

Cellule de refroidissement et surgélation 5 niveaux GN 1/1, gamme FASTER-E



Informations produit

- > Construction intérieure et extérieure en Steel PET.
- > Compatible GN1/1 et 600x400.
- > Régulation électronique simple :
- > Affichage des informations en toutes lettres pour une utilisation facilitée.
- › Avertisseur sonore et visuel de fin de cycle.
- - Passage automatique en mode conservation en fin de cycle.
- > Pré-refroidissement automatique de la chambre lors de la programmation.
- > Sonde à coeur de série.
- › Pieds réglables en hauteur.
- > Isolation polyuréthane injecté sans HCFC, épaisseur 50mm.
- > Fluide propre R290



Avantages



+ Régulation tp°/FAS

Régulation électronique simple et intuitive, programmes auto ou manuel, sonde à cœur de série.



+ Steel pet 2020

Revêtement multicouche PET, anti-trace de doigt, surface hygiénique et facile d'entretien. 100% recyclable.





Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB3 - Prêt à brancher
Capacité de refroidissement (kg)	15
Capacité de surgélation (kg)	5
Espace entre niveaux (mm)	65
Compatibilité	GN 1/1
Commande(s)	électronique "Touchglass"
Puissance frigorifique (W)	735W (-30°C/+45°C) 1786 W (-10°C/+45°C)
Cuve	inox Aisi 304
Fluide	R290
Niveau sonore (dB(A))	53
Carrosserie	Steel PET
Modèle	Gamme FASTER

ÉQUIPEMENTS

Nombre de niveaux max. 5, pas de 65mm

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Classe climatique 5 (+40°C)

COMMANDE

Régulation électronique

ALIMENTATION

Intensité max (A)	7.21
Puissance électrique raccordée (W)	797
Tension (V)	230V - 50 Hz
Fréquence (Hz)	50

DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	700
Largeur (mm)	760
Hauteur (mm)	830
Cuve (LxPxH) (mm)	640x418x340
Poids net (kg)	76
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	760x700x830

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	778x800x1038
Poids brut (kg)	93





Accessoires et options

Options

AF0123

Kit roulettes faster

AF0121

Inversion du sens d'ouverture de porte cellule Speed

