

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Vitrine conservateur à CREME GLACEES 477 LITRES

Caractéristiques techniques

Volume brut : 477 litres

Capacité Panier : 7

Dimensions (mm) L x P x H : 1511 x 678 x 1290

Fréon : R600A

Puissance : 190 W

Température : 4

Class climatic : F

Nouvelle class energetic : -12° -26°C

Poids Kg : 64 Kg

Description	Caractéristiques
Vitrine conservateur à crèmes glacées -12/-26°C	Classe énergétique D
Encadrement avec résistance pour empêcher la condensation et le blocage des couvercles	Référence constructeur sicc50gts
Thermostat / Thermomètre mécanique avec dégivrage manuel	Volume (en L) 477
2 portes Coulissantes avec serrure	Couvercle Vitré
Ecoulement frontal	Porte Coulissante
Condenseur ventilé	Températures -12°C à -26°C
Porte-Paniers pour bacs à glace en Option	Type de branchement Monophasé
Monté sur roulettes dont 2 avec freins	Puissance totale (kW) 0,19
Froid ventilé	Tranche de Volume en litres 500
Eclairage LED	Couleur Blanc
Voltage 220-240v / 1 / 50 Hz	Dimensions extérieures (en mm) 1511 x 678 x 1290
Autres informations	Classe climatique 5
Volume brut : 477 litres	Garantie 1 an sur les pièces incluse
Capacité Panier : 7	
Dimensions (mm) L x P x H : 1511 x 678 x 1290	
Fréon : R600A	
Puissance : 190 W	
Température : 4	
Class climatic : F	
Nouvelle class energetic : -12° -26°C	
Poids Kg : 64 Kg	