

BA21H

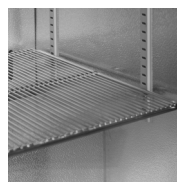
Arrière de bar

Caractéristiques du produit

- Classe énergétique UE A
- Consommation d'énergie réduite d'env. 59 % par rapport à la gamme BA précédente
- Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme
- Compresseur à vitesse variable basse consommation
- Double vitrage de sécurité
- Portes vitrées à cadre aluminium à charnières
- Thermostat électronique facile d'accès
- Tablettes ajustables derrière chaque porte
- Éclairage intérieur LED
- Verrou



276 168 143 143



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 de portes battantes aluminium à double vitrage de sécurité. Cela permet d'économiser l'énergie et de mieux mettre les produits en valeur.

La gamme BA est aussi disponible avec portes coulissantes à fermeture automatique.

Design et matériaux		Mesures et contenu		Puissance et consommation		
Nombre et type de porte	2 portes vitrées à charnières	Surface totale de présentation	m ²	0.52	Classe énergétique	A
Porte réversible	Non	Plage de température	°C	+2 à +10	Consommation d'énergie	kWh/24h 1.08
Vitrage de sécurité	Oui	Classe climatique		4	Consommation énergétique annuelle	kWh/an 394
Nombre et type de tablettes	4 clayettes chromées	Poids brut / net	kg	70 / 64	Max Ambient	30°C at 55% RH
Couleur de tablette	Chromé	Volume brut / net	l	196 / 188	Puissance consommée	W 115
Dimensions des tablettes	395x328 mm	Froid et fonctions		Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Pieds	4 pieds ajustables	Type de régulation		Électronique	Niveau sonore	dB(A) 44
Finition extérieure	Noir	Type de réfrigération		Ventilé	Dimensions	
Finition intérieure	Stucco aluminium	Type de dégivrage		Automatique	Dimensions intérieures (LxPxH)	mm 810 x 418 x 734
Éclairage intérieur	LED	Fluide frigorigène		R600a	Dimensions extérieures (LxPxH)	mm 900 x 520 x 900
Serrure	Oui	Charge de gaz	g	70		
		Thermomètre		Oui		

Puissance et consommation		
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	985 x 575 x 970
Charge conteneur 40 pieds	pcs	96