

N 70, CONGÉLATEUR INTÉGRABLE, 177.2 X 55.8 CM,
CHARNIÈRES PANTOGRAPHES SOFTCLOSE
G17813CE0



Ce congélateur intégré NoFrost n'a pas besoin d'être décongelé et vous signale tout dysfonctionnement en cas de montée imprévisible de la température.

- ✓ No Frost : votre congélateur ne givre plus !
- ✓ Vario Zone –Adaptez vos tiroirs grâce à différentes solutions de chargement afin d'obtenir un rangement optimal des aliments congelés
- ✓ SoftClose : lorsque la porte est ouverte de 20° ou moins, elle se ferme automatiquement en douceur.

Équipement

Données techniques

Classe d'efficacité énergétique: E
 Consommation énergétique annuelle moyenne: 235 kWh/a
 Volume utile partie congélation: 212 l
 Niveau sonore:35 dB(A) re 1 pW
 Classe de niveau sonore:B
 Thermomètre dans le congélateur:Digital
 Éclairage:non
 Catégorie de produits:Congélateur armoire
 Type de construction: Encastrable
 Porte habillable: livré sans façade
 Froid ventilé:Réfrigérateur et congélateur
 Hauteur du tiroir: 1772 mm
 Largeur: 558 mm
 Profondeur appareil: 545 mm
 Dimensions du produit emballé: 1840 x 640 x 610 mm
 Poids net: 65.2 kg
 Poids brut:69.9 kg
 Intensité: 10 A
 Fréquence:50 Hz
 Longueur du cordon électrique: 230.0 cm
 Charnière de porte: Gauche réversible
 Signal d'alarme / dysfonctionnement: Visible et audible
 Porte verrouillable:non
 Nombre de tiroirs/paniers:5
 Nombre de compartiments de congélation intérieurs: 2
 Code EAN: 4242004274735
 Marque: Neff
 Référence Commerciale:G17813CE0
 Catégorie de produits:Congélateur armoire
 Accessoires inclus:1 x bac à glaçons

Accessoires intégrés

1 x bac à glaçons

Accessoires en option

KSOBOSZO :



*N 70, CONGÉLATEUR INTÉGRABLE, 177.2 X 55.8 CM,
CHARNIÈRES PANTOGRAPHES SOFTCLOSE
G17813CEO*

Équipement

INFORMATIONS GÉNÉRALES

- Volume total : 212 l
- Classe d'efficacité énergétique E sur une échelle allant de A à G
- Consommation énergétique : 235 kWh/an
- Niveau sonore : 35 DB, classe d'efficacité sonore : B
- Fixation de porte à pantographe
- Fixation de porte à pantographe

Design

Confort et sécurité

- No Frost
- Alarme sonore de température, Alarme visuelle

CONGÉLATEUR

- Congélateur : Volume 212 l
- Super-congélation avec arrêt automatique
- Pouvoir de congélation : 13.8 kg en 24h
- 5 tiroirs de congélation transparents, dont 2 BigBox
- 2 compartiments à porte abattante
- 1 compresseur / 1 circuit froid
- Autonomie en cas de coupure électrique : 8 h

INFORMATIONS TECHNIQUES

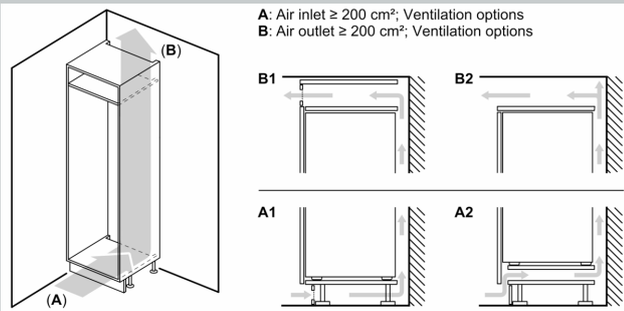
- Encastrement H x L x P : 177.5 cm x 56 cm x 55 cm
- Dimensions (H x L x P) : 177.2 x 55.8 x 54.5 cm
- Classe climatique : SN-T
- Charnières à gauche, réversibles
- Voltage 220 - 240 V
- Longueur du câble d'alimentation : 230 cm

Accessoires

- bac à glaçons

N 70, CONGÉLATEUR INTÉGRABLE, 177.2 X 55.8 CM,
 CHARNIÈRES PANTOGRAPHES SOFTCLOSE
 G17813CE0

Cotes



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

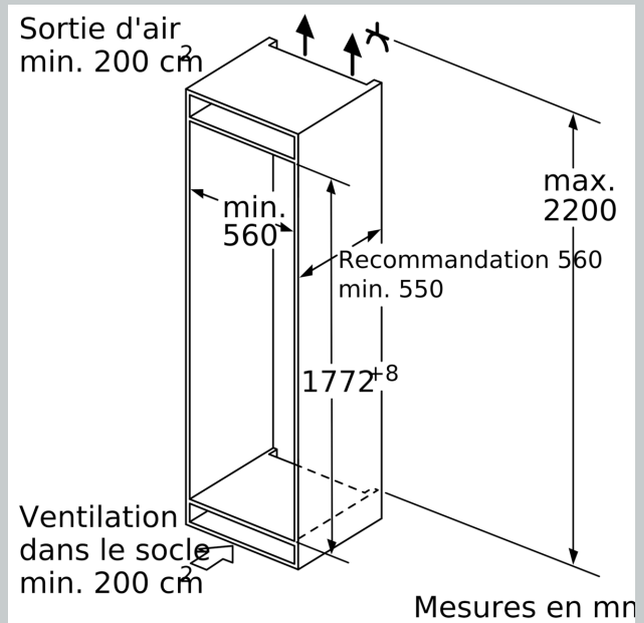
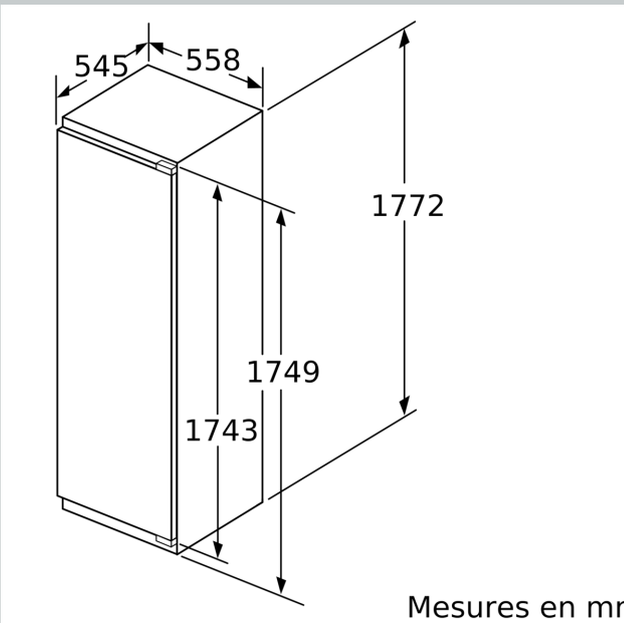
A: Hauteur de la porte de l'appareil, charnières comprises, en mm

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

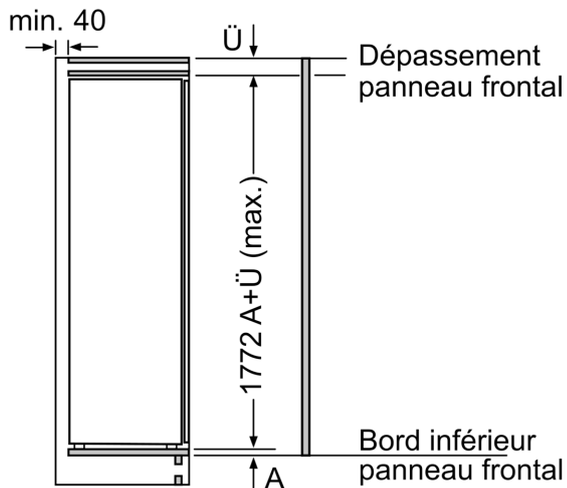
C: Charnière amortie, façade de l'appareil en kg

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

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

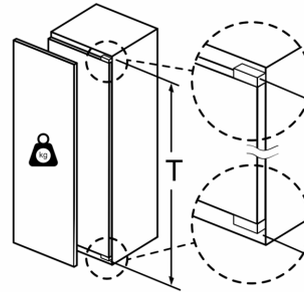


Cotes



Mesures en mm

Poids maximum autorisé des façades de meubles

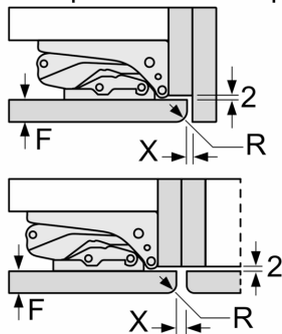


Les portes de meubles montées qui dépassent le poids autorisé peuvent endommager la charnière et nuire à son fonctionnement.

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.