

FAB38RPG6



| | |
|-----------------------------|---|
| Famille | Réfrigérateurs |
| Installation | Pose libre |
| Catégorie | Combiné |
| Largeur de référence | 60 - 70 cm |
| Hauteur de référence | Plus de 200 cm |
| Système Froid Ventilé total | Total |
| Type de refroidissement | Total No Frost - Deux circuits de refroidissement |
| Dégivrage | Automatique |
| Type de charnières | Standard |
| Position des charnières | Droite |
| Code EAN | 8017709348618 |



Esthétique



| | | | |
|-----------------------|-----------------------|--|-------------------|
| Esthétique | Années 50 | Matériau des parois latérales | Tôle d'acier |
| Couleur | Vert d'Eau | Couleur des parois latérales | Vert d'Eau |
| Design | Bombé | Logo | Appliqué |
| Finition | Brillant | Couleur des finitions des balconnets | Gris métal |
| Matériau de la porte | Plastique thermoformé | Couleur des finitions des tiroirs | Gris métal |
| Poignée | Externe | Couleur des finitions des clayettes en verre | Gris métal |
| Type de poignée | Fixe | Afficheur | LED |
| Couleur de la poignée | Chromé | Position de l'afficheur | Intérieur (frigo) |
| Couleur du logo | Chromé | | |

Caractéristiques réfrigérateur



| | | | |
|-------------------------------|--|---------------------------------|-------|
| Nombre de compartiments | 2 | Dessus bac à légumes | oui |
| Type de compartiment | Tiroir basse température, Compartiment Fruits et Légumes | Type de dessus bac à légumes | Verre |
| Nombre de clayettes réglables | 3 | Nombre de lampes | 2 |
| Nombre de bacs à légumes | 1 | Tiroir basse température | oui |
| Shelves material | Verre | Eclairage interne réfrigérateur | oui |

Type de bac à légumes Sur glissières/rails

Type d'éclairage interne LED réfrigérateur

Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets réglables 3

Nombre de balconnets porte-bouteilles 1

Autres caractéristiques réfrigérateur



Contrôle de l'humidité Airplus, système d'aération multiple Oui oui

Turbine oui

Caractéristiques congélateur

Nombre de tiroirs 2
Nombre de clayettes 2

Nombre de compartiments avec abattant 1
Type de clayette Verre

Autres caractéristiques congélateur



Fabrique à glaçons Manuel

Compartiment congélation rapide oui

Autres caractéristiques techniques



| | |
|--|---|
| Fonctions de l'afficheur | Congélation rapide, Eco, Alarme température |
| Touche congélation rapide | 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) | 62 g |
| Agent d'expansion pour mousses isolantes | Cyclopentane |

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



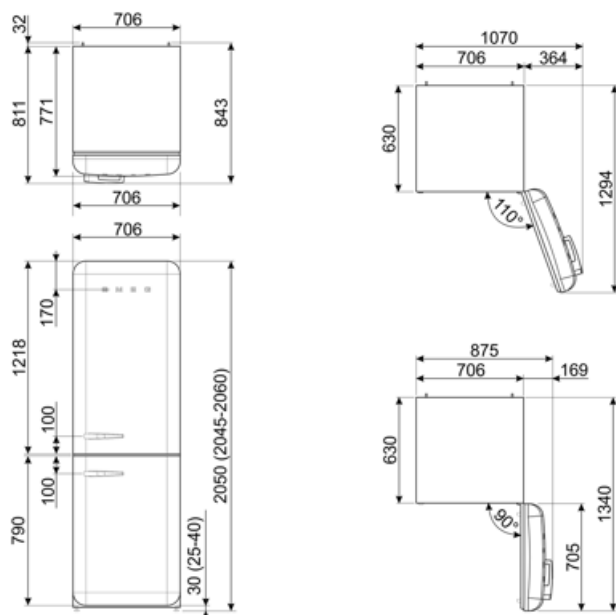
| | | | |
|---|-----------|---|------------------|
| Consommation d'énergie annuelle | 230 kWh/a | Niveau sonore | 37 dB(A) re 1 pW |
| Classe énergétique | D | Autonomie en cas de coupure de courant | 14 h |
| Classe d'émissions acoustiques dans l'air | C | 4 étoiles - Capacité de congélation | 8 kg/24h |
| Volume net total | 481 l | Classe climatique | SN, N, ST, T |
| Somme des volumes du (des) compartiment(s) congélation | 137 l | EI | 80 % |
| Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais | 344 l | | |

Raccordement électrique

| | | | |
|---------------------------|-----------|---|--------------|
| Puissance nominale | 127 W | Fréquence | 50/60 Hz |
| Intensité | 1,1 A | Longueur du câble d'alimentation | 180 cm |
| Tension | 220-240 V | Type de prise | (F;E) Schuko |

Informations logistiques

| | | | |
|---|---------|---|---------|
| Largeur du produit | 706 mm | Profondeur du produit avec la poignée | 811 mm |
| Profondeur du produit sans poignée | 771 mm | Profondeur du produits avec la porte ouverte à 90° | 1340 mm |
| Hauteur du produit avec pieds | 2050 mm | Profondeur entretoises | 32 mm |
| Largeur du produit avec les portes ouvertes au maximum | 1070 mm | | |



Alternative products



FAB38RBL6

Position des charnières: Droite
Noir



FAB38RCR6

Position des charnières: Droite
Crème



FAB38RRD6

Position des charnières: Droite
Rouge



FAB38RPB6












Position des charnières: Droite
Bleu Azur



FAB38RWH6

Position des charnières: Droite
Blanc

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