

#### Définition du produit

Capacité net du congélateur en l: 0

Capacité nette du réfrigérateur en l: 199

Capacité nette totale en l: 199

Capacité Nette Congélateur 4\* (l): 0

Classe climatique: Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre + 10°C à + 43°C.

Ean code: 3660767981126

Couleur ou matériau de la porte: Blanc

Emplacement de la charnière: Montée à droite

Gaz réfrigérant: R600a

Mode d'installation: Encastrable

Niveau sonore EN60704-3 (dB): 39

Type de froid du réfrigérateur: Statique

Nombre de compresseurs: 1

Porte réversible: Oui

Type de Réfrigérateur: Simple porte

#### Les Plus produits

**Installation facilitée:** L'installation est très simple : un système de glissières, très pratique, permet d'apposer sans difficulté la porte d'habillage sur la porte de l'appareil.

**Clayettes en verre Security Glass:** Les clayettes en verre haute résistance, élégantes et pratiques, assurent une parfaite hygiène en se nettoyant d'un simple coup d'éponge.

**Eclairage par LED:** L'éclairage LED permet une meilleure diffusion de la lumière, une consommation réduite, et une durée de vie beaucoup plus longue que les ampoules traditionnelles.

## Réfrigérateur

### Réfrigérateur

Accessoires de série: Deux Supports à oeufs

Bac à légumes: 1

Balconnet bouteilles: 1 standard

Nombre de balconnet: 2

Dessus du bac à légume: Verre

Eclairage: Led

Matériau des clayettes: Verre sécurit

Nombre de clayettes: 4

Processus de dégivrage: Manuel

Réfrigération rapide: Non

Thermostat: Elect

Ventilateur: Non

### Congélateur

Accessoires de série: Bac à glaçons

### Dimensions & Branchements

#### Dimensions

Dimensions du produit emballé H x L x P en mm:

1292X575X560

Dimensions du produit nu H x L x P en mm:

1220X540X540

Pieds réglables: Non

Poids brut en kg: 38

Poids net en kg: 34

#### Branchements

Fréquence en Hz: 50

Fusible en A: 0.6

Longueur du cordon d'alimentation en cm: 200

Puissance totale en W: 80

Tension en V: 220-240

Type de prise: Europe

### Consommations & Performances

Classe climatique: Cet appareil est conçu pour être utilisé à une température ambiante comprise entre + 10°C à + 43°C.

Consommation d'énergie annuelle en kW: 102

Consommation d'énergie par jour en kWh: 0.345

Niveau sonore EN60704-3 (dB): 39