



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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Code produit	BAB300
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)	140
Capacité nette (litres)	130
Dimensions extérieures (L x P x H mm)	720 x 730 x 870

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Alimentation (V/ph/Hz)	220-230/1/50
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	1
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
Emballage en cage de bois
Documentation QI
Documentation QO