

FQ960PB5



Famille Réfrigérateurs Installation Pose libre Catégorie 4 portes Largeur de référence Plus de 80 cm

Système Froid Ventilé total

Réfrigérateur froid brassé, Type de refroidissement

congélateur froid ventilé - Deux circuits de refroidissement

Dégivrage Automatique Code EAN 8017709297480



Esthétique



Esthétique Victoria Matériau des parois Tôle d'acier

latérales Couleur Bleu Azur

Couleur des parois Bleu Azur Design Plat

latérales Matériau de la porte Tôle d'acier

Appliqué Logo Poignée Externe Couleur des finitions des Gris métal

Type de poignée Fixe **balconnets**

Couleur de la poignée Chromé Couleur des finitions des Gris métal Chromé Couleur du logo

Couleur des finitions des Chromé

clayettes en verre

Afficheur **LED**

Position de l'afficheur Intérieur (sur le top)

Caractéristiques réfrigérateur





Dessus bac à légumes

Nombre de clayettes 2 Type de dessus bac à Verre réglables légumes

Nombre de bacs à 2 Zone Extra Fresh 0°C Oui légumes Eclairage interne Oui

Type de clayettes Verre réfrigérateur réglables

Type d'éclairage interne LED

Standard Type de bac à légumes réfrigérateur

Oui

SMEG SPA 14/12/2025



Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets

avec couvercle transparent

Nombre de balconnets

réglables

Nombre de balconnets porte-bouteilles

Autres caractéristiques réfrigérateur

Oui

Oui

2









Accessoires réfrigérateur

Système "Frais Actif"

par lampes LED bleues Airplus, système

d'aération multiple

Casier à oeufs

Turbine Ioniseur Oui Oui

Caractéristiques congélateur

Nombre de tiroirs 3

Nombre de clayettes 2 Type de clayette

Verre

2

Autres caractéristiques congélateur



Compartiment congélation rapide Oui

Autres caractéristiques techniques





Fonctions de l'afficheur Congélation rapide, Refroidissement rapide

Oui Touche congélation rapide Alarme porte ouverte Oui

Type de contrôle de la température Électronique

Nombre de compresseurs Type de gaz réfrigérant

Type compresseur Compresseur à capacité variable (Inverter)

Quantité de réfrigérant (gr)

Agent d'expansion pour mousses isolantes Cyclopentane

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



SMEG SPA 14/12/2025



Consommation 415 kWh/a Niveau sonore 39 dB(A) re 1 pW d'énergie annuelle Autonomie en cas de 10 h F Classe énergétique coupure de courant Classe d'émissions C 4 étoiles - Capacité de 4,6 kg/24h acoustiques dans l'air congélation 581 I 4 étoiles - Capacité de Volume net total -18 kg/24h congélation Somme des volumes du 196 I (des) compartiment(s) Classe climatique SN, N, ST, T congélation EEI 124 % Somme des volumes du 385 I (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais

Raccordement électrique

Puissance nominale 200 W Fréquence 50 Hz
Intensité 0,8 A Longueur du câble 240 cm
Tension 220-240 V d'alimentation
Type de prise (F;E) Schuko

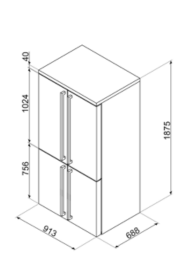
Informations logistiques

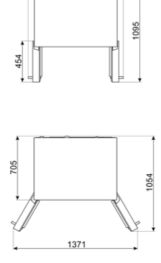
Largeur du produit 915 mm Largeur du produit avec 1435 mm les portes ouvertes au Profondeur du produit 705 mm maximum sans poignée Profondeur du produit 725 mm Hauteur du produit avec 1870 mm avec la poignée pieds 1085 mm Profondeur du produits avec la porte ouverte à

1050

469

90°





SMEG SPA 14/12/2025



Symbols glossary



4 étoiles



Le système ioniseur de Smeg améliore la qualité de l'air à l'intérieur de la cellule. Grâce à la génération d'ions chargés négativement et libérés à l'intérieur du réfrigérateur, le système neutralise les poussières désagréables.



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.



Classe énergétique F



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.



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.



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.



Le système « Active Fresh » éclaire d'une lumière bleue les tiroirs des aliments frais, prolongeant la durée de conservation des fruits et légumes.

SMEG SPA 14/12/2025