## Cellule de Refroidissement Mixte - 15 Niveaux GN 1/1 LGBFC15





Cette **Cellule de Refroidissement Mixte** se compose de 15 niveaux GN 1/1 ou 600 x 400 mm. De type froid ventilé, sa température de congélation est comprise entre - 18 °C et 65 °C et sa température de refroidissement entre 10 °C et 65 °C.

## **Caractéristiques Produit:**

| Matière : Acier                 | Alimentation: 380-400 V                                 | Type de Porte : Battante  |
|---------------------------------|---|---|
| Température Minimum (°C) : -18  | Température Maximum (°C) : 65                           | Porte : Pleine  |
| Nombre de portes : 1            | Nombre de Niveaux : 15                                  | Finition Extérieure : Inox                                      |
| Longueur (mm) : 750             | Profondeur (mm): 750                                    | Hauteur (mm): 1850  |
| Poids (kg) : 25                 | Puissance (W): 1820                                     | Dimensions des Plaques / Grilles ( mm<br>) : GN 1/1 : 325 x 530 |
| Type de Froid : Ventilé         | Température ambiante d'utilisation Maximale (°C) : 43°C | Liquide de refroidissement : R452                               |
| Gaz réfrigérant de série : R452 |   |   |

## **Informations Logistiques:**

Largeur: 0 mm Profondeur: 0 mm Hauteur: 0 mm

