

Arrière de bar

Attributs du produit :

Codes produits :

Référence DB301S-3

Description brève du produit :

Consommation d'énergie réduite d'env. 56 % par rapport à la gamme DB précédente|Double vitrage de sécurité|Compresseur à vitesse variable basse consommation|Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme|Thermostat électronique facile d'accès|Tablettes ajustables|Éclairage intérieur LED

Description du produit :

La gamme DB d'arrière-bars est disponible est version 1, 2 ou 3 portes en double vitrage. Portes battantes ou coulissantes. L'arrière-bar réfrigéré possède une finition extérieure noire, une finition intérieure aluminium gaufré, et des clayettes blanches pour faciliter l'entretien. Il est à froid ventilé régulé par un thermostat électronique. Idéal pour les bars à forte activité. La nouvelle gamme d'arrière-bars est très sobre en énergie, avec une consommation réduite de 56 % en moyenne par rapport à la génération précédente.

caractéristiques du produit :

WARRANTY: Inclues garantie étendue 2 ans
Plage de température (°C): +2 à +10
Classe climatique: 4
Poids brut / net (kg): 95 / 88
Volume brut / net (l): 300 / 278
Pieds: 4 pieds ajustables
Finition extérieure: Noir
Finition intérieure: Stucco aluminium
Type de régulation: Électronique
Type de réfrigération: Ventilé
Type de dégivrage: Automatique
Fluide frigorigène: R600a
Charge de gaz (g): 90
Thermomètre: Oui
Puissance consommée (W): 125
Tension / Fréquence (V/Hz): 220-240/50
Niveau sonore (dB(A)): 44
Dimensions intérieures (LxPxH) (mm): 1265 x 418 x 720
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm): 1350 x 526 x 870
Dimensions emballées (LxPxH) (mm): 1435 x 575 x 940
GTIN / EAN: 5708181721800
Nombre et type de porte: 3 portes vitrées coulissantes
Porte réversible: Non
Classe énergétique: B

Consommation électrique par an (kWh/an): 635
Couleur de tablette: Blanc
Dimensions des tablettes: 395x320 mm / 432x320mm
Éclairage intérieur: LED
Serrure: Oui
Max Ambient: 30°C at 55% RH
Canettes 330 ml (pces): 380
Canettes 500 ml (pces): 266
Bouteilles 330 ml (pces): 218
Bouteilles 500 ml PET (pces): 218
Charge max. par tablette (kg/m²): 196
Surface totale de présentation (m²): 0.72
Consommation d'énergie (kWh/24h): 1.74
EPREL No: 1431500