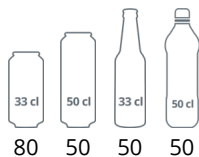


VOC100

Refroidisseur de canettes



Cloison en option



Convient aux graphiques

Caractéristiques du produit

- Excellente visibilité des produits
- Canopée lumineux LED
- Convient aux graphiques
- 7 pieds coulissants
- Roulettes en option
- Refroidissement ventilé
- Baisse rapide de la température

Design et matériaux		Mesures et contenu		Puissance et consommation		
Nombre et type de couvercles	-	Surface totale de présentation	m ²	0.75	Classe énergétique	D
Nombre et type de paniers		Plage de température	°C	+2 à +12	Consommation d'énergie	kWh/24h 2.6
Pieds	7 pieds coulissants	Classe climatique		4	Consommation énergétique annuelle	kWh/an 949
Finition extérieure	Gris RAL9006	Poids brut / net	kg	31 / 29	Puissance consommée	W 160
Finition intérieure	Acier laqué, LEXAN	Volume brut / net	l	110 / 103	Tension / Fréquence	V/Hz 220-240/50
Éclairage intérieur	LED	Froid et fonctions			Niveau sonore	dB(A) 42
		Type de régulation		Électronique	Dimensions	
		Type de réfrigération		Ventilé	Dimensions intérieures (LxPxH)	mm 520 x 345 x 570
		Type de dégivrage		Automatique	Dimensions extérieures (LxPxH)	mm 660 x 460 x 970
		Fluide frigorigène		R600a	Dimensions emballées (LxPxH)	mm 700 x 500 x 1150
		Charge de gaz	g	55	Charge conteneur	pcs 128
		Thermomètre		Oui	40 pieds	