



## BLCA5X1

Réfrigérateur/congélateur rapide GN1/1

### Caractéristiques du produit

- Capteur central inclus
- Guides pour GN1/1 et Euronorm
- Thermostat programmable
- Porte réversible à fermeture automatique
- Acier inoxydable
- Pieds ajustables
- Commande à écran tactile
- Données de conformité HACCP pour exportation
- (Congélation de +70°C à -18°C) 14 kg en 240 min
- (Refroidissement de +70°C à +3°C) 40 kg en 90 min

Cellule de refroidissement avec commande à écran tacti

### Mesures et contenu

Poids brut / net	kg	149 / 116
Volume net	l	91
Volume brut	l	169
Volume brut / net	l	169 / 91
Capacité bacs GN	pces	5 x GN1/1
Capacité froid positif	kg	18
Capacité congélation	kg	14
Plage de température	°C	-30 à +70

### Design et matériaux

Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Nombre et type de porte	1 porte pleine à charnières à fermeture automatique
Porte réversible	Oui
Pieds	4 pieds ajustables

### Froid et fonctions

Type de régulation	Écran tactile programmable
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Fluide frigorigène	R290
Charge de gaz	g 150

### Puissance et consommation

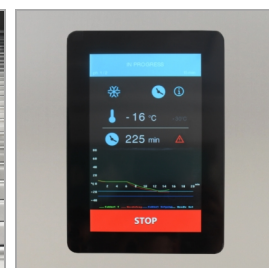
Puissance consommée	W	720
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	60

### Dimensions

Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	804 x 826 x 1045
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	660 x 640 x 400
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	870 x 900 x 1100
Charge conteneur 40 pieds	pces	52



Capteur central inclus



Commande à écran tactile

Notre gamme de congélateurs rapides est idéale pour refroidir ou congeler des aliments sortant du four ou du feu afin de les conserver en toute sécurité. Le modèle BLCA-X est doté d'une commande à écran tactile facile d'utilisation. Celle-ci permet de choisir l'un des programmes prédéfinis, ou de créer et d'enregistrer vos propres programmes. L'appareil est fourni avec des cycles présélectionnés pour le poisson, pour la prise de la crème glacée, pour le séchage et le dégivrage. Il est possible de charger vos propres recettes ou de copier des données HACCP à l'aide d'un port USB.

Les programmes principaux sont également prédéfinis pour maintenir la température cible fixée jusqu'à l'ouverture de la porte et l'arrêt du programme. Cette méthode garantit la qualité et la sécurité de conservation et permet un stockage et une consommation ultérieure en toute sécurité.

La capacité de refroidissement est mesurée de +70°C à +3°C en 90 minutes. La capacité de congélation est mesurée de +70°C à -18°C en 240 minutes. Vous trouverez la capacité exacte de chaque modèle dans leurs caractéristiques techniques.

La BLCA-X est compatible avec les bacs aux formats gastro 1/1 et Euronorme (bacs non fournis).