

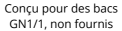
Cuve de refroidissement GN1/1

Caractéristiques du produit

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









Refroidissement ventilé

Design et ma	atériaux	
Nombre de séparateurs	pces	3
Finition extérieure		SS304
Finition intérieure		SS304

Mesures et contenu				
Capacité bacs GN	pces	2		
Plate de température	°C	+2 à +8		
Classe climatique		4		
Poids brut / net	kg	46 / 38		
Volume brut / net	1	107 / 64		

Froid et fonctions					
Type de régulation		Électronique			
Type de réfrigération		Ventilé			
Type de dégivrage		Automatique			
Fluide frigorigène		R600a			
Charge de gaz	g	70			
Thermomètre		Oui			
GWP		3			

Puissance et consommation					
Consommation d'énergie	kWh/24h	366			
Consommation d'énergie	kWh/h	0,14			
Consommation énergétique annuelle	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