Indications d'alarme	Texte formulaire / codes
Alarme température haute/basse réglable	Oui
Alarme défaut sonde	Oui
Calibration	Oui

ACCESSOIRES

Panier
Rouleaux unidirectionnels Ø 20 mm
Voltage 230V/1ph/60Hz
Fiche électrique de type G
Fiche électrique de type I

ACCESSOIRES

Emballage en cage de bois

Documentation QI

Documentation QO