



RK710X1

Réfrigérateur vertical GN2/1

Caractéristiques du produit

- Verrou
- Porte pleine réversible
- Refroidissement ventilé
- Tablettes GN2/1 réglables
- Roulettes, dont 2 verrouillables
- Condenseur sans entretien
- Coffre en acier inoxydable
- Porte à fermeture automatique avec butée à 105°
- Commande avec connectivité Bluetooth et NFC
- Données de conformité HACCP pour exportation

Réfrigérateur 1 porte en acier inoxydable pour cuisines

RK710X1 est un tout nouveau réfrigérateur basse consommation pour les environnements professionnels. Il consomme 36 % moins d'énergie que le modèle RK710 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 la porte s'ouvre à 105 degrés pour faciliter les accès et le chargement. Il suffit d'appuyer sur une pédale en bas de l'armoire pour ouvrir la porte. 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

Plage de température	°C	-2 à +8
Classe climatique		5
Poids brut / net	kg	143 / 134
Volume brut / net	l	559 / 408

Design et matériaux

Nombre et type de porte		1 porte pleine à charnières à fermeture automatique
Nombre et type de tablettes		3 clayettes grises
Couleur de tablette		Gris
Dimensions des tablettes		530x650
Charge max. par tablette	kg/m ²	25
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	90
Thermomètre		Oui

Puissance et consommation

Classe énergétique		A
Consommation d'énergie	kWh/24h	0.72
Consommation électrique par an	kWh/an	263
Puissance consommée	W	100
Tension / Fréquence	V/Hz	220-240/50
Niveau sonore	dB(A)	46

Dimensions

Dimensions intérieures (LxPxH)	mm	533 x 700 x 1501
Dimensions extérieures (LxPxH)	mm	740 x 875 x 2090
Dimensions emballées (LxPxH)	mm	760 x 905 x 2150
Charge conteneur 40 pieds	pces	39



Pédale de commande d'ouverture de porte



Thermostat numérique