

GF200VSG

Givreux 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



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



Protection de thermostat

Congélateur de table idéal comme givreux à verres. Pour des verres givrés et glacés permettant d'avoir une bière plus fraîche.

Congélateur de tableau haut de gamme GF200VSG-P à finition en acier inoxydable avec porte en verre et intérieur à finition miroir. Idéal comme givreux 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.

Design et matériaux		Mesures et contenu		Puissance et consommation	
Nombre et type de porte	1 porte vitrée cha	Plage de température	°C	Consommation d'énergie	kWh/24h
Vitrage de sécurité		Classe climatique		Consommation énergétique annuelle	kWh/an
Porte réversible		Poids brut / net	kg	Puissance consommée	W
Nombre et type de tablettes	3 c	Volume brut / net	l	Tension / Fréquence	V/Hz
Couleur de tablette		Froid et fonctions		Niveau sonore	dB(A)
Dimensions des tablettes		Type de régulation		Dimensions	
Pieds		Type de réfrigération		Dimensions intérieures (LxPxH)	mm
Finition extérieure		Type de dégivrage	Auton		
Finition intérieure		Fluide frigorigène			
Éclairage intérieur		Charge de gaz	g		80

2.5

913

280

220-240/50

42

485 x 395 x 676

Design et matériaux	Mesures et contenu	Puissance et consommation	
Serrure	Thermomètre	Dimensions extérieures (LxPxH)	mm
		Dimensions emballées (LxPxH)	mm
		Charge conteneur 40 pieds	pces



595 x 525 x 875



630 x 575 x 930

144