

## Cellule de refroidissement et surgélation 20 niveaux GN 1/1 - 600x400, gamme SPEED, sans groupe



### Informations produit

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

## Données techniques

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS3 - Produit à compétence spécifique
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

### ÉQUIPEMENTS

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

### PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

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

### COMMANDE

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

### ALIMENTATION

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

### DIMENSIONS ET POIDS

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

### LOGISTIQUE

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

**Schémas techniques** Téléchargez-les sur le site [www.eberhardt-pro.fr](http://www.eberhardt-pro.fr)

