

RC18XDNE



| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Famille | Réfrigérateurs |
| Installation | Pose libre |
| Catégorie | Combiné |
| Largeur de référence | Jusqu'à 60 cm |
| Hauteur de référence | 160 - 200 cm |
| Système Froid Ventilé total | Oui |
| Type de refroidissement | Froid ventilé total |
| Dégivrage | Automatique |
| Type de charnières | Standard |
| Position des charnières | Droite |
| Porte réversible | Oui |
| Code EAN | 8017709343224 |



Esthétique



| | | | |
|----------------------|------------|-------------------------------|------------------------|
| Esthétique | Universel | Matériau des parois latérales | Tôle d'acier |
| Couleur | Inox Look | Couleur des parois latérales | Gris métal |
| Matériau de la porte | Effet inox | Logo | Appliqué |
| Poignée | Intégrée | Afficheur | LED |
| Type de poignée | Fixe | Position de l'afficheur | Externe (sur la porte) |
| Couleur du logo | Chromé | | |

Caractéristiques réfrigérateur



| | | | |
|-------------------------------|--|--|-------|
| Nombre de compartiments | 2 | Clayette porte-bouteilles | Oui |
| Type de compartiment | Tiroir basse température, Compartiment Fruits et Légumes | Type de dessus bac à légumes | Verre |
| Nombre de clayettes réglables | 2 | Nombre de lampes | 1 |
| Nombre de bacs à légumes | 1 | Tiroir basse température | Oui |
| Type de clayettes réglables | Verre | Eclairage interne réfrigérateur | Oui |
| Type de bac à légumes | Sur glissières/rails | Type d'éclairage interne réfrigérateur | LED |
| Dessus bac à légumes | Oui | | |

Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets réglables 2

Nombre de balconnets porte-bouteilles 1

Autres caractéristiques réfrigérateur



Accessoires réfrigérateur

Casier à oeufs

Airplus, système d'aération multiple

Oui

Caractéristiques congélateur

Nombre de tiroirs 3

Autres caractéristiques congélateur

Accessoires congélateur 1 bac à glaçons

Autres caractéristiques techniques



Fonctions de l'afficheur

Alarme porte ouverte

Alarme température

Type de contrôle de la température

Nombre de compresseurs

Type de gaz réfrigérant

Type compresseur

Agent d'expansion pour mousses isolantes

Congélation rapide, Eco

Oui

Oui

Électronique

1

R600a

Standard

Cyclopentane

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



Consommation d'énergie annuelle 242 kWh/a

Classe énergétique E

Classe d'émissions acoustiques dans l'air C

Volume net total 300 l

Somme des volumes du (des) compartiment(s) congélation 96 l

Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais 204 l

Niveau sonore 38 dB(A) re 1 pW

Autonomie en cas de coupure de courant 10 h

4 étoiles - Capacité de congélation 10.0 kg/24h

Classe climatique SN, N, ST, T

EEI 100 %

Raccordement électrique

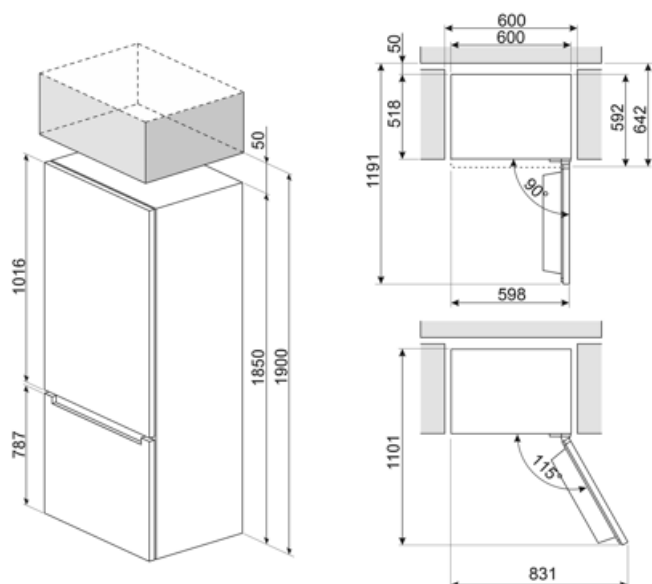
Puissance nominale 70 W
Intensité 10 A
Tension 220-240 V

Fréquence 50 Hz
Longueur du câble d'alimentation 200 cm
Type de prise (F;E) Schuko

Informations logistiques

Largeur du produit 600 mm
Profondeur du produit sans poignée 592 mm

Hauteur du produit avec pieds 1850 mm



Alternative products



RC18WDNE

Position des charnières: Droite
Blanc

Symbols glossary



Dégivrage automatique : Le réfrigérateur se dégivre automatiquement. L'eau issue de ce dégivrage ne doit pas être récupérée car le réfrigérateur est équipé d'un système d'évaporation.



Afficheur LED : Pour optimiser les performances et simplifier au maximum l'utilisation de l'appareil, certaines machines à laver et certains réfrigérateurs sont équipés d'un afficheur LED qui permet de visualiser l'état de fonctionnement du produit.



Congélation rapide : La fonction de congélation rapide permet de congeler de grandes quantités d'aliments frais en très peu de temps. En l'activant quelques heures avant, le congélateur abaisse la température et, après quelques heures, reprend automatiquement son fonctionnement normal.



Système de refroidissement Multiflow : Le système de ventilation Multiflow permet de répartir l'air à l'intérieur du réfrigérateur de façon constante et uniforme.



Classe énergétique E



Fonction Economie : La fonction Economie analyse l'utilisation du réfrigérateur pendant la période d'activation et optimise les cycles de travail, pour minimiser la dépense d'électricité.



Eclairage intérieur LED : L'éclairage intérieur LED assure à la fois des économies d'énergie et un éclairage d'ambiance.