



**Série 6, Congélateur intégrable, 177.2  
x 55.8 cm  
GIN81AEF0**



**A++**

**Le congélateur NoFrost avec contrôle électronique de la température : permet de régler facilement et précisément la température idéale.**

- **Classe d'efficacité énergétique A++** : système de refroidissement économique.
- **NoFrost** : ne dégivrez plus, grâce à la protection contre la formation de glace, qui permet de gagner du temps et de l'énergie.
- **FreshSense** : les capteurs internes et externes garantissent une température constante dans l'appareil malgré les variations de température.
- **Super-congélation automatique** : l'appareil détecte automatiquement l'augmentation de température lorsque vous introduisez de nouveaux aliments à l'intérieur.
- **VarioZone** : plus de flexibilité grâce aux tablettes en verre à usages multiples et aux tiroirs dans le compartiment de congélation.

**Données techniques**

Thermomètre dans le congélateur :	Digital
Eclairage :	non
Catégorie de produit :	Congélateur vertical
Type de construction :	Encastrable
Porte habillable :	impossible
Froid ventilé :	Réfrigérateur et congélateur
Hauteur appareil (mm) :	1772
Largeur de l'appareil :	558
Profondeur appareil (mm) :	545
Dimensions du produit emballé (mm) :	1840 x 640 x 620
Poids net (kg) :	65,106
Poids brut (kg) :	70,3
Puissance de raccordement (W) :	120
Intensité (A) :	10
Fréquence (Hz) :	50
Certificats de conformité :	CE, Morocco, VDE
Longueur du cordon électrique (cm) :	230
Charnière de la porte :	Gauche réversible
Autonomie en cas de coupure de courant (h) :	22
Signal d'alarme / dysfonctionnement :	Visible et audible
Porte verrouillable :	non
Nombre de tiroirs/paniers :	5
Nombre de compartiments de congélation à volet :	2
Code EAN :	4242005183487
Marque :	Bosch
Référence Commerciale :	GIN81AEF0
Catégorie de produit :	Congélateur vertical
Classe énergétique (2010/30/CE) :	A++
Consommation énergétique annuelle (kWh/annum) - NOUVEAU (2010/30/CE) :	243,00
Capacité nette du congélateur (l) - nouveau (2010/30/EC) :	211
Froid ventilé :	Réfrigérateur et congélateur
Autonomie (h) :	22
Pouvoir de congélation (kg/24h) - nouveau (2010/30/EC) :	20
Classe climatique :	SN-T
Niveau sonore (dB(A) re 1 pW) :	36
Type d'installation :	Tout intégrable



4 242005 183487



## Série 6, Congélateur intégrable, 177.2 x 55.8 cm GIN81AEF0

**Le congélateur NoFrost avec contrôle électronique de la température : permet de régler facilement et précisément la température idéale.**

---

### INFORMATIONS GENERALES

- Volume utile total : 211 l
- Classe d'efficacité énergétique A++ sur une échelle allant de A+++ à D
- Consommation électrique : 0.665 kWh/24h
- NoFrost MultiAirflow

### Confort et sécurité

- Commande sensitive TouchControl : régulation électronique avec affichage digital de la température
- Alarme sonore, Alarme visuelle de température

### CONGELATEUR

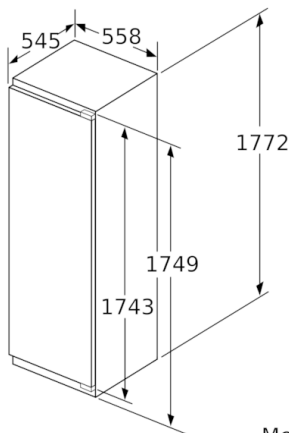
- Congélateur \*\*\*\* : Volume utile 211 l
- Super-congélation avec arrêt automatique
- Pouvoir de congélation : 20 kg en 24 h
- 5 tiroirs de congélation transparents, dont 2 BigBox
- Autonomie en cas de coupure électrique : 22 h

### INFORMATIONS TECHNIQUES

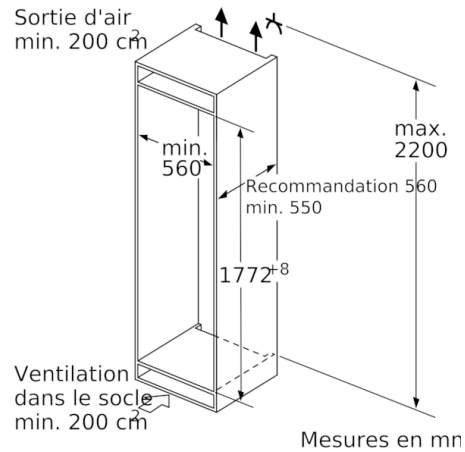
- Encastrement H x L x P : 177.5 cm x 56 cm x 55 cm
- Classe climatique : SN-T
- Niveau sonore : 36dB(A) re 1 pW
- Charnières à gauche, réversibles
- Fixation de porte à pantographe



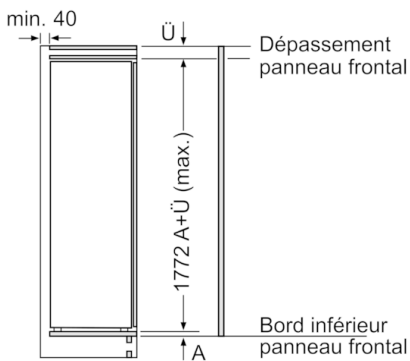
## Série 6, Congélateur intégrable, 177.2 x 55.8 cm GIN81AEF0



Mesures en mm

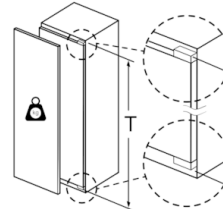


Mesures en mm



Mesures en mm

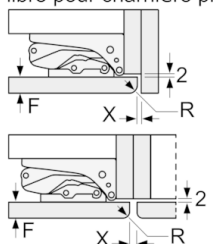
### Poids maximum autorisé des façades de meubles



Les portes de meubles montées qui dépassent le poids autorisé peuvent endommager la charnière et nuire à son fonctionnement.

T : hauteur de porte de l'appareil incluse Charnières en mm :	charnière non amortie, Porte en kg :	charnière amortie, Porte en kg :
1500-1750	22	22

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.