



CC55

Refroidisseur de canettes

Caractéristiques du produit

- Refroidissement par ventilateur
- Conçu pour les boissons en canette
- Baisse rapide de la température
- Panier inclus
- Couvercle basculant
- Convient aux graphiques
- Roulettes solides



Ventilateur interne et
2 paniers



Roulettes solides

Design et matériaux

| | |
|------------------------------|---|
| Number of lids | 1 |
| Nombre et type de couvercles | 1 couvercle basculant acrylique transparent |
| Nombre de paniers | 2 |
| Nombre et type de paniers | 2 Panier métallique |
| Roulettes | 4 roulettes, 1 avec frein |
| Finition extérieure | Blanc |
| Finition intérieure | Acier laqué |
| Éclairage intérieur | Non |

Mesures et contenu

| | | |
|--------------------------------|----------------|----------|
| Canettes 330 ml | pces | 84 |
| Canettes 500 ml | pces | 42 |
| Bouteilles 330 ml | pces | 42 |
| Bouteilles 500 ml PET | pces | 38 |
| Plate de température | °C | +2 à +12 |
| Classe climatique | | 4 |
| Poids brut / net | kg | 30 / 20 |
| Volume brut / net | l | 80 / 78 |
| Surface totale de présentation | m ² | 0,1 |

Froid et fonctions

| | | |
|-----------------------|------------------|----|
| Type de régulation | Mécanique | |
| Type de réfrigération | Avec ventilateur | |
| Type de dégivrage | Automatique | |
| Fluide frigorigène | R600a | |
| Charge de gaz | g | 45 |
| Thermomètre | Non | |
| GWP | | 3 |

Puissance et consommation

| | | |
|-----------------------------------|---------|------------|
| Classe énergétique | C | |
| Energy Arrow | | |
| Consommation d'énergie | kWh/24h | 1,3 |
| Consommation énergétique annuelle | kWh/an | 475 |
| Indice d'efficacité énergétique | | 17 |
| Puissance consommée | W | 76 |
| Tension / Fréquence | V/Hz | 220-240/50 |
| Niveau sonore | db(A) | 45 |

Dimensions

| | | |
|--------------------------------|------|------------------|
| Dimensions intérieures (LxPxH) | mm | 380 x 380 x 655 |
| Dimensions extérieures (LxPxH) | mm | 457 x 457 x 1076 |
| Dimensions emballées (LxPxH) | mm | 480 x 480 x 1120 |
| Charge conteneur 40 pieds | pces | 160 |