

GLACERIE|PÂTISSERIE|RESTAURATION

REFROIDISSEURS RAPIDES MULTIFONCTION POUR CHARIOTS

NEW RUNNER

REFROIDISSEUR RAPIDE MULTIFONCTION POUR NO. 1 CHARIOT 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 Cloud. Temperature minimale de l'air -40°C.

- Construction: finition intérieure en acier inox AISI 304
- Panneaux isolants d'épaisseur 70 mm obtenus par injection de polyuréthane expansé sans CFC ni HCFC (43 kg/m³) entre deux tôles en acier inox AISI 304, avec une transmission thermique de U = 0,23 W/m²K
- Sol cellule isolé en finition « grain de riz » R12 et renforcé en acier inoxydable AISI 304 épaisseur 15/10, avec rampe d'accès pour chariots
- Capacité interne: no. 1 chariot GN 2/1 / 600x800
- Position du compartiment technique : supérieur
- 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: tuyau pour l'élimination de l'eau de condensation (prévoir un raccordement)
- · Machine livrée montée
- Équipement adapté pour l'encastrement dans le sol
- Fournir avec: sonde au cœur, USB, système de surveillance Wi-Fi GEMM-Cloud
- Non inclus: chariots, tuyauterie de connexion à l'unité de condensation et charge de gaz



Code: 45102115

Modèle: BCM/4011





Données techniques

Portes	nr	1
Capacité du chariot	nr	1 GN 2/1/60x80
Dimensions extérieures (WxDxH)	cm	89 x 132 x 242
Épaisseur d'isolation	mm	70
Dimensions utiles internes (WxDxH)	cm	71 x 86 x 187
Serrure		OUI
Éclairage		OUI
Température	°C	max +70°C
Dandamant* positif / págatif	len.	+90/+3°C = Kg 110
Rendement* positif / négatif	kg	+90/-18°C = Kg 95
Groupe frogorifique		groupe à distance
Puissance du compresseur	Нр	4
Contrôle de la ventilation		OUI
Contrôle de l'humidité		OUI
Humidité relative	ur%	0-100%
Puissance maximale absorbée	W	3270 / 5945*
Puissance de refroidissement	W	5080**
Tension d'alimentation		3x400V ~ 50Hz
Classe climatique		5
Disservations de llembelle se (MVDVII)	om	100 x 155 x 256
Dimensions de l'emballage (WxDXH)	cm	138 x 93 x 104
Volume brut	mc	5,3
Poids net	kh	487
Poids brut	kg	532

*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:



Poignée solide en acier inoxydable AISI 304



Sonde à aiguille



Détail de la charnière de porte battante



Sol inox renforcé avec protection intérieure contre les chocs



Interface écran tactile 7"



Écran des cycles



Cycle de fermentation contrôlée

ACCESSOIRES:

O ₃	Kit de stérilisation à l'ozone pour BCC/4008-4011-4014-6015 (supplément)	45100912
****	Kit hiver pour BCC/4011 4014 4014P 6015 6015P 8027 (supplément)	45100917
	Unité de condensation avec refroidissement à eau BCC/4014 BCC/6015 (supplément)	45100923
<u>⊗</u> ⊗.	Unité de condensation caréné silencieux pour BCC/4014 BCC/6015 (supplément)	45100941
	Rampe L=110 cm pour BCC/4008 BCC/4011 BCC/4014(P) (supplément)	45100961
	Version sans groupe de condensation pour BCC/4011 (extraction)	
4	Fréquence 60Hz	40200560