

## 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

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.

### Mesures et contenu

Surface totale de présentation	m²	0.52
Plage de température	°C	+2 à +10
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	77 / 72
Volume brut	l	191
Volume brut / net	l	191 / 183

### Design et matériaux

Nombre et type de porte	2 portes vitrées coulissantes
Porte réversible	Non
Vitrage de sécurité	Oui
Nombre et type de tablettes	4 clayettes chromées
Couleur de tablette	Chromé
Dimensions des tablettes	395x330 mm
Pieds	4 pieds ajustables
Finition extérieure	Inox
Finition intérieure	Stucco aluminium
Éclairage intérieur	LED
Serrure	Oui

### Froid et fonctions

Type de régulation	Électronique	
Type de réfrigération	Ventilé	
Type de dégivrage	Automatique	
Fluide frigorigène	R600a	
Charge de gaz	g	70
Thermomètre	Oui	

### Puissance et consommation

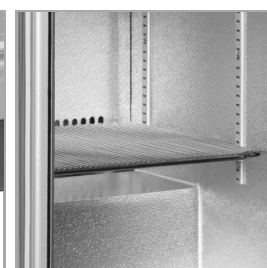
Classe énergétique		A
Max Ambient		30°C at 55% RH
Consommation d'énergie	kWh/24h	1.14
Consommation électrique par an	kWh/an	416
Puissance		
Puissance consommée	W	115
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	45

### Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	810 x 345 x 720
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	900 x 515 x 870
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1000 x 600 x 950
Charge conteneur 40 pieds	pces	96



Protection de thermostat



Tablettes ajustables