Unité de Refroidissement Positif pour Chambre Froide - 8,2 à 14,1 m³ CB74920070





Cette unité de refroidissement positif pour chambre froide, avec une capacité de 8,2 à 14,1 m³, est conçue pour maintenir des températures positives. Pesant 52 kg, elle fonctionne sous une alimentation de 230 V avec une puissance de 1160 W. Ses dimensions compactes (400 x 835 x 767 mm) en font un équipement idéal pour la conservation de denrées alimentaires dans les environnements professionnels.

Caractéristiques Produit :

Alimentation: 230 V Température Minimum (°C): 0 Température Maximum (°C): 5

Longueur (mm): 400 Profondeur (mm): 835 Hauteur (mm): 767

Poids (kg): 52 Puissance (W): 1160 Couleur: Blanc

Températures: Positives Température ambiante d'utilisation Maximale (°C): 32°C

Volume interne (m3):

Informations Logistiques:

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

