



CKC2

Refroidisseur de fût

Caractéristiques du produit

- Porte à fermeture automatique
- Intérieur en acier inoxydable
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé
- Convient aux fûts de 20 L



Thermostat électronique



Un accès facile pour nettoyer le condensateur

Design et matériaux		Mesures et contenu		Puissance et consommation		
Nombre et type de porte	1 porte pleine à charnières	Fût 20 l	pces	2	Classe énergétique	B
Porte réversible	Non	Fût 50 l	pces	0	Consommation d'énergie	kWh/24h 1.92
Pieds	4 pieds ajustables	Plage de température	°C	+2 à +10	Consommation énergétique annuelle	kWh/an 701
Finition extérieure	Noir	Classe climatique		4	Puissance consommée	W 160
Finition intérieure	Miroir poli SS430	Poids brut / net	kg	58 / 53	Tension / Fréquence	V/Hz 220-240/50
Éclairage intérieur	Non	Volume brut / net	l	99 / 98	Niveau sonore	dB(A) 45
Serrure	Non	Froid et fonctions				
		Type de régulation	Électronique		Dimensions	
		Type de réfrigération	Ventilé		Dimensions intérieures (LxPxH)	
		Type de dégivrage	Automatique		mm 270 x 500 x 730	
		Fluide frigorigène	R600a		Dimensions extérieures (LxPxH)	
		Charge de gaz	g	60	mm 555 x 590 x 860	
		Thermomètre	Oui		Dimensions emballées (LxPxH)	
						mm 600 x 620 x 1050
						Charge conteneur
						pces 114
						40 pieds