

**Série 4, Réfrigérateur sous-plan  
intégrable, 82 x 60 cm, charnières  
pantographes  
KUR21VFE0**



KFZ10AX0 PANNEAU DE PORTE BLANC+CADRE ALU  
KUZ20SX0 PORTE INOX POUR LV60CM TOUT INTEGRABLE

**Réfrigérateur sous-plan encastrable :  
beaucoup d'espace et un accès facile, avec  
alarme de porte pour un stockage sans  
souci lorsque l'espace est limité.**

- **Fonction Super réfrigération** : refroidit rapidement les nouveaux aliments pour préserver les autres.
- **Super réfrigération rapide en un seul bouton**
- **Connectivité** : contrôlez votre réfrigérateur à distance, depuis votre smartphone ou votre tablette.

Classe d'efficacité énergétique (règlement (UE) 2017/1369): ..... E  
Consommation énergétique annuelle moyenne: .....93 kWh / an  
Volume utile partie congélation: ..... 0 l  
Volume utile partie réfrigération: ..... 134 l  
Niveau sonore: .....35 dB(A) re 1pW  
Classe de niveau sonore: ..... B  
Type d'installation: ..... Encastrable  
Habillage de porte: .....Non disponible  
Hauteur: .....820 mm  
Largeur appareil: .....598 mm  
Profondeur appareil: .....548 mm  
Niche d'encastrement: ..... 820 x 600 x 550 mm  
Poids net: .....28.6 kg  
Intensité: ..... 10 A  
Charnière de porte: ..... Droite réversible  
Tension: ..... 220-240 V  
Fréquence: ..... 50 Hz  
Longueur du cordon électrique: ..... 230.0 cm  
Nombre de compresseurs: ..... 1  
Nombre de circuit de froid: .....1  
Ventilateur dans le compartiment réfrigérateur: ..... non  
Porte réversible: ..... Oui  
Nombre de clayettes réglables dans le réfrigérateur: .....3  
Clayettes spéciales bouteille: ..... non  
Code EAN: ..... 4242005389995  
Marque: ..... Bosch  
Référence Commerciale: .....KUR21VFE0  
Catégorie de produit: ..... Réfrigérateur simple porte  
Froid ventilé: ..... Non  
Type d'installation: ..... Tout intégrable



4 242005 389995

## **Série 4, Réfrigérateur sous-plan intégrable, 82 x 60 cm, charnières pantographes KUR21VFE0**

**Réfrigérateur sous-plan encastrable :  
beaucoup d'espace et un accès facile, avec  
alarme de porte pour un stockage sans  
souci lorsque l'espace est limité.**

---

### **INFORMATIONS GENERALES**

- Volume total : 134 l
- Classe d'efficacité énergétique E sur une échelle allant de A à G
- Consommation énergétique : 93 kWh/an
- Niveau sonore : 35 DB, classe d'efficacité sonore : B
- Fixation de porte à pantographe

### **Confort et sécurité**

- Régulation électronique de la température avec indicateur LED
- Dégivrage automatique dans le réfrigérateur
- Montage possible en dessous/entre, inté

### **Design**

- Entrée et sortie d'air par le socle, ne nécessite pas de découpe dans le plan de travail
- Plus facile à nettoyer, intérieur lisse

### **REFRIGERATEUR**

- Réfrigérateur : Volume 134 l
- Super-réfrigération avec arrêt automatique
- Eclairage LED dans le réfrigérateur
- 4 clayettes en verre de sécurité, dont 3 réglables en hauteur
- 2 balconnets
- Support à bouteilles dans balconnet XXL

### **Système de conservation**

- 1 freshBox

### **INFORMATIONS TECHNIQUES**

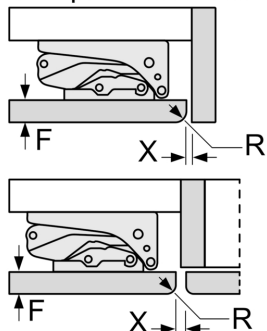
- Dimensions (H x L x P) : 82 x 59.8 x 54.8 cm
- Encastrement H x L x P : 82 cm x 60 cm x 55 cm
- Classe climatique : SN-T
- Charnières à droite, réversibles
- Voltage 220 - 240 V
- Longueur du câble d'alimentation : 230 cm

### **Accessoires**

## Série 4, Réfrigérateur sous-plan intégrable, 82 x 60 cm, charnières pantographes KUR21VFE0

Mesures en mm

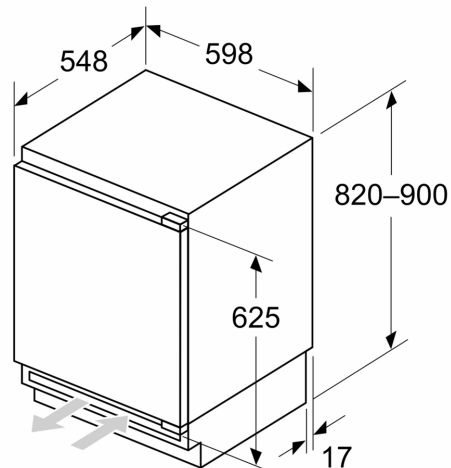
Recommandation de dimension d'espace  
libre pour charnière plate



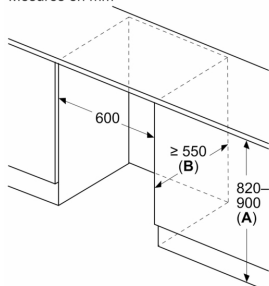
F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

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.

Mesures en mm



Mesures en mm

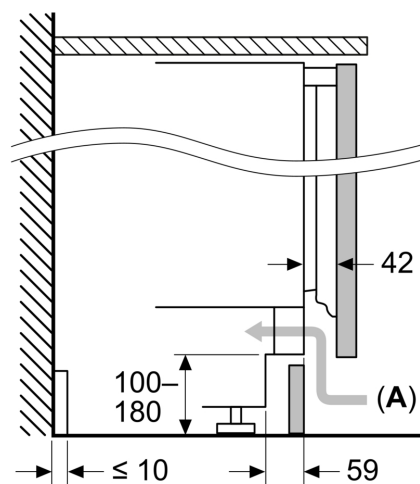


A: Hauteur de sous-structure

B: ≥ 560 mm (recommandé)

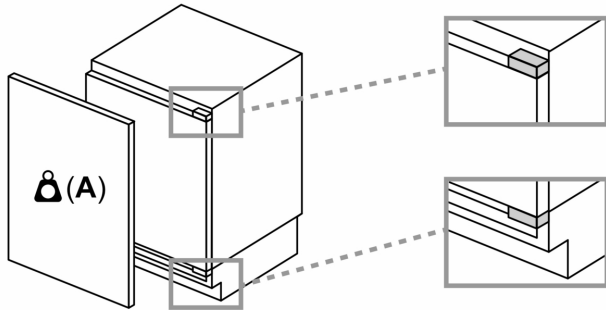
Espace pour le branchement  
électrique à côté de l'appareil, sur le  
côté gauche ou droit

Mesures en mm



A: Entrée d'air ≥ 200 cm<sup>2</sup>

### 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

**A:** Poids  $\leq 12$  kg