



BA26S

Arrière de bar

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
- 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
- Verrou

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.

La gamme BA est également disponible avec portes battantes.

Mesures et contenu		
Surface totale de présentation	m ²	0.52
Plage de température	°C	+2 à +10
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	69 / 63
Volume brut / net	l	190 / 182
Design et matériaux		
Nombre et type de porte	2 portes vitrées coulissantes	
Couleur de tablette	Chromé	
Dimensions des tablettes	395x328 mm	
Nombre et type de tablettes	4 clayettes chromées	
Vitrage de sécurité	Oui	
Pieds	4 pieds ajustables	
Finition extérieure	Noir	
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 frigorifique	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
EEI	%	9
Puissance		
Puissance consommée	W	115
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	44
Dimensions		
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	810 x 418 x 720
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	900 x 515 x 870
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	985 x 575 x 940 mm
Charge conteneur 40 pieds	pces	96



Support de porte pour charger le coffre



Thermostat électronique

Poids brut / net	kg	/
Volume brut / net	l	
Nombre et type de porte		
Nombre et type de tablettes		
Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	x x
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	x x

Caractéristiques du produit

