

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Refroidisseur de boissons 400 litres portes COULISSANTES

Caractéristiques techniques

Volume brut : 387 litres

Capacité Panier : 2

Dimensions (mm) L x P x H : 1280 x 670 x 820

Fréon : R600a

Puissance : 300 W

Température : +3° +10°C

Class climatic : 5

Nouvelle class energetic : A

Poids Kg : 57 Kg

| Description | Caractéristiques |
|--|---|
| Refroidisseur de boissons fraîches Pour le stockage et le service Partie supérieure en portillon coulissants en acier inox aisi304 Carrosserie externe laquée aspect inox Facile d'entretien Séparateur intérieur pour faciliter le rangement des boissons et un service rapide Condenseur ventilé Tableau de commande extérieur Evaporateur et condenseur en tube cuivre Thermomètre en façade Ecoulement de dévigrage frontal Monté sur galets pour un déplacement facile Voltage 230 v / 1 / 50Hz | Puissance (kW) 300 <hr/> Référence AGF400TS constructeur <hr/> Températures +3° +10°C <hr/> Dimensions 1280 x 670 x 820 extérieures <hr/> Garantie constructeur 1 an incluse |
| Autres informations Volume brut : 387 litres Capacité Panier : 2 Dimensions (mm) L x P x H : 1280 x 670 x 820 Fréon : R600a Puissance : 300 W Température : +3° +10°C Class climatic : 5 Nouvelle class energetic : A Poids Kg : 57 Kg | |