

FAB32RCR5



| | |
|-----------------------------|--|
| Famille | Refrigerators |
| Installation | Pose libre |
| Catégorie | Combiné |
| Système Froid Ventilé total | Total |
| Type de refroidissement | Froid ventilé total - Deux circuits de refroidissement |
| Dégivrage | Automatique |
| Type de charnières | Standard |
| Position des charnières | Droite |
| Code EAN | 8017709298135 |



Esthétique



| | | | |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------------------|--|
| Couleur | Crème | Matériau des parois latérales | Tôle d'acier |
| Finition | Brillant | Couleur des parois latérales | Crème |
| Esthétique | Années 50 | Logo | Appliqué |
| Design | Bombé | Couleur finitions balconnets | Chromé |
| Matériau de la porte | Plastique thermoformé | Couleur finitions tiroirs | Chromé |
| Poignée | Externe | Couleur finition 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 d'éclairage interne réfrigérateur | LED |

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Typologie bac à légumes | Sur glissières/rails |
| Dessus bac à légumes | Oui |

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 | Electronique |
| Nombre de compresseurs | 1 |
| Type de gaz réfrigérant | R600a |
| Type compresseur | Compresseur à capacité variable (Inverter) |
| Quantité de réfrigérant (gr) | 60 gr |
| Agent d'expansion pour mousses isolantes | Cyclopentane |

Performance / Etiquette Énergétique



| | | | |
|--|-----------------------------|---|----------|
| Catégorie du réfrigérateur | Réfrigérateur - Congélateur | Volume brut total | 350 l |
| Niveau sonore | 37 dB(A) re 1pW | Volume net Zone Life Plus 0°C | 30 l |
| Classe énergétique | A+++ | Volume net congélateur | 97 l |
| Indice d'efficacité énergétique EEI | 21.3 % | Nombre d'étoiles congélateur | 4 |
| Consommation d'énergie annuelle | 178 kWh/a | Pouvoir de congélation | 6 Kg/24h |
| Classe climatique | SN, N, ST, T | Volume net total | 331 l |
| Volume net réfrigérateur | 204 l | Autonomie en cas de coupure de courant | 40 h |

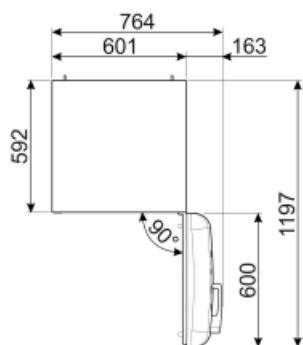
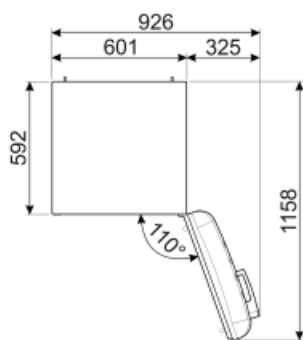
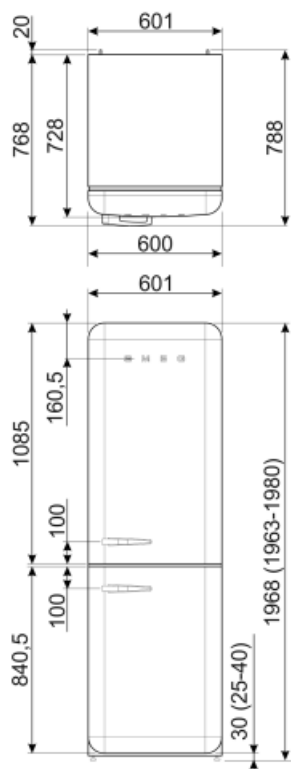
Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



| | | | |
|---|-----------|---|--------------|
| Consommation d'énergie annuelle | 204 kWh/a | Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais | 234 l |
| 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 | EEI | 80 % |

Raccordement électrique

| | | | |
|---------------------------|--------------|--|-----------|
| Type de prise | (F;E) Schuko | Tension (V) | 220-240 V |
| Puissance nominale | 127 W | Fréquence (Hz) | 50/60 Hz |
| Intensité (A) | 0.8 A | Longueur du câble d'alimentation (cm) | 200 cm |



Alternative products (TT)



FAB32LBL5

Position des charnières: Gauche
Noir



FAB32LOR5

Position des charnières: Gauche
Orange



FAB32LPG5

Position des charnières: Gauche
Vert d'eau



FAB32LRD5

Position des charnières: Gauche
Rouge



FAB32LWH5

Position des charnières: Gauche
Blanc



FAB32RBL5

Position des charnières: Droite
Noir



FAB32ROR5

Position des charnières: Droite
Orange



FAB32RPG5

Position des charnières: Droite
Vert d'eau



FAB32RRD5

Position des charnières: Droite
Rouge



FAB32LCR5

Position des charnières: Gauche
Crème



FAB32LPB5

Position des charnières: Gauche
Bleu Azur



FAB32LPK5

Position des charnières: Gauche
Rose



FAB32LSV5

Position des charnières: Gauche
Silver



FAB32RBE5

Position des charnières: Droite
Bleu



FAB32RLI5

Position des charnières: Droite
Vert pomme



FAB32RPB5

Position des charnières: Droite
Bleu Azur



FAB32RPK5

Position des charnières: Droite
Rose



FAB32RSV5














Position des charnières: Droite
Silver



FAB32RWH5

**Position des charnières: Droite
Blanc**

Symbols glossary (TT)

| | |
|--|---|
|  <p>4 étoiles</p> |  <p>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.</p> |
|  <p>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.</p> |  <p>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.</p> |
|  <p>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.</p> |  <p>Ventilé : Système de ventilation de refroidissement qui permet à l'air à l'intérieur du réfrigérateur d'être constamment et uniformément réparti.</p> |
|  <p>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.</p> |  <p>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.</p> |
|  <p>Eclairage intérieur LED : L'éclairage intérieur LED assure à la fois des économies d'énergie et un éclairage d'ambiance.</p> |  <p>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.</p> |
|  <p>Moteur Inverter : L'évolution des lave-linge et sèche-linge Smeg vers des modèles plus intelligents et plus respectueux de l'environnement a conduit à choisir la technologie Inverter avec pompe à chaleur qui réduit significativement la consommation énergétique. Pour les lave-vaisselle : le moteur Inverter de dernière génération garantit une durée de vie plus longue, un rendement et une consommation réduite, ainsi qu'un silence absolu.</p> |  <p>Système de refroidissement Multiflow : Le système de ventilation Multiflow permet de répartir l'air à l'intérieur du réfrigérateur de façon constante et uniforme.</p> |
|  <p>Energy efficiency class D</p> | |