

Réfrigérateur/congélateur rapide GN1/1

Attributs du produit :

Codes produits :

Référence BLCA14X1

Description brève du produit :

Commande à écran tactile|Thermostat programmable|Données de conformité HACCP pour exportation|Charger ou copier des données via le port USB|Guides pour GN1/1 et Euronorm|Acier inoxydable|Capteur central inclus|Porte réversible à fermeture automatique|Pieds ajustables|(Refroidissement de +70°C à +3°C) 55 kg en 90 min|(Congélation de +70°C à -18°C) 38 kg en 240 min|Tension / Fréquence: 380-400/50 V/Hz

Description du produit :

La gamme BLCA-X de refroidisseurs/congélateurs rapides est très utilisée dans les cuisines professionnelles pour refroidir rapidement les aliments dans de bonnes conditions d'hygiène. Ces appareils permettent de conserver la couleur, la texture et le goût des aliments. Capteur central inclus. Choisissez l'un des programmes prédéfinis ou créez votre propre programme avec la commande à écran tactile facile d'utilisation. Disponibles dans plusieurs tailles en finition acier inoxydable SS304, compatibles GN et Euronorme.

caractéristiques du produit :

WARRANTY: Inclues garantie étendue 2 ans
Plage de température (°C): -30 à +70
Classe climatique: 5
Poids brut / net (kg): 266 / 210
Volume brut / net (l): 494 / 264
Pieds: 4 pieds ajustables
Finition extérieure: SS304
Finition intérieure: SS304
Type de régulation: Écran tactile programmable
Type de réfrigération: Refroidissement rapide
Type de dégivrage: Automatique, gaz chaud
Fluide frigorigène: R290
Charge de gaz (g): 150
Puissance consommée (W): 2000
Tension / Fréquence (V/Hz): 380-400/50
Niveau sonore (dB(A)): 60
Dimensions intérieures (LxPxH) (mm): 660 x 640 x 1170
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm): 800 x 815 x 2110
Dimensions emballées (LxPxH) (mm): 830 x 845 x 2125
GTIN / EAN: 5708181740269
Nombre et type de porte: 1 porte pleine à charnières à fermeture automatique
Porte réversible: Oui
Capacité bacs GN (pcs): 14

Capacité froid positif (kg): 55
Capacité congélation (kg): 38
Éclairage intérieur: Non
Serrure: Non