



RK1420X1

Réfrigérateur vertical GN2/1

Caractéristiques du produit

- Coffre en acier inoxydable
- Commande avec connectivité Bluetooth et NFC
- Données de conformité HACCP pour exportation
- Refroidissement ventilé
- Portes à fermeture automatique avec butée à 105°
- Tablettes GN2/1 réglables
- Condenseur sans entretien
- Roues solides
- Verrou

Réfrigérateur 2 portes en acier inoxydable pour cuisines

RK1420X1 est un tout nouveau réfrigérateur basse consommation pour les environnements professionnels. Il consomme 53 % moins d'énergie que le modèle RK1420 précédent.

Le robuste acier inoxydable SS304 de ce réfrigérateur vertical peut résister aux conditions d'une cuisine à forte activité. Ce modèle est doté de tablettes réglables au format GN2/1, et les portes s'ouvrent à 105 degrés pour faciliter les accès et le chargement. L'armoire est équipée de roues solides, très pratiques pour le nettoyage.

Elle est également dotée d'un très efficace groupe de froid ventilé pour maintenir son contenu au frais, et la commande numérique facilite le réglage de la température. Le contrôleur est compatible NFC et Bluetooth. Cela signifie qu'une application vous permet de piloter l'éclairage, de surveiller la température de l'armoire, et même d'exporter des données pour faciliter le reporting.

Mesures et contenu

| | | |
|----------------------|-------------------|------------|
| Densité d'isolation | kg/m ³ | 38 |
| Plage de température | °C | -2 à +8 |
| Classe climatique | | 5 |
| Poids brut / net | kg | 226 / 208 |
| Volume brut / net | l | 1300 / 954 |

Design et matériaux

| | | |
|-----------------------------|---|--------------------|
| Nombre et type de porte | 2 portes pleines à charnières à fermeture automatique | |
| Charge max. par tablette | kg/m ² | 72.57 |
| Couleur de tablette | | Gris |
| Dimensions des tablettes | | 530x650 |
| Nombre et type de tablettes | | 6 clayettes grises |
| Roulettes | | 4 roulettes |
| Finition extérieure | | SS304 |
| Finition intérieure | | SS304 |
| Éclairage intérieur | | LED |
| Serrure | | Oui |

Froid et fonctions

| | | |
|-----------------------|---|--------------|
| Type de régulation | | Électronique |
| Type de réfrigération | | Ventilé |
| Type de dégivrage | | |
| Fluide frigorigène | | R600a |
| Charge de gaz | g | 110 |
| Thermomètre | | Oui |

Puissance et consommation

| | | |
|--------------------------------|---------|------------|
| Classe énergétique | | A |
| Consommation d'énergie | kWh/24h | 1.27 |
| Consommation électrique par an | kWh/an | 464 |
| EEL | % | 21.3 |
| Puissance consommée | W | 360 |
| Tension / Fréquence | V/Hz | 220-240/50 |
| Niveau sonore | dB(A) | 47 |

Dimensions

| | | |
|--------------------------------|------|----------------------|
| Dimensions intérieures (LxPxH) | mm | 1240 x 700 x 1501 |
| Dimensions extérieures (LxPxH) | mm | 1420 x 875 x 2090 |
| Dimensions emballées (LxPxH) | mm | 1445 x 905 x 2150 mm |
| Charge conteneur 40 pieds | pces | 16 |



Tablettes ajustables



Thermostat numérique