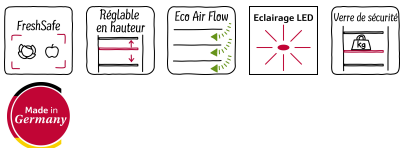


N 50, BUILT-IN FRIDGE, 122.1 X 54.1 CM,
CHARNIÈRES PANTOGRAPHES
KI1412FE0



- ✓ Fresh Safe : un tiroir qui s'adapte aux besoins de vos fruits et légumes.
- ✓ Clayettes en verre réglables – Les étagères réglables en hauteur créent l'espace nécessaire pour des plats créatifs dans votre réfrigérateur
- ✓ Eco Air Flow : une circulation de l'air homogène pour des températures constantes et un refroidissement rapide.
- ✓ Éclairage LED : une solution lumineuse, efficace et durable pour votre réfrigérateur.
- ✓ Nos clayettes en verre de sécurité peuvent supporter des charges généreuses dans votre réfrigérateur.

Équipement



Accessoires en option

KS6B0RZ0 ACCESSOIRE BOUTEILLE

KSGG0MZ0 Beurrier

KF1413S0 :

KF1413Z0 :

Poids brut:	94.000 lbs
Classe d'efficacité énergétique (règlement (UE) 2017/1369) ¹ :	E
Consommation énergétique annuelle moyenne:	101 kWh / an
Volume utile partie congélation:	0 l
Volume utile partie réfrigération:	204 l
Niveau sonore:	35 dB(A) re 1pW
Classe de niveau sonore:	B
Type de construction:	Encastreable
Nombre de compresseurs:	1
Nombre de circuit de froid:	1
Largeur:	541 mm
Hauteur:	1221 mm
Profondeur appareil:	548 mm
Poids net:	39.4 kg
Niche d'encastrement:	1225x560x550 mm
Porte habillable:	Possible en option
Charnière de porte:	Droite réversible
Nombre de clayettes réglables dans le réfrigérateur:	4
Clayettes spéciales bouteille:	non
Froid ventilé:	Non applicable
Y a-t-il un ventilateur dans le compartiment réfrigérateur:	non
Porte inversible:	Oui
Longueur du cordon électrique:	230 cm
Brasseur de froid:	non
Réglage d'économie d'énergie:	non
Technologie de refroidissement:	1 compressor/1 cold circuit
Réfrigération rapide:	Oui
Compartiment à température contrôlé:	non
Contrôleur d'humidité:	non
Nombre de portes - réfrigérateur:	4
Porte réversible - Réfrigérateur:	Oui
Compartiments inclinables dans la porte du réfrigérateur:	non
Stockage (en gallon):	Oui
Nombre de gallon dans le réservoir:	1
Etagère électrique/motorisée:	non
Matériau des clayettes:	Verre
Alarme de porte ouverte du congélateur:	non
Intensité:	10 A
Tension:	220-240 V
Fréquence:	50 Hz
Porte habillable:	Possible en option
Type d'installation:	Tout intégrable
Certifié Energy Star:	non
Type de prise:	Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Niche d'encastrement (in):	x
Dimension du produit emballé:	50.78 x 24.40 x 25.19
Poids net:	87.000 lbs

¹ Echelle d'efficacité énergétique allant de A à G


4 242004 264736

N 50, BUILT-IN FRIDGE, 122.1 X 54.1 CM, CHARNIÈRES PANTOGRAPHES KI1412FE0

Équipement

- Réfrigér 1 port EI
- Fixation de porte à pantographe

Puissance et consommation

- Classe d'efficacité énergétique Classe énergie_Eu19: E sur une échelle allant de A à G
- Volume total : 204 l
- Volume réfrigérateur : 204 l
- Volume congélateur : 0 l
- Consommation énergétique : 101 kWh/a kWh/an
- Classe climatique : SN-ST
- Niveau sonore : 35 DB, classe d'efficacité sonore : Classe sonore_Eu19: B

Design

- Montage tout intégrable
- Fixation de porte à pantographe
- Eclairage LED dans le réfrigérateur
- Plus facile à nettoyer, intérieur lisse

Confort et sécurité

- Régulation électronique de la T°C (LED)
- Dégivrage automatique dans le réfrigérateur
- 1 compresseur / 1 circuit froid

REFRIGERATEUR

- 4 clayettes en verre de sécurité, dont 4 réglables en hauteur
- 1 balconnets

Système de conservation

- 2 compartiments FreshSafe - l'endroit idéal pour conserver vos fruits et légumes.

Dimensions

- Encastrement H x L x P : 122.5 cm x 56 cm x 55 cm
- Dimensions (H x L x P) : 122.1 x 54.1 x 54.8 cm

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Charnières à droite, réversibles
- Voltage 220 - 240 V

Accessoires

Options spécifiques au pays

- Sur base des résultats du test normalisé de 24 heures.
Consommation réelle en fonction de l'usage/emplacement de l'appareil.

Environnement et sécurité

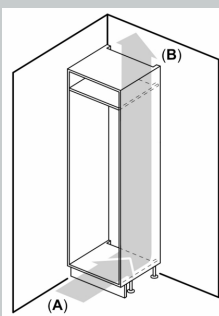
Installation

- Confort et sécurité
- Confort

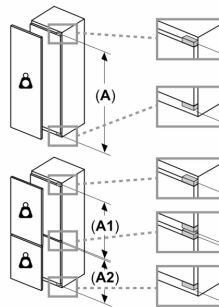
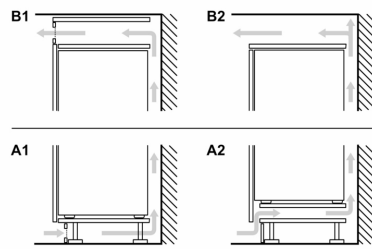
INFORMATIONS GENERALES

N 50, BUILT-IN FRIDGE, 122.1 X 54.1 CM,
 CHARNIÈRES PANTOGRAPHES
 KI1412FE0

Cotes



A: Air inlet $\geq 200 \text{ cm}^2$; Ventilation options
 B: Air outlet $\geq 200 \text{ cm}^2$; Ventilation options



Poids maximal admissible des façades de l'appareil

Les façades d'appareils montés qui dépassent le poids autorisé peuvent provoquer des dommages et entraîner un dysfonctionnement des charnières

Δ Poids

A: Hauteur de la porte de l'appareil, charnières comprises, en mm

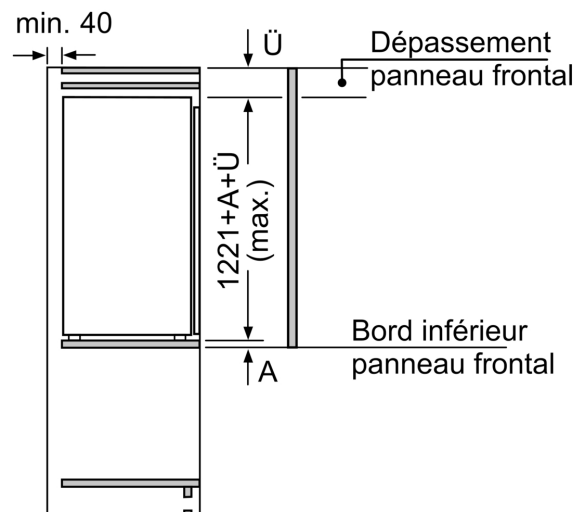
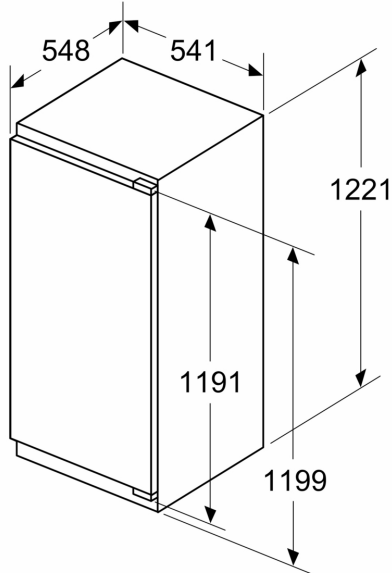
B: Charnière non amortie, façade de l'appareil en kg

C: Charnière amortie, façade de l'appareil en kg

D: Charge supplémentaire possible en kg avec le kit de charge lourde

A	B	C	D
1500-1750	22	22	
720-1400	19	19	B+5 / C+5
A1	15	19	
A2	15	19	

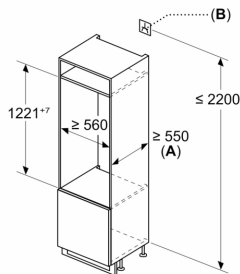
Mesures en mm

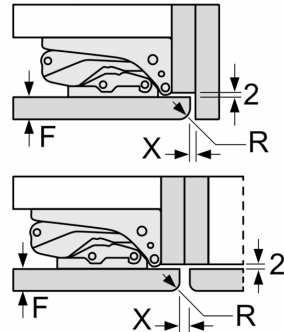


Mesures en mm

Cotes

Mesures en mm


A: ≥ 560 mm (recommandé)
B: Prise

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.