

## BA26SS

Arrière de bar

### Caractéristiques du produit

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



276 188 143 143



Protection de thermostat



Tablettes ajustables

## 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 aluminium coulissantes à fermeture automatique et 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	2 portes vitrées coulissantes	Surface totale de présentation	m <sup>2</sup> 0.52	Classe énergétique	A
Porte réversible	Non	Plage de température	°C +2 à +10	Consommation d'énergie	kWh/24h 1.14
Vitrage de sécurité	Oui	Classe climatique	4	Consommation énergétique annuelle	kWh/an 416
Nombre et type de tablettes	4 clayettes chromées	Poids brut / net	kg 77 / 72	Max Ambient	30°C at 55% RH
Couleur de tablette	Chromé	Volume brut / net	l 191 / 183	Puissance consommée	W 115
Dimensions des tablettes	395x330 mm	Froid et fonctions		Tension / Fréquence	V/Hz 220-240/50
Pieds	4 pieds ajustables	Type de régulation	Électronique	Niveau sonore	dB(A) 45
Finition extérieure	Inox	Type de réfrigération	Ventilé	Dimensions	
Finition intérieure	Stucco aluminium	Type de dégivrage	Automatique	Dimensions intérieures (LxPxH)	mm 810 x 345 x 720
Éclairage intérieur	LED	Fluide frigorigène	R600a	Dimensions extérieures (LxPxH)	mm 900 x 515 x 870
Serrure	Oui	Charge de gaz	g 70	Dimensions emballées (LxPxH)	mm 1000 x 600 x 950
		Thermomètre	Oui		

Puissance et consommation		
Charge conteneur 40 pieds	pcs	96