

# Fiche Technique

## Armoire négative une porte -18°C

### Infricool IAG701N

Cette armoire négative 1 porte dispose d'une capacité de 610 litres, fiable et robuste c'est un produit indispensable pour les professionnels de l'hôtellerie et de la restauration.

#### Les + produits

- La circulation de l'air est optimisée pour une meilleure uniformité de la température à l'intérieur.
- Les portes sont équipées de charnières en bas pour une retour automatique et une pression permanente pendant la fermeture.
- Le retour automatique est libre lorsque l'ouverture dépasse 95°.
- Le système de contrôle a une plus grande précision dans le contrôle de la température : il est plus facile d'ajuster la température que l'on souhaite atteindre.
- Éclairage LED : permet de réduire la consommation d'énergie entre 80% et 90%.



#### Caractéristiques techniques

- *Extérieur* : Acier inoxydable AISI 430, sauf les portes et le panneau de commande en acier inoxydable AISI 304. Dossier en acier galvanisé. Structure compacte totalement injectée. Pieds en acier inoxydable réglables en hauteur.
- *Intérieur* : Intérieur en acier inoxydable AISI 430 avec joints à large rayon pour faciliter le nettoyage. Éclairage intérieur à LED : le système d'éclairage le plus efficace.
- *Portes* : Avec poignée intégrée et contre-portes en acier inox AISI 304. Possibilité de changer la direction de la porte. Charnières avec système de retour automatique et fixation par ouverture. Joints de harpon facilement remplaçables. Cadres de porte chauffants pour empêcher l'accumulation de glace.
- *Isolation* : Isolation de polyuréthane de 55 mm d'épaisseur injecté à haute pression sans CFC de densité 40 kg / m<sup>3</sup>.
- *Réfrigération* : Régulateur de température avec affichage numérique. Évaporation automatique de l'eau de dégivrage. Dégivrage automatique. Dégivrage au gaz chaud (N). Déteur (N). Système de condensation ventilé. Système de refroidissement monobloc. Évaporateur à tirage forcé avec revêtements anticorrosion.

Poids : 133.0 kg.

Classe énergétique : C.

Dimensions : L.687 x l.800 x Ht.2133 mm.

Capacité : 610 litres.

Alimentation électrique : 230 V / Monophasé / 50 HZ.

Puissance : 256W.

Gaz réfrigérant : R290.

Classe climatique : 4.