



## GF200VSG

Givreur à verres

### Caractéristiques du produit

- Idéal pour givrer les verres (bières ou shots)
- Intérieur acier inoxydable à effet miroir
- Portes vitrées chauffantes à fermeture automatique
- Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Porte vitrée chauffante à fermeture automatique

Congélateur de table idéal comme givreur à verres. Pou

Congélateur de tableau haut de gamme GF200VSG-P à finition en acier inoxydable avec porte en verre et intérieur à finition miroir. Idéal comme givreur à verres. Sa taille permet de refroidir plusieurs verres, mais il est assez compact pour être positionné sur une table. Grâce à la capacité de refroidissement rapide, les verres sont givrés rapidement et prêts à être servis. Les verres givrés vous permettent de servir la bière à une température idéale et à la garder fraîche plus longtemps. Il existe 3 tablettes, y compris une tablette basse, afin que les verres ne collent pas à la base une fois gelés. Pour de meilleurs résultats, placez les verres rincés et mouillés sur la tablette. La congélation ventilée à -15°C « givre » les verres très rapidement. Nous vous recommandons d'utiliser des chopes épaisses pour un meilleur effet rafraîchissant, mais vous pouvez utiliser n'importe quel verre.

### Mesures et contenu

Plage de température	°C	-15 à -2
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	52 / 45
Volume brut / net	l	112 / 79

### Design et matériaux

Nombre et type de porte	1 porte vitrée chauffée à charnières
Vitrage de sécurité	Oui
Porte réversible	Non
Nombre et type de tablettes	3 clayettes chromées
Couleur de tablette	Blanc
Dimensions des tablettes	460 x 260 mm
Pieds	4 pieds ajustables
Finition extérieure	Inox
Finition intérieure	Acier inoxydable
Éclairage intérieur	LED blanche froide
Serrure	Non

### Froid et fonctions

Type de régulation	Électronique	
Type de réfrigération	Ventilé	
Type de dégivrage	Automatique, électrique	
Fluide frigorigène	R290	
Charge de gaz	g	80
Thermomètre	Oui	

### Puissance et consommation

Consommation d'énergie	kWh/24h	2.5
Consommation électrique par an	kWh/an	913
Puissance consommée	W	280
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	42

### Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	485 x 395 x 676
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	595 x 525 x 875
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	630 x 575 x 930
Charge conteneur 40 pieds	pces	144



De la bière à la pression parfaitement servie dans des verres givrés



Protection de thermostat