

CELLULE DE REFROIDISSEMENT ET SURGÉLATION 20 NIVEAUX GN 1/1 - 600X400, GAMME SPEED, SANS GROUPE



- Cellule de refroidissement et surgélation pour chariots, gamme SPEED
- GN1/1 compatibles 600x400.
- Compatibles avec les chariots de fours Steambox
- Évolution de la gamme GIORIK.
- Régulation électronique "Touch Glass" avec affichage des informations en toutes lettres.
- Programmes de refroidissement rapide et surgélation totalement automatique avec sonde à piquer.
- Fonctionnement en cycles manuel (avec sonde ou mode chrono).
- Programme de décongélation rapide.
- Avertisseur sonore et visuel de fin de cycle.
- Passage en mode conservation automatique en fin de cycle (max 24h).
- Pré refroidissement automatique de la chambre lors de la programmation.
- Sauvegarde des cycles avec indications du type de cycle effectué, de la date, de l'heure et de la température de démarrage et de fin du cycle, et des états d'alarmes.
- Port USB en façade pour exportation des données HACCP.
- Menu service avec sélection de la langue, visualisation
- Fabrication en inox Aisi 304.
- Isolation haute densité épaisseur 60 mm.
- Sol inox isolé épaisseur 60 mm avec rampe de chargement.
- Livrées avec rampe de chargement L334 mm (10°).
- Résistance anti-givre sur cadre de porte.
- Arrêt de ventilation à l'ouverture de porte.
- 2 évaporateurs verticaux traités anti-corrosion.
- Compresseur semi-hermétique.
- Filtre et réservoir liquide.
- Valve compresseur pump-down.
- Cellules livrées démontées.

des alarmes et consultation des états pour l'aide au diagnostic.

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article

131736

Référence

SPEED20-2 SS GRP

OPTIONS

Référence	Désignation
AF0097	Version traversante (2ème porte)
AF0091	Dispositif de stérilisation par ozone

DONNÉES TECHNIQUES

ALIMENTATION

Puissance électrique absorbée (W)	4830
Tension (V)	400V (Tri+N) - 50Hz
Fréquence (Hz)	50

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité de refroidissement (kg)	80
Capacité de surgélation (kg)	50
Espace entre niveaux (mm)	40
Compatibilité	1x GN 1/1 - 1x 600x400
Commande(s)	écran tactile 9" couleur"
Puissance frigorifique (W)	5060 W (-30°C/+45°C)
Cuve	inox Aisi 304
Fluide	R-452a
Carrosserie	inox Aisi 304
Modèle	Gamme SPEED à chariot, sans groupe

DIMENSIONS ET POIDS

Cuve (LxPxH) (mm)	580x815x2010
Poids net (kg)	285
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1150x1026x2473

ÉQUIPEMENTS

Nombre de niveaux max.	20
------------------------	----

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Classe climatique	5 (+40°C)
-------------------	-----------

COMMANDE

Régulation	électronique
------------	--------------

LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	305
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1110x2310x900 1200x2250x760

SCHÉMAS TECHNIQUES

