

FAB50RPB5



| | |
|------------------------------------|--|
| Famille | Réfrigérateurs |
| Installation | Pose libre |
| Catégorie | Deux portes |
| Largeur de référence | 70 - 80 cm |
| Système Froid Ventilé total | Oui |
| 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 | 8017709299415 |



Esthétique



| | | | |
|------------------------------|-----------------------|---|-------------------|
| Esthétique | Années 50 | Matériau des parois latérales | Tôle d'acier |
| Couleur | Bleu Azur | Couleur des parois latérales | Bleu Azur |
| Design | Bombé | Logo | Appliquéd |
| 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 | Chromé |
| 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 | 2 | Tiroir basse température | Oui |
| Nombre de bacs à légumes | 1 | Eclairage interne réfrigérateur | Oui |
| | | Type d'éclairage interne réfrigérateur | LED |

| | |
|-----------------------------|----------|
| Type de clayettes réglables | Verre |
| Type de bac à légumes | Standard |

Contre-porte réfrigérateur

| | | | |
|--------------------------------|---|---------------------------------------|---|
| Nombre de balconnets réglables | 3 | Nombre de balconnets porte-bouteilles | 1 |
|--------------------------------|---|---------------------------------------|---|

Autres caractéristiques réfrigérateur

| | | | | |
|--|------------------------|-----|---------|-----|
|   | Contrôle de l'humidité | Oui | Turbine | Oui |
| Airplus, système d'aération multiple | | Oui | | |

Caractéristiques congélateur

| | | | |
|-------------------------------|-----|--------------------------------------|-------|
| Nombre de clayettes | 1 | Type d'éclairage interne congélateur | LED |
| Eclairage interne congélateur | Oui | Type de clayette | Verre |

Contre-porte congélateur

| | |
|--------------------------------|---|
| Nombre de balconnets réglables | 2 |
|--------------------------------|---|

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 |
| | 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

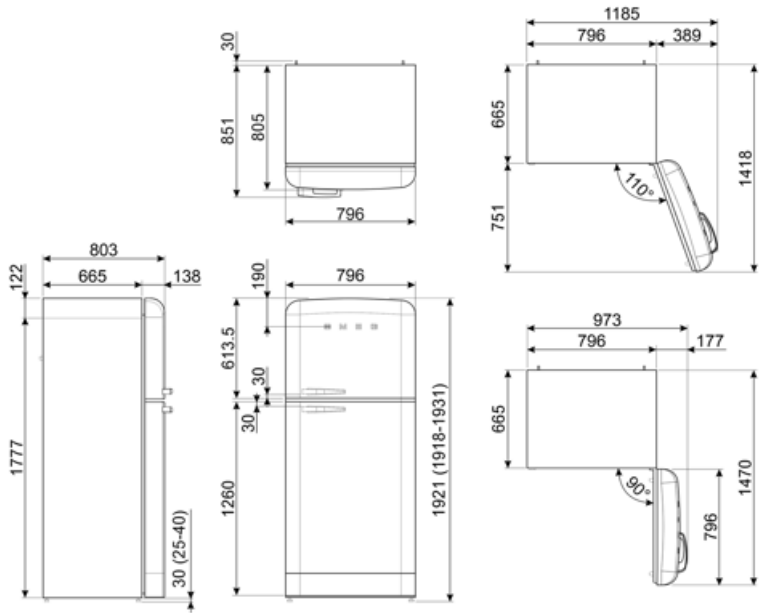
|  A | | | |
|---|-----------|---|------------------|
| Consommation d'énergie annuelle | 265 kWh/a | Niveau sonore | 41 dB(A) re 1 pW |
| Classe énergétique | E | Autonomie en cas de coupure de courant | 15 h |
| Classe d'émissions acoustiques dans l'air | C | 4 étoiles - Capacité de congélation | 8 kg/24h |
| Volume net total | 524 l | Classe climatique | SN, N, ST, T |
| Somme des volumes du (des) compartiment(s) congélation | 124 l | EEI | 96 % |
| Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais | 400 l | | |

Raccordement électrique

| | | | |
|---------------------------|-----------|---|--------------|
| Puissance nominale | 197 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 | 796 mm | Largeur du produit avec les portes ouvertes au maximum | 1185 mm |
| Profondeur du produit sans poignée | 805 mm | Profondeur du produit avec la poignée | 851 mm |
| Hauteur du produit avec pieds | 1921 mm | Profondeur du produits avec la porte ouverte à 90° | 1470 mm |



Alternative products



FAB50RPG5

Position des charnières: Droite
Vert d'Eau



FAB50RRD5

Position des charnières: Droite
Rouge



FAB50RCR5

Position des charnières: Droite
Crème



FAB50RBL5

Position des charnières: Droite
Noir



FAB50RCRB5

Position des charnières: Droite
Crème



FAB50RWH5

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.



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.



Classe énergétique E



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.