

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	Liquide de refroidissement : R452a
Volume interne (m3) :		

Informations Logistiques :

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