

## Arrière de bar

### Attributs du produit :

### Codes produits :

Référence BA30S-3

### Description brève du produit :

Double vitrage de sécurité|Portes vitrées coulissantes à fermeture automatique|Thermostat électronique facile d'accès|Tablettes ajustables|Pieds ajustables|Éclairage intérieur LED|Refroidissement ventilé

### Description du produit :

La gamme BA est une gamme d'arrière-bars de qualité. Elle se caractérise par des portes aluminium et des tablettes chromées à faible espacement, pour plus de stabilité et une grande capacité. Les portes à double vitrage offrent une excellente vue sur les produits et permettent de réduire la consommation d'énergie. Disponible en version 1, 2 ou 3 portes, avec portes battantes ou coulissantes. Disponible en deux hauteurs différentes pour permettre l'intégration dans tous les environnements : 870 mm et 900 mm.

### caractéristiques du produit :

WARRANTY: Inclues garantie étendue 2 ans  
Plage de température (°C): +2 à +10  
Classe climatique: 4  
Poids brut / net (kg): 113 / 108  
Volume brut / net (l): 311 / 288  
Pieds: 5 pieds ajustables  
Finition extérieure: Noir  
Finition intérieure: Stucco aluminium  
Type de régulation: Électronique  
Type de réfrigération: Ventilé  
Type de dégivrage: Automatique  
Fluide frigorigène: R290  
Charge de gaz (g): 90  
Thermomètre: Oui  
Puissance consommée (W): 320  
Tension / Fréquence (V/Hz): 220-240/50  
Niveau sonore (dB(A)): 45  
Dimensions intérieures (LxPxH) (mm): 1257 x 345 x 730  
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm): 1355 x 515 x 900  
Dimensions emballées (LxPxH) (mm): 1430 x 600 x 950  
GTIN / EAN: 5708181501266  
Nombre et type de porte: 3 portes vitrées coulissantes  
Porte réversible: Non  
Classe énergétique: C  
Consommation électrique par an (kWh/an): 1826

Éclairage intérieur: LED

Serrure: Oui

Canettes 330 ml (pces): 380

Canettes 500 ml (pces): 266

Bouteilles 330 ml (pces): 218

Bouteilles 500 ml PET (pces): 218

Surface totale de présentation (m<sup>2</sup>): 0.84

Consommation d'énergie (kWh/24h): 5

EPREL No: 465853