

## Caractéristique technique Chambre froide

### Ø Eléments Composants

Panneaux de 80 - 100mm modulaires, le plancher, base supérieur, panneaux verticaux et le module de la mini - Chambre frigorifique. Ces panneaux sont autoporteurs.

### Ø Plancher

Avec plateau de piétinement entièrement en Inox aisi 304 avec brossage (antidérapant) et sous-jacent au plateau de bois pour une répartition optimal des charges (1.200 kg/m<sup>2</sup>)

### Ø Finition

Revêtement interne externe en tôle, de zinc plastifié, indiquée pour l'alimentaire

### Ø Montage

Construction en panneaux sandwich préfabriqués avec system autoporteur(inovante), munis crochets permettant un assemblage facile et rapide.

### Ø Isolation

Obtenu grâce à l'injection à haute pression de polyuréthane expansé sans CFC, densité : 40 kg/m<sup>2</sup>. coefficient de conductivité thermique de 0,018 Kcal/Hm°C.

### Ø Porte

Dimension : 75x175h cm passage net Resistance anti-condensation sur porte munie de clé et ouverture de sécurité intérieure, Position de porte interchangeable.

### Ø Accessoires :

**Soupape de décompression incorporée 'option' . Sur demande, le rayonnage avec étagères en Inox opportunément façonnées et renforcées, option**

## Caractéristique technique UNITE FRIGORIFIQUE

### Ø Type monobloc :

Une technologie innovante alliant le la modernise et la fiabilité

Equipée d'une composeur frigorifique de« marque fr »unité hermétique réputé par sa fiabilité

### Ø Eléments de régulation

Le ID 974 est un régulateur destiné au froid négatif avec dégivrage électrique et gestion de la ventilation. Il a deux entrées sonde PTC ou NTC (sélectionnable par paramètre). Il est doté de trois sorties relais pour le compresseur, le dégivrage, le ventilateur. Les dégivrages se font de façon cyclique.

### Ø Caractéristique du composeur au R404A

Avec groupe froid à cheval sur paroi, Compresseur unité hermétique (marque fr)

Volume cylindre 9.3 m<sup>3</sup> Puissance nominal :3/8 intensité nominal : 2.80 Ampère

voltage: 230 V 50 htz livrés avec 3.5m de câble pour le branchement du secteur

### Ø Dégivrage :

Dégivrage électrique version negatif, Evaporation automatique des eaux de dégivrage

### Ø Puissance frigorifique :

Avec groupe froid à cheval sur paroi, Compresseur unité hermétique (marque fr)

Développant une puissance frigorifique de 580 W pour une température

de condensation 35°C et de évaporation de -2 °c

### Ø Evaporateur / Condenseur :

Détente par capillaire évaporateur et condenseur sont en cuivre avec ailette en aluminium

### Ø Finition :

Construit en tôle plastifié finition inox

### Ø Accessoires :

Switche électromécanique pour arrêt ventilateur et lumière étanche

### Ø Caractéristique électrique :

Voltage: 230 V 50 htz, Câblage électrique est en conformité avec les directives de sécurité selon les normes en internationale