





BA21S

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 | m² | 0.54 |
| | Plage de température | °C | +2 à +10 |
| | Classe climatique | | 4 |
| | Poids brut / net | kg | 70 / 64 |
| | Volume brut / net | 1 | 196 / 188 |
| | 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 | | 395x328 mm |
| | 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 | | R600a |
| | Charge de gaz | g | 70 |
| | Thermomètre | | Oui |
| | Puissance et consommation | | |
| | Classe énergétique | | А |
| | 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) | 44 |
| | Dimensions | | |
| | Dimensions intérieures (LxPxH) | mm | 810 x 418 x 734 |
| | Dimensions extérieures (LxPxH) | mm | 900 x 515 x 900 |
| | Dimensions emballées (LxPxH) | mm | 985 x 575 x 970 |
| | Charge conteneur 40 pieds | pces | 96 |



Support de porte pour charger le coffre



Thermostat électronique