

GLACERIE|PÂTISSERIE|RESTAURATION

REFROIDISSEURS RAPIDES MULTIFONCTION POUR
PLATEAUX

Modèle: BCM/05

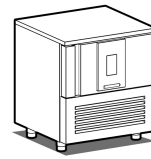
Code: 45101520

NEW RUNNER

REFROIDISSEUR RAPIDE MULTIFONCTION 5 PLATEAUX
GN 1/1 / 600X400 - Cellule de refroidissement rapide
multifonction pour gérer différents cycles de travail, y compris
refroidissement rapide positif (hard/soft) et négatif, fonction de
levage avec générateur d'humidité, fonction de cuisson à
basse température (+70 °C). La carte électronique
multifonctionnelle et multilingue, grâce à l'écran tactile 7" à
couleur, permet d'organiser facilement les cycles de travail,
de configurer plusieurs fonctions et d'avoir un contrôle total
sur le refroidissement rapide. Système de supervision Wi-Fi
via Gemm Cloud. Temperature minimale de l'air -40°C.



- Construction: en acier inox
- Porte USB, sonde al coeur, GEMM-Cloud inclus
- Capacité interne: 5 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 (hard/soft) et négatif, fonction de levage avec générateur d'humidité, fonction de cuisson à basse température (+70 °C)
- Panneau de commande: carte électronique à écran tactile 7"
- Cycles spéciaux : cycle continu, assainissement du poisson, pré-refroidissement, séchage. 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)
- Fournir avec: structure pour plateaux, pas 67 mm
- Non inclus: plateaux/grilles



Données techniques

Portes	nr	1
Capacité (brute)	l	102
Capacité plateaux/étagères	nr	5 GN 1/1 o 5 EN (600x400)
Dimensions extérieures (WxDxH)	cm	80 x 75 x 90
Épaisseur d'isolation	mm	60
Pas glissières	mm	67
Serrure		NON
Éclairage		NON
Température	°C	max +70°C
Rendement* positif / négatif	kg	+90/+3°C = Kg 22 +90/-18°C = Kg 15
Groupe frigorifique		groupe logé
Gaz		R290
Contrôle de la ventilation		NON
Contrôle de l'humidité		NON
Humidité relative	ur%	0-100%
Puissance maximale absorbée	W	1470*
Puissance de refroidissement	W	1039**
Tension d'alimentation		1x230V ~ 50Hz
Classe climatique		5
Dimensions de l'emballage (WxDXH)	cm	87 x 84 x 107
Volume brut	mc	0,78
Poids net	kh	114
Poids brut	kg	124

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

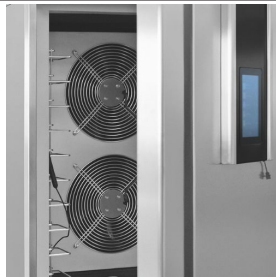
Avec température ambiante de +30°C charge d'échantillos selon normes EN 17032:2018

CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT ET DES COMPOSANTS :

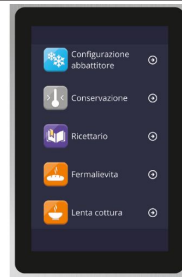
DÉTAILS:



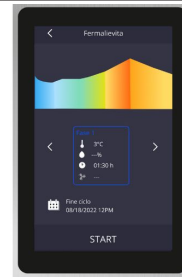
Interface écran tactile 7"



Contrôle de la ventilation à toutes les phases



Écran des cycles



Cycle de fermentation contrôlée



Système de surveillance à distance via la connexion Wi-Fi GEMM-Cloud



Gaz écologique (R290)

ACCESSOIRES:



Kit pâtisserie BCB(T)/05 pour plateaux 60x40 pas 16,5 mm (supplément)

45100200



Paire de glissières pour étagère cm 60x40

45020503



Kit. no. 4 roulettes Ø 100 (supplément)

45000540

Étagère en acier inox GN 1/1

45100240



Étagère en acier inox GN 60x40

45100242



Fréquence 60Hz

40200560

SCHEMA D'INSTALLATION:

Dimensions:
 Front view: 670 (width), 350 (height)
 Side view: 433 (width), 404 (height), 41 (top panel height), 6 (door thickness), 359 (lower section height), 90 (feet height)
 Top view: 800 (width), 810 (depth), 70 (feet offset), 660 (main width), 70 (feet offset)
 Detail view: 300 (height), 127 (width), 131 (feet offset), 450 (main width), 167 (feet offset), 748 (total width)
 Bottom view: 50 (feet offset), 350 (width), 400 (width), 280 (depth), 470 (depth), 783 (width), 1485 (total depth), 702 (total depth)

Internal Labels:
 A: Water supply connection
 S: Condensate drain connection

Technical Specifications:
 ALIM. IDRICA / WATER SUPPLY: 2,5-5 Atm 250-500 KPa
 TEMPERATURA / TEMPERATURE 10-35 °C, DUREZZA / WATER HARDNESS 1-8 °F
 TUBO DI CARICO ACQUA / PIPE LENGTH L= 2 mt FUORI MACCHINA / EXTERNAL RACCORDO 3/4" FEMMINA / FEMALE 3/4" JOINT
 SCARICO CONDENSA / CONDENSATE DRAIN
 POTENZA MAX ASSORBITA / MAX ABSORBED POWER : 1470 W
 EVAP. -10°C COND. +45°C
 POTENZA REFRIGERANTE / COOLING POWER : 1039 W
 ASHRAE: EVAP. -23.3°C COND. +64.4°C
 ALIMENTAZIONE / ELECTRICITY SUPPLY : 230 V ~ 1 - 50Hz (* spina SHUKO / SHUKO plug) - Lunghezza cavo / Wire length 5 mt
 CAPACITA' LORDA / GROSS CAPACITY : 102lt
 CAPACITA' NETTA / NET CAPACITY: 74lt

Installation Notes:
 LUCE NETTA L=310
 LUCE PORTA L=380
 LOADING MAX LEVEL

DESCRIZIONE	SCHEMA INSTALLAZIONE BCM - 05 R290	CODICE	705 0377 00
DATA	06.09.2024	DIS.	K. AURILIO
SCALA	1:15	NOME FILE	W:\prodotto\DESIGN\PRODOTTO\000
- AI TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO E DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE -			

GEMM®

BCM/05 NEW