

# ARMOIRE POSITIVE GN2/1, CUVE INOX EMBOUTIE, 1 PORTE, 601L, SANS GROUPE, GAMME CONFORT



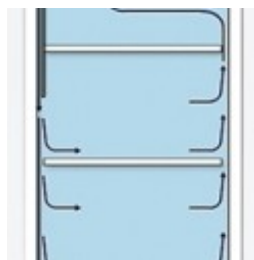
## DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Dégivrage entièrement automatique.
- Régulation électronique de la température.
- Alarmes porte et température, 3 niveaux d'hygrométrie, fonction Supercool.
- Traçabilité HACCP : sauvegarde température min/max.
- Cuve Easyclean en acier inox avec glissières embouties (espace entre glissières : 55 mm) et évacuation pour les eaux de nettoyage.
- Carrosserie en acier inox (arrière en acier galvanisé).
- Isolation haute densité sans CFC épaisseur 83 mm.
- Evaporateur traité anti-corrosion à l'extérieur de la cuve.
- Arrêt du ventilateur à l'ouverture de porte.
- Pieds en acier inox réglables de 120 à 170 mm montés de série.
- Porte réversible avec serrure.
- Porte stable à 90°, rappel automatique à 45°.
- Grilles en acier plastifié charge max 60 kg, extractibles avec porte ouverte à 90°.
- Soupape de décompression pour réouverture immédiate de la porte.
- Joint de porte magnétique clipsable anti-salissures.
- Livrée avec détendeur au R-134.
- Classe climatique 5 (+40°C).
- Alimentation 230V (mono) - 50 Hz.

## AVANTAGES PRODUITS



Armoires frigorifiques à usage intensif, destinées à être utilisées à des températures ambiantes allant jusqu'à +40°C



Refroidissement ventilé canalisé pour une température stable et homogène dans l'enceinte.



L'isolation haute densité sans CFC/HCFC de 83 mm assure un maintien optimal de la température. Les déperditions ainsi que les variations de température sont réduites à leur minimum. Vos aliments sont conservés dans les meilleures conditions possibles.



La conception de la cuve permet un chargement record sur une hauteur de 150 cm et recevoir jusqu'à 26 bacs GN1/1 hauteur 65 mm par porte.



La cuve en acier inox "Easyclean" dispose de glissières embouties. L'absence de cavités, de crémaillères et de glissières permet un nettoyage facile et un gain de temps important lors de celui-ci.



Régulation électronique Comfort : affichage digital de grande dimension, 3 niveaux d'hygrométrie, touche supercool, alarmes porte et température, touche HACCP (sauvegarde température min/max)

## MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article  
127707

Référence  
GKPv 6570/SG

## ACCESSOIRES

Code article	Référence	Désignation
113298	EJ 32	Enregistreur supplémentaire seul
14506	7112908	Grille acier plastifié GN 2/1 avec butée arrière - modèles COMFORT
111659	9590581	Jeu de 4 roulettes dont 2 avec freins - modèles 1 porte
110075	9590659	Pédale ouverture de porte - modèles 1 porte COMFORT
113297	EJ 32 IN	Système enregistreur de température mobile HACCP (complet avec logiciel)

## DONNÉES TECHNIQUES

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Carrosserie	inox
Cuve	inox emboutie
Modèle	porte pleine
Volume brut / utile (l.)	601/465
Volume brut (l.)	601
Volume utile (l.)	465
Type de froid	positif
Température	+1° à +15°C
Refroidissement	ventilé indirect
Hygrométrie	3 niveaux
Dégivrage	automatique
Régulation	électronique
Affichage température	digital
Puissance frigorifique (W)	220W à -10°C/+55°C
Évaporateur	batterie
Condenseur	ventilé
Fluide	R-134a
Grille acier plastifié GN2/1	4
Hauteur de réglage (mm)	55
Nombre de niveaux max	24
Capacité bacs GN1/1 H65 mm	26
Charge max admissible sur grille (kg)	60
Norme	GN2/1
Norme compatible	GN 2/1
Serrure	oui

## PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Classe climatique	5 (+40°C)
Classe énergétique	B
Consommation énergétique E24h (kWh/24h)	1,31
Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	479

## ALIMENTATION

Tension (V)	230V - 50Hz
-------------	-------------

## DIMENSIONS ET POIDS

Cuve (LxPxH) (mm)	510x650x1550
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	700x830x2150
Hauteur sans pieds (mm)	2000
Poids net (kg)	106

## LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	745x875x2180
Poids brut (kg)	123

SCHÉMAS TECHNIQUES

