

## ARMOIRE REFRIGEREE

**ARCTIC** 

## Positive GN2/1

Modèle 2 portes - Ext.et Int.inox ou Ext. AcierLite et Int.alu.



- \* L'armoire frigorifique 2 portes **positive** (0° à +12°C) a été conçue pour le stockage des denrées alimentaires pour une température ambiante de 43°C, fonctionnant au fluide R290.
- \* Volume brut de **1350 litres**, elle est livrée avec 6 clayettes Inox pour armoire inox et rilsanisées pour armoire AcierLite GN2/1 (530x650). L'armoire peut recevoir jusqu'à 24 clayettes, pas de 55 mm par porte.
- \* Construction monocoque et évaporateur externe avec un accés de 100% de la cuve intérieur pour un nettoyage irréprochable des zones alimentaires.
- \* Régulation par thermostat électronique à affichage digital. Dégivrage automatique et réevaporation des eaux de dégivrage par gaz chaud.
- \* Alarme de température haute et basse, sonore et visuelle.
- \* Intervention sur les parties techniques sans avoir à vider les aliments et porte fermée.
- \* Cuve intérieure, avec angles rayonnés, en Inox 304 ou Aluminium protegé vernis alimentaire.
- \* Habillage extérieur 3 faces en Inox 304 ou AcierLite. Dos, fond et plafond extérieurs en tôle galvanisée anticorrosion. Pieds Inox.
- \* Porte avec serrure, maintien en position ouverte et rappel. Possibilité d'inverser le sens d'ouverture sur site. La porte est munie d'un joint magnétique démontable.
- \* La version sans groupe est fourni avec un détendeur pour fluide R134a et reévaporation des eaux de dégivrage électrique avec resitance autorégulée.

#### — OPTIONS et ACCESSOIRES -

- 4 roulettes chape inox Ø100
- 4 roulettes chape galva Ø80
- Eclairage led
- Porte vitrée (en remplacement de la porte pleine)
- Portillons
- Marine (pieds et porte avec loqueteau)
- 60Hz

- Capot arrière inox pour position centrale (+20mm en profondeur)
- Réevaporation électrique des eaux de dégivrage
- Enregistreur HACCP intégré avec sortie USB
- Grille inox (arm.inox) / Rilsanisées (arm.Acierlite/alu.)
- Fluide R134a

# Armoire réfrigérée

## Modèle 2 portes GN2/1 - Positive

### Caractéristiques Techniques

| Dimensions (mm) |                        | Hauteur                            | Largeur                  | Profond |  |
|-----------------|------------------------|------------------------------------|--------------------------|---------|--|
|                 | Extérieures            | 2105                               | 1440                     | 825*    |  |
|                 | Intérieures            | 1505                               | 1280                     | 690     |  |
| Poids (Kg)      |                        | 1                                  |                          |         |  |
| Brut            |                        | 190                                |                          |         |  |
| Electricité     |                        |                                    |                          |         |  |
|                 | Tension                | 230V ~                             |                          |         |  |
|                 | Fréquence              | 50 Hz                              |                          |         |  |
|                 | Protection             | aM 4A                              |                          |         |  |
|                 | Puissance maxi         | 500 W                              |                          |         |  |
| Frigorifique    |                        |                                    |                          |         |  |
|                 | Puis.frigo. (W)        | 965 à -10/+45°C                    |                          |         |  |
|                 | Type compresseur       | Hermétique                         |                          |         |  |
|                 | Type évaporateur       | Ventilé                            |                          |         |  |
|                 | Réfrigérant            | R290                               |                          |         |  |
|                 | Niveau Sonore          | 48 dbA                             |                          |         |  |
|                 | Dégagement calorifique | 6800 W/24h                         |                          |         |  |
|                 | Débit d'air condenseur | 450m3/h                            |                          |         |  |
|                 | Charge réfrigérant     | (voir plaque signalétique)         |                          |         |  |
|                 | Détente                | Capillaire<br>SG : détendeur R134a |                          |         |  |
|                 | Condensation           | Air                                |                          |         |  |
| Capacités       |                        |                                    |                          |         |  |
|                 | Volume brut (L)        | 1350                               |                          |         |  |
|                 | Clayettes              |                                    | 6 (GN2/1)                |         |  |
|                 | Nbre niveaux maxi      | 48                                 |                          |         |  |
| Températures    |                        |                                    |                          |         |  |
|                 | Ambiance maxi          |                                    | +43°C                    |         |  |
|                 | Classe climatique      | 5 (40                              | 5 (40°C / 40% HR)        |         |  |
|                 | Plage température      | 0/+12°C                            |                          |         |  |
|                 | Classe énergétique     | C /                                | 3.84 KW/                 | 24h     |  |
| Construction    |                        |                                    |                          |         |  |
|                 | Туре                   | N                                  | /lonocoqu                | е       |  |
|                 | Habillage Ext          | 3 faces Inox304 / Acierlite        |                          |         |  |
|                 | Habillage Int          | In                                 | Inox 304 / Alu           |         |  |
|                 | Isolation              | Polyuréthane ép.80/75 mm           |                          |         |  |
| Normes          |                        |                                    |                          |         |  |
|                 | CE                     |                                    | : NF EN 60<br>n : EN 168 |         |  |

Ht sous plafond mini: 2405mm

- 1) Raccordement frigo
- (2) Raccordement électrique
- : +20mm en cas d'option capot arrière inox

Pour une humidité absolue ambiante supérieure à 15g / Kg d'air sec : NOUS CONSULTER

Document non contractuel n° 6TF657447-1120 - THIRODE se réserve le droit d'améliorer et de modifier ses produits sans préavis



Rue des Frères Lumière - Z.I. Mitry Compans - 77292 MITRY MORY cedex Tél.01 64 67 61 00 - Fax.01.64.67.61.01