



Cellule de Refroidissement Rapide BCT5.1

A Generation of Innovation

Dimensions

L 700 x P 800 x H 1891 mm

Format intérieur

GN 1/1 (P 325 x L 530 mm)

Traitement

60 kg de +63°C à +10°C à cœur en 90'
70 kg de +63°C à +10°C à cœur en 110'

Capacité

14 bacs ou grilles GN 1/1 (non fournis)

Aménagement intérieur

Rack monobloc 14 niveaux
Ecartement entre 2 niveaux: 75 mm

Caractéristiques techniques

Puissance frigorifique

Puissance frigorifique 2800 W @ -15°C

Chaleur dissipée

5220W

Groupe frigorifique

Hermétique ambiance 43°C
logé en partie basse

Evaporateur

Suspendu double flux et traité anticorrosion (double trempage)

Dégivrage:

Manuel

Fluide frigorigène

R404A (0%CFC/0%HCFC)

Tension

400/3/50 + T + N

Connexions & compatibilité:

Sortie RS485 en série & compatibilité avec logiciel d'enregistrement des cycles i3000.

BCT5.1 : Appuyez & c'est parti !

Devenues un élément incontournable de la cuisine professionnelle, les cellules Touchpad Foster constituent la clé pour optimiser le conditionnement, et préserver la saveur et la texture de vos aliments.

L'utilisation ultra simple vous permettra de veiller au respect des règles strictes d'hygiène alimentaire, tout en assurant les qualités organoleptiques de vos aliments.



Poignée au look moderne qui facilite la préhension



Bonde d'écoulement intégrée

Appuyez et c'est parti !



Tableau de commande convivial



Programme simplifié et affichage précis des infos

Construction

Isolation mousse de polyuréthane haute densité (42 Kg/M3) 0%CFC/0%HCFC. Epaisseur 70 mm. Revêtement intérieur/extérieur inox 304 (arrière compris). Aucune visserie apparente. Bords intérieurs rayonnés 12 mm. Fond de cuve embouti inox 304 avec bonde d'écoulement. Aménagement intérieur monobloc inox 304 entièrement démontable sans outil. Ruptures thermiques de porte entièrement démontables sans outil et équipées de cordons chauffants. Porte équipée d'un joint magnétique démontable sans outil. Porte ferrée à droite en série avec poignée (à gauche sur demande). Rappel automatique de fermeture avec blocage à 90°. Coupe-ventilation à l'ouverture des portes. 2 ventilateurs Ø 330 mm monté sur carénage inox. Evaporateur à ailettes verticales avec un écartement élevé. Equipement standard 4 roulettes pivotantes dont 2 avec freins (pieds inox en option).

Programmes

Cycle de pré-refroidissement. Programme 1 « soft chill ». Programme 2 « hard chill »; Programme 3 « hard chill max ». Réglage possible de la température de soufflage pour éviter la cristallisation. Cycle de dégivrage manuel. Passage automatique en stockage à +3°C en fin de cycle.

FOSTER

Régulation

Tableau de commande intuitif « Easy Touch » encastré dans le cache-groupe. Régulation électronique à affichage digital. Utilisation simplifiée, Détection automatique du mode de pilotage choisi : Pilotage par sonde (affichage de la température à cœur) / Pilotage par minuterie (affichage du temps restant). Affichage de l'avancement précis du cycle sur écran grâce à une barre de progression colorée simplifiée. Avertisseur sonore de fin de cycle.



Normes

Certification Assurance Qualité ISO9001
Certification Environnement ISO14001
Normes d'hygiène NFU 60-010
Normes d'hygiène EN 60 335-1
Marquage CE CEM et Basse Tension

Environnement & Energie

70 mm d'épaisseur qui favorise le maintien du froid. Isolant émulsionné au cyclopentane pour une barrière thermique plus efficace. Coupe ventilation à l'ouverture des portes qui favorise les économies d'énergie.

Demand more. Choose Foster

Tél: + 33 1 3430 2222

Fax: + 33 1 3037 6874

E-mail: info@foster-fr.com

Website: www.fosterfrance.com

Ce document n'est pas contractuel. Nous nous réservons le droit de modifier nos produits sans préavis