



## 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

Plage de température	°C	-2 à +8
Classe climatique		5
Volume net	l	954
Volume brut	l	1300
Volume brut / net	l	1300 / 954
Poids brut / net	kg	226 / 208

### Design et matériaux

Nombre et type de porte		2 portes pleines à charnières à fermeture automatique
-------------------------	--	---

Nombre de porte		2
Charge max. par tablette	kg/m <sup>2</sup>	72.6
Nombre de tablettes	pcs	6
Couleur de tablette		Gris
Dimensions des tablettes		530x650
Nombre et type de tablettes		6 clayettes grises
Roulettes		4 roulettes
Éclairage intérieur		LED
Serrure		Oui
Finition extérieure		SS304
Finition intérieure		SS304

### Froid et fonctions

Type de régulation		Électronique
Type de réfrigération		Ventilé
Type de dégivrage		Automatique / Dégivrage
Fluide frigorigène		R600a
Charge de gaz	g	110
Thermomètre		Oui

### Puissance et consommation

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

### Dimensions

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



Pédale de commande  
d'ouverture de porte

Thermostat numérique