

FAB30RRD3UK



Famille Réfrigérateurs Installation Pose libre Catégorie Deux portes

Type de refroidissement Réfrigérateur froid brassé,

congélateur statique

Dégivrage Manuel Type de charnières Standard Position des charnières Droite

Code EAN 8017709273743



Tôle d'acier

Rouge

Esthétique

Années 50 Esthétique Couleur Rouge Brillant **Finition** Design Bombé

Matériau de la porte Plastique thermoformé

Poignée Externe Type de poignée Fixe Couleur de la poignée Chromé Couleur du logo Chromé Matériau des parois

latérales

Couleur des parois

latérales

Appliqué Logo Couleur des finitions des Chromé

balconnets

Couleur des finitions des Chromé

tiroirs

Couleur des finitions des Chromé

clayettes en verre Position de l'afficheur

Couleurs disponibles Bleu Azur, Blanc, Noir,

Crème, Rouge, Vert d'Eau

Caractéristiques réfrigérateur





Nombre de clayettes 3

réglables

Nombre de bacs à 1

légumes

Type de clayettes

réglables

Type de bac à légumes Sur glissières/rails

Verre

Oui

Type de dessus bac à légumes

Verre

Zone Extra Fresh 0°C 0°C Eclairage interne Oui

réfrigérateur

Type d'éclairage interne LED

réfrigérateur

Dessus bac à légumes



Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets

avec couvercle transparent

Nombre de balconnets

réglables

Balconnets réglables avec fil métallique

Nombre de balconnets

porte-bouteilles

Balconnet portebouteilles avec fil

métallique

Oui

1

Autres caractéristiques réfrigérateur

2

Oui





Accessoires réfrigérateur

Airplus, système d'aération multiple

Oui

Turbine

Oui

Caractéristiques congélateur

Nombre de clayettes

Type de clayette

Fil

Autres caractéristiques techniques





Alarme porte ouverte Visuelle et acoustique

Joint antibactérien Oui

Type de contrôle de la température Électronique

Nombre de compresseurs 1
Type de gaz réfrigérant R600a

Type compresseur à capacité variable (Inverter)

Quantité de réfrigérant (gr) 70 g

Agent d'expansion pour mousses isolantes Cyclopentane

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

Niveau sonore 37 dB(A) re 1 pW Classe climatique SN, N, ST, T

Raccordement électrique

Puissance nominale

Intensité

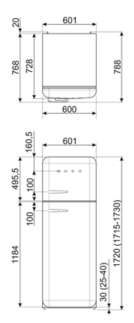
Type de prise (G) Royaume-Uni et Tension 220-240 V

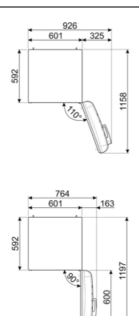
Singapour

100 W 0,8 A Fréquence Longueur du câble d'alimentation

50/60 Hz 135 cm









Symbols glossary



4 étoiles



Traitement antibactérien: Plusieurs modèles de réfrigérateurs Smeg sont dotés un traitement antibactérien pour assurer une meilleure hygiène.



A+++: Les produits Smeg, en classe énergétique A, A+, A++ et A+++, permettent de réduire la consommation d'énergie tout en gardant une efficacité maximale et en garantissant un meilleur respect de l'environnement.



Brassé: Système de ventilation de refroidissement qui permet à l'air à l'intérieur du réfrigérateur d'être constamment et uniformément réparti.



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



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.



L'évolution de Smeg vers des modèles plus intelligents et plus écologiques a conduit au choix de la technologie Inverter, qui réduit considérablement la consommation.



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



Benefit (TT)

Plastic multiflow system

The Multiflow system ensures even distribution of cold air inside the refrigerator

Ventilateur

Le ventilateur contribue à une répartition uniforme de l'air à l'intérieur du réfrigérateur

Refrigerant gas R600a

Environmentally friendly R600a refrigerant gas contributes to rapid cooling with lower energy consumption

Climate class

Climatic class SN-T makes the appliance suitable for working at room temperature between 10 $^{\circ}$ C and 43 $^{\circ}$ C (50 $^{\circ}$ F \sim 109 $^{\circ}$ F)

Poignée extérieure

La poignée extérieure garantit praticité et facilité d'utilisation du réfrigérateur

Éclairage intérieur du réfrigérateur

L'éclairage intérieur assure une visibilité parfaite des étagères dans le compartiment réfrigérateur, facilitant l'accès et l'organisation des aliments

Tiroir à fruits et légumes

Le tiroir à fruits et légumes garantit les meilleures conditions de stockage pour les aliments frais

Inverter compressor

Inverter compressor reduces noise and vibration levels for a quiet and comfortable kitchen environment

Inverter compressor technology offers significant advantages for refrigeration systems, improving both performance and efficiency. Better temperature control ensures a more stable and constant indoor environment, preserving the freshness of food. This technology also results in reduced energy consumption, as the compressor adjusts its speed according to cooling needs.