

## iQ100, built-in fridge, 122.5 x 56 cm KI24RV60



A++



### Accessoires intégrés

1 x casier à oeufs#

### Accessoires en option

KF40ZSX0 Porte en inox  
KF40ZAX0

Réfrigérateur intégrable avec compartiment pour conserver les fruits et légumes frais plus longtemps grâce à la freshBox avec fond ondulé et une efficacité énergétique A++

- ✓ Les lumières LED éclairent l'intérieur uniformément et sans éblouir
- ✓ Clayettes très résistantes, en verre de sécurité, faciles à nettoyer

### Équipement

#### Données techniques

Pose-libre / Intégré : Encastrable  
 Nombre de compresseurs : 1  
 Nombre de circuit de froid : 1  
 Largeur appareil (mm) : 541  
 Hauteur (mm) : 1221  
 Profondeur appareil (mm) : 542  
 Poids net (kg) : 41,988  
 Niche d'encastrement (mm) : 1225.0 x 560 x 550  
 Porte habillable : impossible  
 Charnières de porte : Droite réversible  
 Nombre de clayettes dans le réfrigérateur : 5  
 Clayettes spéciales bouteille : non  
 Froid ventilé : Non  
 Y a-t-il un ventilateur dans le compartiment réfrigérateur : non  
 Porte inversible : Oui  
 Longueur du cordon électrique (cm) : 230  
 Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) : 37  
 Brasseur de froid : non  
 Réglage d'économie d'énergie : non  
 Technologie de refroidissement : 1 compressor/1 cold circuit  
 Réfrigération rapide : non  
 Compartiment à température contrôlé : non  
 Contrôleur d'humidité : non  
 Nombre de porte -réfrigérateur : 4  
 Porte réversible - Réfrigérateur : non  
 Compartiments inclinables dans la porte du réfrigérateur : Oui  
 Stockage (en gallon) : Oui  
 Nombre de gallon dans le réservoir : 4  
 Nombre surfaces de rangement : 6  
 Étagère électrique/motorisée : non  
 Matériau des clayettes : bois, grille-support, plastique, Verre  
 Alarme de porte ouverte du congélateur : non  
 Puissance de raccordement (W) : 90  
 Intensité (A) : 10  
 Tension (V) : 220-240  
 Fréquence (Hz) : 50  
 Consommation d'énergie annuelle (kWh/annum) - nouveau (2010/30/EC) : 103,00  
 Capacité net du réfrigérateur (l) - nouveau (2010/30/EC) : 221  
 Capacité nette du congélateur (l) - nouveau (2010/30/EC) : 0  
 Froid ventilé : Non  
 Pouvoir de congélation (kg/24h) - nouveau (2010/30/EC) : 0  
 Certificats de conformité : CE, VDE  
 Couleur de l'appareil : Non applicable  
 Porte habillable : impossible  
 Type d'installation : Intégration total  
 Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) : 37  
 Certifié Energy Star : non  
 Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.  
 Niche d'encastrement (in) : x x  
 Dimension du produit emballé : 51.18 x 24.40 x 25.19  
 Poids net (lbs) : 93,000  
 Poids brut (lbs) : 101,000



## iQ100, built-in fridge, 122.5 x 56 cm KI24RV60

### Équipement

#### Puissance et consommation

- Classe énergétique : A++ sur une échelle allant de A+++ à D
- Consommation énergétique: 103 kWh/an
- Volume utile total : 221 l
- Niveau sonore : 37dB(A) re 1 pW

#### Design

- Technique de charnière plate
- Plus facile à nettoyer, intérieur lisse

#### Confort et sécurité

- Contrôle mécanique de la température
- 1 compresseur / 1 circuit froid
- Dégivrage automatique dans la partie réfrigération dans le réfrigérateur

#### REFRIGERATEUR

- Volume utile réfrigérateur : 221 l
- 6 clayettes en verre de sécurité, dont 5 réglables en hauteur
- 1 freshBox
- 
- 4 balconnets
- Eclairage LED

#### Dimensions

- Dimensions (H x L x P) : 122.1 x 54.1 x 54.2 cm
- Encastrement H x L x P : 122.5 cm x 56 cm x 55 cm

#### INFORMATIONS TECHNIQUES

- Charnières à droite, réversibles
- Puissance de raccordement: 90 W
- Voltage 220 - 240 V
- Classe climatique : SN-ST

#### Accessoires

- 1 x casier à oeufs#

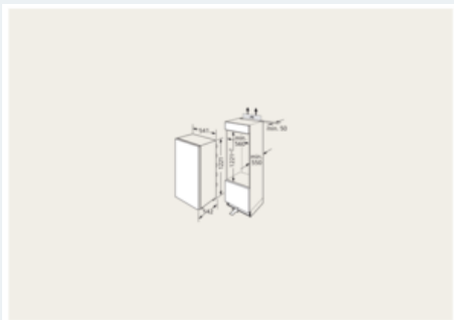
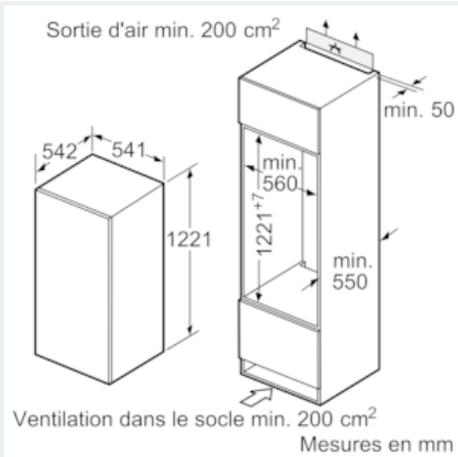
#### INFORMATIONS GENERALES

#### Environnement et sécurité

#### Installation

## iQ100, built-in fridge, 122.5 x 56 cm KI24RV60

### Cotes



Mesures en mm

Recommandation de dimension d'espace libre pour charnière plate

F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Les dimensions d'espace libre recommandées dans le tableau doivent être respectées afin d'assurer une ouverture sans collision des portes de l'appareil, et d'éviter ainsi d'endommager les meubles de cuisine.