

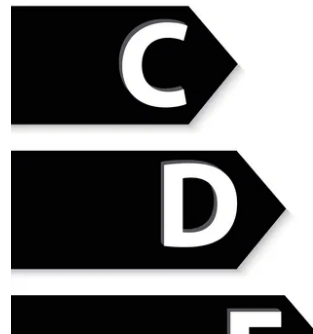
## Armoire négative GN2/1, cuve inox emboutie, 1 porte, 700L



### Informations produit

- › Système de refroidissement ventilé avec dégivrage automatique. Régulation électronique de la température.
- › Alarmes porte et température, traçabilité HACCP.
- › Cuve inox Aisi304 glissières embouties.
- › Carrosserie en acier inox Aisi304.
- › Arrêt du ventilateur à l'ouverture de porte.
- › Porte réversible avec serrure et rappel automatique.
- › Equipées de grilles en acier plastifié, extractibles avec porte ouverte à 90°.
- › Pieds inox réglables 140/240 mm
- › Joint de porte magnétique clipsable facilement remplaçable.
- › Fluide propre R-290

## Avantages



### ⊕ Cuve avec glissières embouties

La cuve en acier inoxydable avec glissières embouties sur les modèles 700 permet un nettoyage facile et rapide de l'enceinte. De plus elle permet une modulation aisée des surfaces de rangement sans nécessité d'ajouter des glissières supplémentaires.

### ⊕ Capacité de stockage optimisée

L'absence de composant frigorifique dans la cuve offre un volume de stockage optimal allant jusqu'à 24 niveaux espacés de 40 mm.

### ⊕ Performance énergétique

Le système frigorifique haute performance combiné à une isolation haute densité de 90 mm permet une parfaite conservation avec la garantie d'une consommation énergétique minimale même dans un environnement extrême de +40°C.

## Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		ÉQUIPEMENTS	
Volume brut (L.)	700	Grille acier plastifié GN2/1 (nb)	3
Volume utile (L)	458	Dimensions grilles (LxP) (mm)	530x650
Température (°C)	-24°C à -10°C	Nombre de niveaux max.	24
Refroidissement	ventilé indirect	Hauteur de réglage (mm)	40
Évaporateur	batterie	Charge max admissible sur grille (kg)	20
Condenseur	ventilé		
Carrosserie	inox		
Cuve	inox emboutie		
Epaisseur d'isolation	90	Dimensions (LxPxH) (mm)	715x847x2090
Porte	Inox	Hauteur sans pieds (mm)	1940
Inversion sens d'ouverture porte	oui	Cuve (LxPxH) (mm)	550x650x1385
Rappel de porte automatique	oui	Poids net (kg)	119
Pieds inox	hauteur réglable 140-240 mm		
Fluide	R-290		
Charge de gaz (g)	130		
Niveau sonore dB(A)	53		
COMMANDE		ALIMENTATION	
Régulation	Électronique	Tension (V)	230V (mono)
Affichage température	digital	Fréquence (Hz)	50
Alarme température	visuelle et sonore	Intensité (A)	6.21
Alarme ouverture de porte	sonore	Puissance électrique raccordée (W)	413
Fonction HACCP	oui	Dégagement calorifique (Wh/h)	1144
Verrouillage de la commande	oui		
PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES			
Classe climatique	5 (≤ +40°C @ 40%RH)		
Consommation énergétique E24h (kWh/24 h)	5,06		
Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	1846		
Classe énergétique	C		
LOGISTIQUE			
		Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	763x900x2170
		Poids brut (kg)	153

## Accessoires et options

### Accessoires

**EJ32/2** Enregistreur de température mobile (seul)

**EJ32IN/2** Kit enregistreur de température mobile (avec kit de connexion USB pour PC)

**74768026** Grille acier plastifié GN2/1

**74703270** Kit 2 glissières inox en "U" pour grille