



## BA31S-3

### Arrière de bar

#### Caractéristiques du produit

- Classe énergétique UE B
- 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	m²	0.84
Plage de température	°C	+2 à +10
Classe climatique		4
Poids brut / net	kg	101 / 94
Volume brut / net	l	311 / 288

#### Design et matériaux

Nombre et type de porte	3 portes vitrées coulissantes
Couleur de tablette	Chromé
Dimensions des tablettes	400x318 / 432x318 mm
Nombre et type de tablettes	6 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 frigorigène	R290	
Charge de gaz	g	90
Thermomètre	Oui	

#### Puissance et consommation

Classe énergétique		B
Max Ambient		30°C at 55% RH
Consommation d'énergie	kWh/24h	1.74
Consommation électrique par an	kWh/an	635
EEL	%	12

#### Puissance

Puissance consommée	W	125
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	44

#### Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	1265 x 418 x 734
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	1350 x 515 x 900
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	1435 x 575 x 970 mm
Charge conteneur 40 pieds	pces	64



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

