

FAB32RPK5



| | |
|-----------------------------|--|
| Famille | Réfrigérateurs |
| Installation | Pose libre |
| Catégorie | Combiné |
| Largeur de référence | Jusqu'à 60 |
| Système Froid Ventilé total | Total |
| Type de refroidissement | Réfrigérateur froid brassé, congélateur froid ventilé - Deux circuits de refroidissement |
| Dégivrage | Automatique |
| Type de charnières | Standard |
| Position des charnières | Droite |
| Code EAN | 8017709298180 |



Esthétique



| | | | |
|-----------------------|-----------------------|--|--|
| Esthétique | Années 50 | Matériau des parois latérales | Tôle d'acier |
| Couleur | Rose | Couleur des parois latérales | Rose |
| Finition | Brillant | Logo | Appliqué |
| Design | Bombé | Couleur des finitions des balconnets | Chromé |
| Matériau de la porte | Plastique thermoformé | Couleur des finitions des tiroirs | Chromé |
| Poignée | Externe | Couleur des finitions des clayettes en verre | Chromé |
| Type de poignée | Fixe | Afficheur | LED |
| Couleur de la poignée | Chromé | Position de l'afficheur | Intérieur (sur le top) |
| Couleur du logo | Chromé | Couleurs disponibles | Orange, Bleu Azur, Blanc, Bleu, Noir, Crème, Rose, Rouge, Gris métal, Vert d'Eau, Vert pomme |

Caractéristiques réfrigérateur



| | | | |
|-------------------------------|-------|---------------------------------|-------|
| Nombre de clayettes réglables | 2 | Type de dessus bac à légumes | Verre |
| Nombre de bacs à légumes | 1 | Zone Extra Fresh 0°C | 0°C |
| Type de clayettes réglables | Verre | Eclairage interne réfrigérateur | Oui |

| | | | |
|-----------------------|----------------------|--------------------------|-----|
| Type de bac à légumes | Sur glissières/rails | Type d'éclairage interne | LED |
| Dessus bac à légumes | Oui | réfrigérateur | |

Contre-porte réfrigérateur

| | | | |
|---|-----|--|-----|
| Nombre de balconnets avec couvercle transparent | 1 | Nombre de balconnets porte-bouteilles | 1 |
| Nombre de balconnets réglables | 2 | Balconnet porte-bouteilles avec fil métallique | Oui |
| Balconnets réglables avec fil métallique | Oui | | |

Autres caractéristiques réfrigérateur



| | | | |
|--------------------------------------|-----|---------|-----|
| Airplus, système d'aération multiple | Oui | Turbine | Oui |
|--------------------------------------|-----|---------|-----|

Caractéristiques congélateur

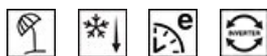
| | | | |
|---------------------|---|------------------|-------|
| Nombre de tiroirs | 3 | Type de clayette | Verre |
| Nombre de clayettes | 2 | | |

Autres caractéristiques congélateur



| | |
|---------------------------------|-----|
| Compartiment congélation rapide | Oui |
|---------------------------------|-----|

Autres caractéristiques techniques



| | |
|--|---|
| Fonctions de l'afficheur | Vacances, Congélation rapide, Refroidissement rapide, Eco, Alarme température |
| Touche congélation rapide | Oui |
| Témoin de fonctionnement | Oui |
| Témoin alarme température | Oui |
| Alarme porte ouverte | Visuelle et acoustique |
| Alarme température | Oui |
| Type de contrôle de la température | Électronique |
| Nombre de compresseurs | 1 |
| Type de gaz réfrigérant | R600a |
| Type compresseur | Compresseur à capacité variable (Inverter) |
| Quantité de réfrigérant (gr) | 60 g |
| Agent d'expansion pour mousses isolantes | Cyclopentane |

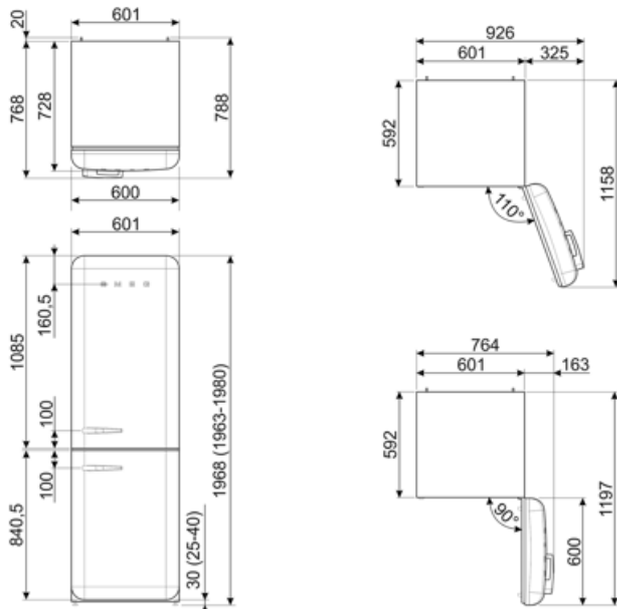
Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



| | | | |
|---|-----------|---|------------------|
| Consommation d'énergie annuelle | 204 kWh/a | Niveau sonore | 37 dB(A) re 1 pW |
| Classe énergétique | D | Autonomie en cas de coupure de courant | 40 h |
| Classe d'émissions acoustiques dans l'air | C | 4 étoiles - Capacité de congélation | 6 Kg/24h |
| Volume net total | 331 l | Classe climatique | SN, N, ST, T |
| Somme des volumes du (des) compartiment(s) congélation | 97 l | EEL | 80 % |
| Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais | 234 l | | |

Raccordement électrique

| | | | |
|---------------------------|--------------|---|-----------|
| Type de prise | (F;E) Schuko | Tension | 220-240 V |
| Puissance nominale | 127 W | Fréquence | 50/60 Hz |
| Intensité | 0.8 A | Longueur du câble d'alimentation | 180 cm |



Alternative products



FAB32LRD5

Position des charnières: Gauche
Rouge



FAB32RLI5

Position des charnières: Droite
Vert pomme



FAB32RBL5

Position des charnières: Droite
Noir



FAB32LPG5

Position des charnières: Gauche
Vert d'Eau



FAB32LBL5

Position des charnières: Gauche
Noir



FAB32LCR5

Position des charnières: Gauche
Crème



FAB32RCR5

Position des charnières: Droite
Crème



FAB32LSV5

Position des charnières: Gauche
Gris métal



FAB32RPB5

Position des charnières: Droite
Bleu Azur



FAB32RRD5

Position des charnières: Droite
Rouge



FAB32LPK5

Position des charnières: Gauche
Rose



FAB32LWH5

Position des charnières: Gauche
Blanc



FAB32LPB5

Position des charnières: Gauche
Bleu Azur



FAB32RSV5

Position des charnières: Droite
Gris métal



FAB32RWH5

Position des charnières: Droite
Blanc



FAB32RPG5

Position des charnières: Droite
Vert d'Eau



FAB32RBE5

Position des charnières: Droite
Bleu



FAB32LOR5

Position des charnières: Gauche
Orange



FAB32ROR5

Position des charnières: Droite
Orange

Symbols glossary

| | | | |
|--|--|---|--|
|  | 4 étoiles |  | 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. |
|  | 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. |  | 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. |
|  | 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. |  | Brassé : Système de ventilation de refroidissement qui permet à l'air à l'intérieur du réfrigérateur d'être constamment et uniformément réparti. |
|  | 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. |  | Fonction vacances : Cette fonction est particulièrement utile en cas d'absence prolongée du domicile, vous permet de désactiver le fonctionnement du service de réfrigération et de ne garder en service que le congélateur. |
|  | 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 Fresh 0°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. |
|  | Classe énergétique D | | |

Benefit (TT)

Système No Frost

Le système No Frost empêche la formation de glace et assure à une meilleure conservation des aliments dans le réfrigérateur

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 °C and 43 °C (50 °F ~ 109 °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.

Internal display

Internal display for targeted temperature control and a clean, minimalist design