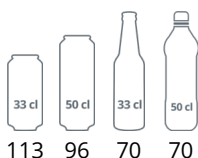


## DB106H

Arrière de bar

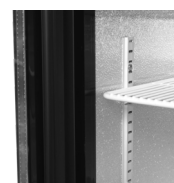


### Caractéristiques du produit

- Consommation d'énergie réduite d'env. 56 % par rapport à la gamme DB précédente
- Double vitrage de sécurité
- Compresseur à vitesse variable basse consommation
- Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme
- Thermostat électronique facile d'accès
- Tablettes ajustables
- Éclairage intérieur LED



Protection de thermostat



Tablettes ajustables

## Réfrigérateur d'arrière-bar à basse consommation

Cette nouvelle gamme d'arrière-bars DB est très sobre en énergie, avec une consommation réduite de 56 % en moyenne par rapport à la génération précédente. Cet arrière-bar est équipé de froid ventilé pour une rapide descente en température permettant de répondre à la demande des clients. La température est facile à régler grâce au thermostat électronique.

Ce réfrigérateur d'arrière-bar est doté d'une porte battante réversible à double vitrage de sécurité pour bien mettre les produits en valeur. Les tablettes métalliques ajustables sont dotées d'un revêtement de plastique blanc pour faciliter l'entretien. Cet arrière-bar est idéal pour les bars très fréquentés grâce au style contemporain que lui confèrent sa finition extérieure noire et son intérieur en aluminium texturé. Excellent choix pour un bar.

Design et matériaux		Mesures et contenu		Puissance et consommation		
Nombre et type de porte	1 porte vitrée à charnières	Surface totale de présentation	m <sup>2</sup>	0,29	Classe énergétique	A
Porte réversible	Oui	Plage de température	°C	+2 à +10	Consommation d'énergie	kWh/24h 0,85
Vitrage de sécurité	Oui	Classe climatique		4	Consommation énergétique annuelle	kWh/an 310
Nombre et type de tablettes	2 clayettes blanches	Poids brut / net	kg	45 / 40	Puissance consommée	W 95
Couleur de tablette	Blanc	Volume brut / net	l	105 / 92	Tension / Fréquence	V/Hz 220-240/50
Dimensions des tablettes	395x350 mm	<b>Froid et fonctions</b>		Niveau sonore	dB(A)	44
Charge max. par tablette	kg/m <sup>2</sup> 196	Type de régulation	Électronique		<b>Dimensions</b>	
Pieds	4 pieds ajustables	Type de réfrigération	Ventilé		Dimensions intérieures (LxPxH)	mm 410 x 418 x 720
Finition extérieure	Noir	Type de dégivrage	Automatique		Dimensions extérieures (LxPxH)	mm 500 x 520 x 870
Finition intérieure	Stucco aluminium	Fluide frigorigène	R600a		Dimensions emballées (LxPxH)	mm 585 x 575 x 940
Éclairage intérieur	LED	Charge de gaz	g	45	Charge conteneur 40 pieds	pces 160
Serrure	Oui	Thermomètre	Oui			