

Armoire négative GN2/1, cuve inox emboutie, 1 porte vitrée, 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 et porte vitrée.
- › Arrêt du ventilateur à l'ouverture de porte.
- › Porte réversible avec serrure et rappel automatique.
- › Eclairage LED
- › 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-600a.

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Volume brut (L) | 700 |
| Volume utile (L) | 458 |
| Température (°C) | -24°C à -10°C |
| Refroidissement | ventilé indirect |
| Évaporateur | batterie |
| Condenseur | ventilé |
| Carrosserie | inox |
| Cuve | inox emboutie |
| Épaisseur d'isolation | 90 |
| Porte | vitrée cadre inox |
| Inversion sens d'ouverture porte | oui |
| Rappel de porte automatique | oui |
| Serrure | Oui |
| Pieds inox | hauteur réglable 140-240 mm |
| Fluide | R-290 |
| Charge de gaz (g) | 130 |
| Niveau sonore dB(A) | 53 |

COMMANDE

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Régulation | électronique |
| Affichage température | digital |
| Alarme température | visuelle et sonore |
| Alarme ouverture de porte | sonore |
| Fonction HACCP | oui |
| Verrouillage de la commande | oui |

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

| | |
|--|-----------|
| Classe climatique | 5 (+40°C) |
| Consommation énergétique E24h (kWh/24 h) | 12 |
| Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an) | 4239 |
| Classe énergétique | G |

ÉQUIPEMENTS

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Grille acier plastifié GN2/1 (nb) | 3 |
| Dimensions grilles (LxP) (mm) | 530x650 |
| Nombre de niveaux max. | 24 |
| Hauteur de réglage (mm) | 40 |
| Charge max admissible sur grille (kg) | 20 |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|-------------------------|--------------|
| Dimensions (LxPxH) (mm) | 715x867x2090 |
| Hauteur sans pieds (mm) | 1940 |
| Cuve (LxPxH) (mm) | 550x650x1385 |
| Poids net (kg) | 136 |

ALIMENTATION

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Tension (V) | 230V (mono) |
| Fréquence (Hz) | 50 |
| Intensité (A) | 6.21 |
| Puissance électrique raccordée (W) | 413 |
| Dégagement calorifique (Wh/h) | 1144 |

LOGISTIQUE

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Dimensions emballage (LxPxH) (mm) | 763x900x2170 |
| Poids brut (kg) | 169 |

Accessoires et options

Accessoires

74768026 Grille acier plastifié GN2/1

74703270 Kit 2 glissières inox en "U" pour grille

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

EJ32/2 Enregistreur de température mobile (seul)