

# RC19XDNMD



FamilleRéfrigérateursInstallationPose libreCatégorieCombinéLargeur de référenceJusqu'à 60 cmHauteur de référence160 - 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 8017709343385



#### Esthétique



Esthétique Universel Couleur des parois Gris métal
Couleur Inox Look latérales

Matériau de la porteEffet inoxLogoAppliquéPoignéeIntégréeCouleur des finitions des Gris métal

Type de poignée Fixe balconnets
Couleur du logo Chromé Couleur des finitions des Gris métal tiroirs

Matériau des parois Tôle d'acier Couleur des finitions des Chromé

clayettes en verre

Afficheur LED

Position de l'afficheur Externe (sur la porte)

Oui

## Caractéristiques réfrigérateur





Nombre de clayettes 2 Clayette porteréglables bouteilles

réglables bouteilles
Nombre de bacs à 1 Type de dessus bac à Verre

légumes légumes

Type de clayettes Verre Zone Extra Fresh 0°C Oui réglables Eclairage interne Oui Type de bac à légumes Sur glissières/rails réfrigérateur

Dessus bac à légumes Oui Type d'éclairage interne LED réfrigérateur

### Contre-porte réfrigérateur

SMEG SPA 14/12/2025



Nombre de balconnets réglables

Nombre de balconnets porte-bouteilles

1

#### Autres caractéristiques réfrigérateur

2





Accessoires réfrigérateur Casier à oeufs

Métal

Ioniseur

Oui

Airplus, système d'aération multiple

Caractéristiques congélateur

Nombre de tiroirs

Autres caractéristiques congélateur

3

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

Oui Oui

Électronique

R600a

Compresseur à capacité variable (Inverter)

Cyclopentane

### Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



Consommation

207 kWh/a

D С

326 I

106 I

220 I

Classe énergétique Classe d'émissions

acoustiques dans l'air

Volume net total Somme des volumes du

d'énergie annuelle

(des) compartiment(s) congélation

Somme des volumes du (des) compartiment(s)

Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais

Niveau sonore

Autonomie en cas de

coupure de courant

4 étoiles - Capacité de

congélation

Classe climatique

EEI

37 dB(A) re 1 pW

9 h

11,0 kg/24h

SN, N, ST, T 80 %

**SMEG SPA** 14/12/2025



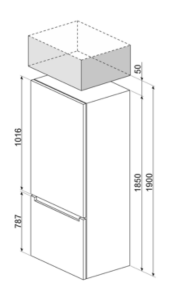
# Raccordement électrique

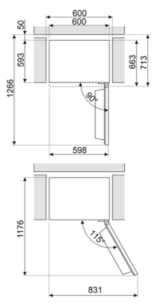
Puissance nominale 200 W Intensité 0,9 A Tension 220-240 V Fréquence Longueur du câble d'alimentation Type de prise 50 Hz 200 cm

(F;E) Schuko

## Informations logistiques

Largeur du produit Profondeur du produit sans poignée 600 mm 663 mm Hauteur du produit avec 1850 mm pieds Largeur du produit avec 644 mm les portes ouvertes au maximum





SMEG SPA 14/12/2025



#### Symbols glossary



Le système ioniseur de Smeg améliore la qualité de l'air à l'intérieur de la cellule. Grâce à la génération d'ions chargés négativement et libérés à l'intérieur du réfrigérateur, le système neutralise les poussières désagréables.



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.



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



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.



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.



Zone Extra Fresh 0°C: Dans la Zone Extra Fresh0°C, une température interne constante entre 0°C et +3°C est maintenue, ce qui n'altère pas les qualités organoleptiques de l'aliment et permet de le conserver frais même après plusieurs jours. Il est idéal pour conserver le poisson, la viande, les produits laitiers et les aliments facilement périssables.



Classe énergétique D



Système de refroidissement Multiflow: le système de ventilation Multiflow permet une distribution uniforme de l'air frais autour du réfrigérateur. Le panneau en acier inoxydable donne un aspect plus premium à l'appareil.

L'évolution de Smeg vers des modèles plus

de la technologie Inverter, qui réduit considérablement la consommation.

intelligents et plus écologiques a conduit au choix

SMEG SPA 14/12/2025