

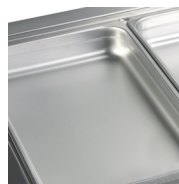
## CW5

Cuve de refroidissement GN1/1



### Caractéristiques du produit

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



Conçu pour des bacs GN1/1, non fournis



Évaporation automatique d'eau de décongélation

Design et matériaux			Mesures et contenu			Puissance et consommation		
Nombre de séparateurs	pces	6	Capacité bacs GN	pces	5	Consommation d'énergie	kWh/24h	2.88
Finition extérieure		SS304	Plage de température	°C	+2 à +8	Consommation d'énergie	kWh/h	0.12
Finition intérieure		SS304	Classe climatique		4	Consommation énergétique annuelle	kWh/an	1051
			Poids brut / net	kg	91 / 86	Puissance consommée	W	235
			Volume brut / net	l	170 / 166	Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
						Niveau sonore	dB(A)	42
			Froid et fonctions			Dimensions		
			Type de régulation		Électronique	Dimensions encastré (LxPxH)	mm	1740 x 650
			Type de réfrigération		Statique	Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	1662 x 570 x 175
			Type de dégivrage		Automatique	Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	1770 x 678 x 536
			Fluide frigorigène		R600a	Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1810 x 730 x 680
			Charge de gaz	g	135	Charge conteneur 40 pieds	pces	57
			Thermomètre		Oui			