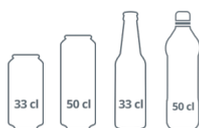


## BA6H

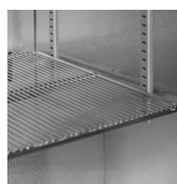
Arrière de bar



113 96 70 70

### Caractéristiques du produit

- Classe énergétique UE A
- Consommation d'énergie réduite d'env. 59 % par rapport à la gamme BA précédente
- Double vitrage de sécurité
- Porte vitrée réversible
- Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme
- Thermostat électronique facile d'accès
- Tablettes ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Verrou



Tablettes métalliques réglables



Thermostat électronique

### Arrière-bar de qualité à basse consommation d'énergie

La gamme BA est notre gamme d'arrière-bars de qualité. Elle a été modernisée pour réduire sa consommation d'énergie de 59 % 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. En cas de besoin, la température est facile à régler grâce au thermostat électronique.

Cet arrière-bar est fabriqué avec des matériaux particulièrement robustes. Ses tablettes chromées à faible espacement offrent une excellente capacité avec plus de stabilité. Il est également équipé d'une porte aluminium réversible à double vitrage de sécurité. Cela permet d'économiser l'énergie et de mieux mettre les produits en valeur.

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 chromées	Poids brut / net	kg 45 / 40	Puissance	
Couleur de tablette	Chromé	Volume brut / net	l 105 / 92	Max Ambient	30°C at 55% RH
Dimensions des tablettes	395x350 mm	Froid et fonctions		Puissance consommée	W 95
Pieds	4 pieds ajustables	Type de régulation	Électronique	Tension / Fréquence	V/Hz 220-240/50
Finition extérieure	Noir	Type de réfrigération	Ventilé	Niveau sonore	dB(A) 44
Finition intérieure	Stucco aluminium	Type de dégivrage	Automatique	Dimensions	
Éclairage intérieur	LED	Fluide frigorigène	R600a	Dimensions intérieures (LxPxH)	mm 410 x 418 x 720
Serrure	Oui	Charge de gaz	g 45	Dimensions extérieures (LxPxH)	mm 500 x 520 x 870
		Thermomètre	Oui	Dimensions emballées (LxPxH)	mm 585 x 575 x 940

## Puissance et consommation

Charge conteneur	pcs	160
40 pieds		