

Unité de Refroidissement Négatif pour Chambre Froide -

6,3 à 9,8 m³

CB74920055



CombiSteel

Unité de Refroidissement Négatif pour Chambre Froide, conçue pour des espaces de 6,3 à 9,8 m³. Alimentée en 400V, elle assure une température minimale de -18°C grâce au liquide de refroidissement R452a. Puissante avec une capacité de 1810W, cette unité est idéale pour maintenir des températures négatives nécessaires pour conserver les produits alimentaires dans un environnement professionnel.

Caractéristiques Produit :

| | | |
|--------------------------|------------------------------------|--------------------------------|
| Alimentation : 400 V | Température Minimum (°C) : -15 | Température Maximum (°C) : -18 |
| Longueur (mm) : 760 | Profondeur (mm) : 540 | Hauteur (mm) : 806 |
| Poids (kg) : 81 | Puissance (W) : 1810 | Couleur : Blanc |
| Températures : Négatives | Liquide de refroidissement : R452a | Volume interne (m3) : |

Informations Logistiques :

| | | |
|----------------|-------------------|----------------|
| Largeur : 0 mm | Profondeur : 0 mm | Hauteur : 0 mm |
|----------------|-------------------|----------------|