### CELLULE DE REFROIDISSEMENT ET SURGÉLATION 40 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 éffectué, 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.

#### Cellules de refroidissement - réf. : SPEED40-SSGRP

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

# MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article	Référence
134003	SPEED40-SSGRP

#### **OPTIONS**

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

## DONNÉES TECHNIQUES

ALIMENTATION		
Puissance électrique absorbée (W)4960		
Tension (V)	400V (Tri+N) - 50Hz	
Fréquence (Hz)	50	
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Capacité de refroidissement (kg)	160	
Capacité de surgélation (kg)	100	
Espace entre niveaux (mm)	40	
Compatibilité	1x GN 2/1 - 1x 600x800 - 2x GN 1/1 - 2x 600x400	
Commande(s)	électronique \\Touchglass\\""	
Puissance frigorifique (W)	7180 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)	780x1015x2010	
Poids net (kg)	340	
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1350x1228x2473	
ÉQUIPEMENTS		
Nombre de niveaux max.	40	
PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES		
Classe climatique	5 (+40°C)	
COMMANDE		
Régulation	électronique	
LOGISTIQUE		
Poids brut (kg)	360	
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1310x2310x900 1200x2250x760	

## SCHÉMAS TECHNIQUES

