

## GLACERIE|PÂTISSERIE|RESTAURATION

REFROIDISSEURS RAPIDES POUR PLATEAUX

Modèle: BCB/15

Code: 45100024

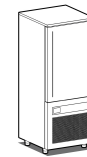
*NEW RUNNER*

REFROIDISSEUR RAPIDE 15 PLATEAUX GN 1/1 / 600X400

- Cellule de refroidissement rapide pour rejoindre 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: en acier inox
- Sonde al coeur inclus
- Capacité interne: 15 plateaux GN 1/1 ou grilles/plateaux 600x400 mm (non grilles 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 gaz chaud
- Évaporation de l'eau de condensation: bac manuelle
- Équipement optionnel: prédisposition pour groupe reportée (valve gaz R452A), GEMM-Cloud Wi-Fi
- Fournir avec: structure pour plateaux, pas 67 mm
- Non inclus: plateaux/grilles





## Données techniques

Portes	nr	1
Capacité (brute)	l	321
Capacité plateaux/étagères	nr	15 GN 1/1 o 15 EN (600x400)
Dimensions extérieures (WxDxH)	cm	80 x 82 x 200
Épaisseur d'isolation	mm	60
Pas glissières	mm	67
Capacité des bacs à glace	nr	21 (5 l - 360x160x120h mm)
Serrure		NON
Éclairage		NON
Rendement* positif / négatif	kg	+90/+3°C = Kg 70 +90/-18°C = Kg 60
Groupe frigorifique		groupe logé
Gaz		R290
Contrôle de la ventilation		NON
Contrôle de l'humidité		NON
Puissance maximale absorbée	W	2906*
Puissance de refroidissement	W	3172**
Tension d'alimentation		3x400V ~ 50Hz
Classe climatique		5
Dimensions de l'emballage (WxDXH)	cm	87 x 91 x 220
Volume brut	mc	1,74
Poids net	kh	194
Poids brut	kg	212

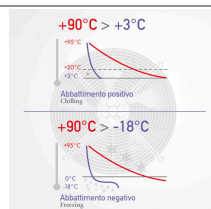
\*Evap. -10°C, Cond. +45°C / \*\*Evap. -23,3 Cond. +54,4°C

Avec température ambiante de +30°C charge d'échantillos selon normes EN 17032:2018

## DÉTAILS:



GAZ R290



Cycle de refroidissement



Sonde à cœur en standard



Détails de la ventilation interne



Carte électronique tactile 2,8" avec affichage numérique



Special preset cycles









Détail de porte



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

## ACCESSOIRES:

---

	Kit pâtisserie BCB(T)/15 pour plateaux 60x40 pas 16,5 mm (supplément)	45100204
	Paire de glissières pour étagère cm 60x40	45020503
	Kit. no. 4 roulettes Ø 100 (supplément)	45000540
	Unité de condensation avec refroidissement à eau BCB(T)/10-15-24 (supplément)	45100237
	Étagère en acier inox GN 1/1	45100240
	Étagère en acier inox GN 60x40	45100242
	Fréquence 60Hz	40200560
	Système de supervision Wi-Fi (supplément)	45000565

## SCHEMA D'INSTALLATION:

SCARICO CONDENZA  
CONDENSATE DRAIN

POTENZA MAX ASSORBITA : 2906 W  
EVAP. -10°C; COND. +45°C  
MAX ABSORBED POWER: 2906 W  
EVAP. -10°C; COND. +45°C

POTENZA REFRIGERANTE : 3172 W  
ASHRAE: EVAP. -23.3°C; COND. +54.4°C  
COOLING POWER: 3172 W  
ASHRAE: EVAP. -23.3°C; COND. +54.4°C

ALIMENTAZIONE : 400 V ~ 3 - 50Hz  
(\* spina SHUKO) - Lunghezza cavo 5 mt

ELECTRICITY SUPPLY : 400V ~ 3 - 50Hz  
(\* SHUKO plug) - Wire length 5mt

CAPACITA' LORDA : 321 lt  
GROSS CAPACITY : 321lt  
CAPACITA' NETTA : 237 lt  
NET CAPACITY: 237 lt

DESCRIZIONE	SCHEMA INSTALLAZIONE		NOTE
	BCB - 15 / R290		
DATA	02.09.2024	SCALA	1:20
DIS.	K. AURILIO		
CODICE		705 0376 00	
NOME FILE		W:\prodotto\BCE\BCB\02\00mg	
- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -			

BCB/15 NEW