

iQ100

KG36NEI3A

Technique noFrost - plus jamais
dégivrer

Portes en Inox antiFingerprint

A++



safetyGlass



LED

anti
Fingerprint

superFreezing

Système
multiAirflow

noFrost

Équipement

Données techniques

Type de pose : Cave à vin pose libre
 Porte habillable : impossible
 Hauteur (mm) : 1860
 Largeur (cm) : 600
 Profondeur (cm) : 660
 Poids net (kg) : 64,0
 Puissance de raccordement (W) : 100
 Intensité (A) : 10
 Charnière de la porte : Droite réversible
 Tension (V) : 220-240
 Fréquence (Hz) : 50
 Certificats de conformité : CE, VDE
 Longueur du cordon électrique (cm) : 240
 Autonomie en cas de coupure de courant (h) : 19
 Nombre de compresseurs : 1
 Nombre de circuit de froid : 1
 Y a-t-il un ventilateur dans le compartiment réfrigérateur : Non
 Porte réversible : Oui
 Nombre de clayettes dans le réfrigérateur : 3
 Clayettes spéciales bouteille : Oui
 Code EAN : 4242003770542
 Marque : Siemens
 Référence Commerciale : KG36NEI3A
 Classe énergétique (2010/30/CE) : A++: très efficace
 Consommation énergétique annuelle (kWh/annum) - NOUVEAU (2010/30/CE) : 235
 Capacité net du réfrigérateur (l) - nouveau (2010/30/EC) : 215
 Capacité net du congélateur (l) - nouveau (2010/30/EC) : 87
 Froid ventilé : Réfrigérateur et congélateur
 Autonomie : 19
 Pouvoir de congélation (kg/24h) - nouveau (2010/30/EC) : 11
 Classe climatique : SN-T
 Niveau sonore (dB) : 42
 Type d'appareil : N/A

Accessoires intégrés

2 x accumulateur de froid
 1 x casier à oeufs#



4 242003 770542

iQ100

KG36NEI3A

Technique noFrost - plus jamais dégivrer

Portes en Inox antiFingerprint

Équipement

Informations générales

- Classe d'efficacité énergétique: A++
- Classe d'efficacité énergétique A++ sur une échelle de classes d'efficacité énergétique de A+++ à D# 235 kWh/an
- Volume net total: 302 l
- Volume net partie réfrigérateur: 215 l
- Volume net partie surgélateur ****: 87 l

Équipement

- Technique noFrost - plus jamais dégivrer
- Réglage électronique de la température, lisible via LED
- Niveau sonore: 42 dB(A) re 1 pW
- Portes Inox antiFingerprint, parois inox-metallic
- Poignée horizontale intégrée,
- Pieds réglables en hauteur à l'avant, roulettes à l'arrière
- Charnières de porte à droite, réversibles

Confort et sécurité

- Super-surgélation avec désactivation automatique

Partie réfrigérateur

- Dégivrage automatique
- Système multiAirflow
- 4 clayettes en verre incassable, dont 3 réglables en hauteur
- 4 compartiments de porte
- Support à bouteilles en aluminium
- Éclairage LED à allumage progressif (SoftStart)

Système fraîcheur

- freshBox: bac à légumes avec fond ondulé

Partie surgélateur

- Capacité de surgélation: 11 kg en 24 h
- Conservation en cas de coupure de courant: 19 h
- 3 tiroirs de congélation transparents
- Super-surgélation avec désactivation automatique
- Calendrier de surgélation

Accessoires

- Accumulateur de froid, casier à oeufs

Informations techniques

- Dimensions de l'appareil (H x L x P): 186 x 60 x 66 cm
- Classe climatique: SN-T

Options spécifiques au pays

- Capacité nette totale: 329 l
- Capacité brute réfrigérateur 219 l
- Volume brut partie surgélateur**** : 110 l (-18°C et en dessous)
- Sur base des résultats d'un test standard de 24 heures. Consommation réelle en fonction de l'usage/position de l'appareil.
- Pour atteindre la consommation d'énergie annoncée, les distances conformes doivent être respectées. L'appareil utilisé sans les distances nécessaires est parfaitement fonctionnel, mais a une consommation sensiblement plus élevée.

iQ100

KG36NEI3A

Technique noFrost - plus jamais dégivrer

Portes en Inox antiFingerprint

Dessins sur mesure

Nom de l'appareil	a	b	c	d	e	f	g	h
KG36 (Poignée intérieure)	1860	600	660	590	600	1210	660	12
KG36 (Poignée extérieure)	1860	600	660	590	640	1210	700	12

Description
 a) Hauteur
 b) Largeur
 c) Profondeur avec porte fermée sans poignée
 d) Profondeur d'armoire
 e) Largeur avec porte ouverte à 90°
 f) Profondeur avec porte ouverte
 g) Profondeur avec porte fermée avec poignée
 h) Emplacement pour le montage dans la niche ou l'armoire intégrée

Mesures en mm