

Modèle: BCB/05R

GLACERIE|PÂTISSERIE|RESTAURATION

REFROIDISSEURS RAPIDES POUR PLATEAUX

NEW RUNNER

REFROIDISSEUR RAPIDE 5 PLATEAUX GN 1/1 POUR FOUR "MINI"- Cellule de refroidissement rapide pour joindre température à cœur des aliments: refroidissement rapide positif de +90°C à +3°C dans 90 minutes et refroidissement rapide négatif de +90°C à -18 °C dans 240 minutes. Temperature minimale de l'air -40°C.

- Construction: construction en ecier inox
- pour placement sous mini-four
- Cycles spéciaux : durcissement de la glace, désinfection du poisson, pré-refroidissement, décongélation. Livre de recettes
- Capacité interne: no. 5 plateaux GN 1/1
- Position du compartiment technique : placé dessous
- Type de réfrigération: refroidissement rapide positif de +90°C à +3°C dans 90 minutes et refroidissement rapide négatif de +90°C à -18 °C dans 240 minutes, temperature minimale de l'air -40°C
- Panneau de commande: contrôle digital tactile 2,8" LCD
- Cycles spéciaux : durcissement de la glace, désinfection du poisson, pré-refroidissement, décongélation. Livre de recettes
- Système de dégivrage: automatique avec arrêt
- Évaporation de l'eau de condensation: bac élimination de l'eau de condensation manuel
- Équipement optionnel: structure pour plateaux, pas 67 mm
- Fournir avec: structure pour plateaux, pas 67 mm
- Non inclus: plateaux/grilles



Code: 45100018





Données techniques

Portes	nr	1
Capacité (brute)		74
Capacité plateaux/étagères	nr	5 GN 1/1
Dimensions extérieures (WxDxH)	cm	52 x 85 x 88
Épaisseur d'isolation	mm	60
· ·		67
Pas glissières	mm	~ .
Serrure		NON
Éclairage		NON
Rendement* positif / négatif	ka	+90/+3°C = Kg 18
Rendement positii / negatii	kg	+90/-18°C = Kg 11
Groupe frogorifique		groupe logé
Gaz		R290
Contrôle de la ventilation		NON
Contrôle de l'humidité		NON
Puissance maximale absorbée	W	711*
Puissance de refroidissement	W	791**
Tension d'alimentation		1x230V ~ 50Hz
Classe climatique		5
Dimensions de l'emballage (WxDXH)	cm	59 x 92 x 112
Volume brut	mc	0,6
Poids net	kh	80
Poids brut	kg	90

^{*}Evap. -10°C, Cond. +45°C / **Evap. -23,3 Cond. +54,4°C Avec témperature ambiante de +30°C charge d'échantillos selon normes EN 17032:2018

DÉTAILS:



GAZ R290



Carte électronique tactile 2,8" avec affichage numérique



Cycle de refroidissement



Special preset cycles



Sonde à cœur en standard



Détail de porte



Détails de la ventilation interne



Système de surveillance à distance via la connexion Wi-Fi GEMM-Cloud (sur demande)

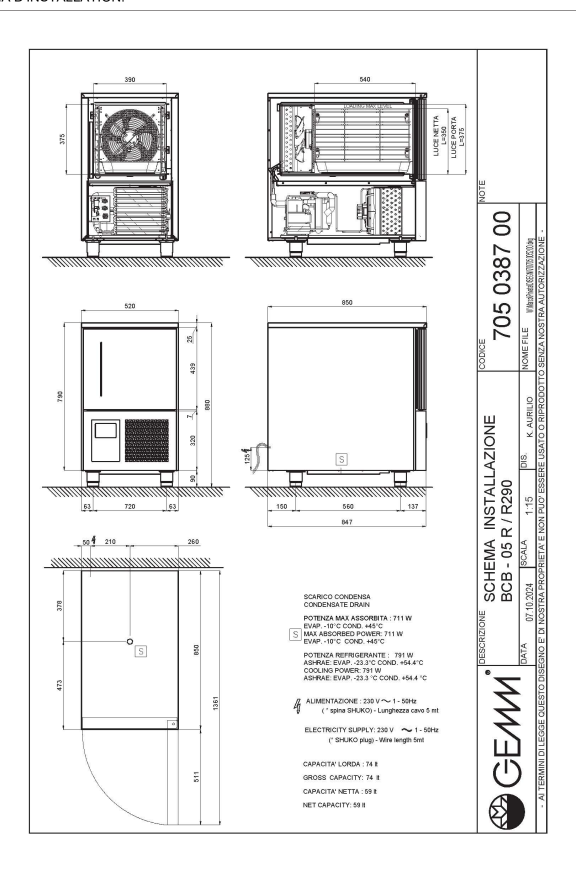


ACCESSOIRES:

	Étagère en acier inox GN 1/1	45100240
<u>00</u>	Kit. no. 4 roulettes Ø 100 (supplément)	45000540
	Système de supervision Wi-Fi (supplément)	45000565
4	Fréquence 60Hz	40200560



SCHÉMA D'INSTALLATION:



BCB/05R NEW