



CKC6

Refroidisseur de fût

Caractéristiques du produit

- Portes 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 | 2 portes pl | Fût 20 l | pces | Classe énergétique | |
| Porte réversible | | Fût 50 l | pces | Consommation d'énergie | kWh/24h |
| Pieds | | Plage de température | °C | Consommation énergétique annuelle | kWh/an |
| Finition extérieure | | Classe climatique | | Puissance consommée | W |
| Finition intérieure | | Poids brut / net | kg | Tension / Fréquence | V/Hz |
| Éclairage intérieur | | Volume brut / net | l | Niveau sonore | dB(A) |
| Serrure | | Froid et fonctions | | Dimensions | |
| | | Type de régulation | | Dimensions intérieures (LxPxH) | mm |
| | | Type de réfrigération | | Dimensions extérieures (LxPxH) | mm |
| | | Type de dégivrage | | Dimensions emballées (LxPxH) | mm |
| | | Fluide frigorigène | | | |
| | | Charge de gaz | g | Dimensions emballées (LxPxH) | mm |
| | | Thermomètre | | Charge conteneur 40 pieds | pces |

B

2.17

792

240

220-240/50

45

735 x 500 x 730

1110 x 590 x 860

1200 x 620 x 1050

74