

## CW2/V

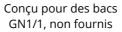
Cuve de refroidissement GN1/1

## Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Thermostat électronique
- Accepte les bacs GN1/1 (non fournis)
- Refroidissement ventilé

Mesures et contenu		
Capacité bacs GN	pces	2
Plage de température	°C	+2 à +8
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	46 / 38
Volume brut / net	1	107 / 64
Design et matériaux		
Nombre de séparateurs	pces	3
Finition extérieure		SS304
Finition intérieure		SS304
Froid et fonctions		
Type de régulation		Électronique
Type de réfrigération		Ventilé
Type de dégivrage		Automatique
Fluide frigorigène		R290
Charge de gaz	g	60
Thermomètre		Oui
Puissance et consommation	n	
Consommation d'énergie	kWh/24h	3.66
Consommation d'énergie	kWh/h	0.15
Consommation électrique par an	kWh/an	1336
Puissance consommée	W	122
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	42
Dimensions		
Dimensions encastré (LxP)	mm	765 x 665
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	676 x 508 x 186
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	788 x 688 x 636
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	842 x 760 x 742
Charge conteneur 40 pieds	pces	132







Refroidissement ventilé