



Information



Fiche technique

multipolar connect 570 CN 10 sections

Le réfrigérateur commun avec système d'ouverture numérique via l'application Rieber.

Pour le stockage individuel et flexible des aliments dans la restauration collective, sans clé classique, mais avec une fonction d'ouverture contrôlée par Bluetooth via une application, pour des compartiments attribués à des utilisateurs et gérés de manière centralisée par un administrateur.

Disponible dans la version avec 10 compartiments individuels, parfaitement réglés par refroidissement dynamique pour une température uniforme. Avec une structure intérieure robuste en acier inoxydable et des compartiments équipés de bacs GN amovibles* pour une hygiène parfaite et un nettoyage facile.

Via l'application Rieber CONNECT associée, le multipolar® CONNECT peut être ouvert numériquement et partagé simultanément par plusieurs personnes, pour une utilisation optimale et efficace.

Lorsque le multipolar® reconnaît l'utilisateur de l'application avec son compartiment assigné à proximité, la LED sur le panneau supérieur s'allume et un signal sonore retentit. Après l'ouverture de la porte principale du placard, le compartiment attribué à l'utilisateur s'ouvre automatiquement, permettant le retrait des aliments du bac GN hygiénique.

Dans le tableau de bord, les 10 compartiments peuvent être facilement attribués aux utilisateurs de l'application par l'administrateur. De même, les utilisateurs de l'application peuvent être ajoutés ou supprimés rapidement via cette plateforme.

De même, lors de l'ouverture des petits compartiments individuels, seule une fraction de l'air refroidi s'échappe, ce qui permet d'économiser considérablement l'électricité et l'énergie. Avec une température réglable en continu grâce au thermostat d'ambiance intégré. Également doté d'un dégivrage automatique et d'une évaporation automatique de l'eau de dégivrage.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

multipolar connect 570 CN 10 sections



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	750 x 747 x 1864 mm
Matériau	acier inoxydable
Couleur	Acier inoxydable
Poids	110 kg
Puissance connectée	240 W
Tension nominale	1N AC 230 V 50/60 Hz
Type de prise	Fiche Schuko (Type A)
Longueur de câble	2000 mm
Zone refroidiss.	-2°C à +15°C
Indice de protection	IPX0
Nombre de comp.	10
Butée de porte	À droite
Réfrigérant	R600a
Consom.d'énergie par an	786 kWh
Cl. d'efficacité énerg.	D
Volume brut	586 L
Volume net	253 L
Température ambiante	+10°C à +40°C
Code	83 02 04 20

AVANTAGES

Corps extérieur en inox galvanisé, revêtu par poudre époxy blanche, antichoc.

Cuve intérieure en polystyrène hygiénique, résistant aux acides de fruits.

Compartiments en bacs GN amovibles en acier inoxydable hygiénique, adaptés aux aliments, inodore, antibactérien.

Racks intérieures avec rebords périphériques relevés.

Ouverture intelligent numérique avec l'APP Rieber CONNECT.

Ouverture générale pour l'entretien et de tous les compartiments en cas de panne de courant/défauts.

Compresseur de froid performant,économe en énergie.

Grâce à palier spécial, particulièrement silencieux et peu sensible aux vibrations.

Isolation excellente avec joint magnétique périphérique.

Bloc de commande avec affichage numérique de la température intégré, y compris une fonction d'avertissement.

Nettoyage facile des surfaces lisses et hygiéniques.

Nettoyage de base grâce aux bacs GN amovibles, adaptés au lave-vaisselle, après démontage du masque de cadre.