



## Refroidisseur de canettes

## Caractéristiques du produit

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

Mesures et contenu		
Surface totale de présentation	m²	0.15
Plage de température	°C	+2 à +12
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	31 / 26
Volume brut / net	1	80 / 72
Design et matériaux		
Nombre et type de couvercles		1 couvercle basculant acrylique transparent
Nombre et type de paniers		1 Panier métallique, gris
Roulettes		4 roulettes, 1 avec frein
Finition extérieure		Noir
Finition intérieure		Acier laqué
Éclairage intérieur		Non
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
Puissance et consommation	า	
Classe énergétique		В
Max Ambient		30°C 55% RH
Consommation d'énergie	kWh/24h	0.67
Consommation électrique par an	kWh/an	245
Puissance		
Puissance consommée	W	112
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	45
Dimensions		
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	450 x 450 x 475
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	567 x 567 x 830
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	580 x 580 x 880
Charge conteneur 40 pieds	pces	240



Ventilateur interne et panier



Roulettes solides