



Couleur: **Blanc**

Panneau: **MINI**

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Code produit	BBB200
Température	-20°C / -45°C
Type de réfrigération	Statica
Type de dégivrage	Manuale
Gaz réfrigérant	R290
Classe climatique	+16°C / +38°C (ST)
Capacité brute (litres)	125
Capacité nette (litres)	120
Dimensions extérieures (L x P x H mm)	730 (MINI) / 1010 (ADV) x 730 x 870

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Alimentation (V/ph/Hz)	220-230/1/50
Prise d'alimentation	Tipo F

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Consommation d'énergie (kWh/24h) 1,0

CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Couvercle contrebalancé Oui

Joint de porte chauffant Oui

Quantité maximale des étagères -

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

Enregistreur graphique de température

Transmetteur téléphonique GSM/GPRS (disponible uniquement pour le panneau ADVANCED)

Voltage 230V/1ph/60Hz

Fiche électrique de type G

Fiche électrique de type I

Emballage en cage de bois

Documentation QI

ACCESSOIRES

Documentation QO