



## CBC310G

Arrière de bar

### Caractéristiques du produit

- Matériel robuste pour usage intensif
- Portes vitrées à fermeture automatique
- Intérieur acier inoxydable à effet miroir
- Tablettes en acier SS304 ajustables
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé

Arrière-bar à usage intensif avec portes vitrées

La gamme CBC regroupe nos modèles d'arrière-bars spécialement conçus pour les environnements à forte activité ayant besoin de renforcer leur capacité de stockage réfrigéré. L'arrière-bar est équipé d'un groupe de froid ventilé pour une rapide descente en température afin de ne jamais manquer de boissons fraîches pour les clients qui ont soif. La prise d'air et l'évacuation d'air se trouvent en façade pour faciliter l'intégration de l'arrière-bar dans un aménagement existant. Les arrière-bars CBC permettent une excellente présentation des produits grâce à des portes vitrées à fermeture automatique, un éclairage interne à LED, des tablettes réglables en acier inoxydable, et une finition intérieure en acier inoxydable SS304 à effet miroir. Il est possible de remplacer les portes par des tiroirs, prière de contacter notre équipe commerciale pour de plus amples informations.

### Mesures et contenu

Surface totale de présentation	m <sup>2</sup>	0.84
Plage de température	°C	+2 à +10
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	143 / 138
Volume brut / net	l	460 / 442

### Design et matériaux

Nombre et type de porte	3 portes vitrées à charnières à fermeture automatique	
Porte réversible	Non	
Vitrage de sécurité	Oui	
Nombre et type de tablettes	6 tablettes inox 304	
Couleur de tablette	Inox 304	
Pieds	8 pieds ajustables	
Finition extérieure	Noir	
Finition intérieure	Miroir poli SS430	
Éclairage intérieur	LED	
Serrure	Oui	

### Froid et fonctions

Type de régulation	Électronique	
Type de réfrigération	Ventilé	
Type de dégivrage	Automatique	
Fluide frigorigène	R290	
Charge de gaz	g	95
Thermomètre	Oui	

### Puissance et consommation

Classe énergétique	C	
Consommation d'énergie	kWh/24h	3.8
Consommation électrique par an	kWh/an	1386
Puissance consommée	W	250
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	42

### Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	1622 x 415 x 760
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	2002 x 513 x 860
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	2060 x 580 x 1050
Charge conteneur 40 pieds	pces	44



Serrure



Tablettes ajustables