

FQ60BDF



Famille	Réfrigérateurs
Installation	Pose libre
Catégorie	4 portes
Largeur de référence	Plus de 80 cm
Système Froid Ventilé total	Total
Type de refroidissement	Réfrigérateur froid brassé, congélateur froid ventilé - Deux circuits de refroidissement
Dégivrage	Automatique
Type de charnières	Standard
Code EAN	8017709293338



Esthétique



Esthétique	Universel	Couleur des parois latérales	Blanc
Couleur	Blanc	Logo	Appliqué
Design	Plat	Couleur des finitions des balconnets	Gris métal
Matériau de la porte	Tôle d'acier	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	Gris métal	Position de l'afficheur	Externe (sur la porte)
Couleur du logo	Chromé	Couleurs disponibles	Inox, Noir
Matériau des parois latérales	Tôle d'acier		

Caractéristiques réfrigérateur



Nombre de clayettes réglables	2	Type de dessus bac à légumes	Verre
Nombre de bacs à légumes	2	Zone Extra Fresh 0°C	Oui
Type de clayettes réglables	Verre	Eclairage interne réfrigérateur	Oui
Type de bac à légumes	Sur glissières/rails	Type d'éclairage interne réfrigérateur	LED
Dessus bac à légumes	Oui		

Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets 2
avec couvercle
transparent
Nombre de balconnets 2
réglables

Nombre de balconnets 2
porte-bouteilles

Autres caractéristiques réfrigérateur



Accessoires réfrigérateur
Système "Frais Actif" par lampes LED bleues
Airplus, système d'aération multiple
Casier à oeufs
Oui
Oui

Turbine
Ioniseur
Filtre à odeurs antibactérien
Oui
Oui
Oui

Caractéristiques congélateur

Nombre de tiroirs 3
Nombre de clayettes 2
Eclairage interne congélateur Oui

Type d'éclairage interne LED
Type de clayette Verre

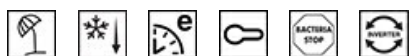
Autres caractéristiques congélateur



Fabrique à glaçons Manuel

Compartiment congélation rapide Oui

Autres caractéristiques techniques



Fonctions de l'afficheur

Touche congélation rapide
Témoin alarme température
Alarme porte ouverte
Alarme température
Joint antibactérien
Type de contrôle de la température
Nombre de compresseurs
Type de gaz réfrigérant
Type compresseur
Quantité de réfrigérant (gr)
Agent d'expansion pour mousses isolantes

Vacances, Congélation rapide, Refroidissement rapide, Eco, Sécurité enfants
Oui
Oui
Oui
Oui
Oui
Électronique
1
R600a
Compresseur à capacité variable (Inverter)
72 g
Cyclopentane

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



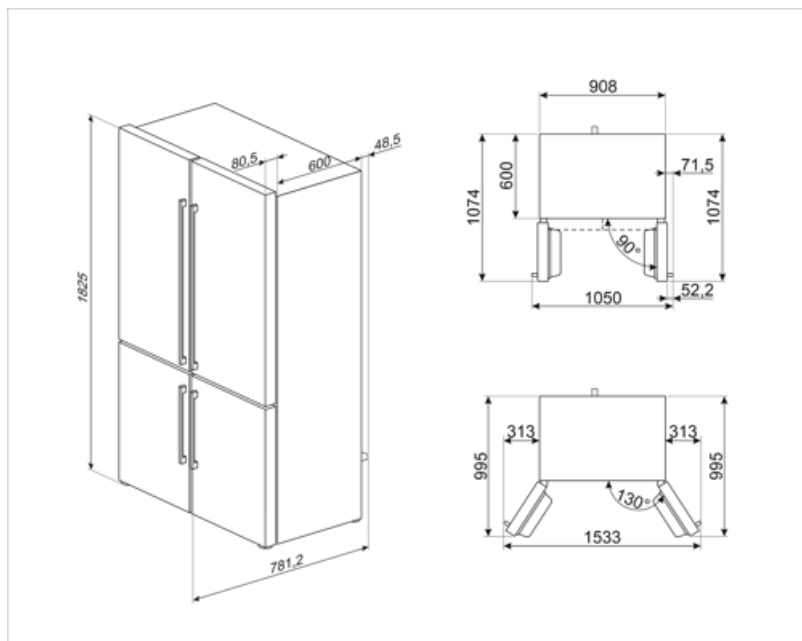
Consommation d'énergie annuelle	406 kWh/a	Niveau sonore	39 dB(A) re 1 pW
Classe énergétique	F	Autonomie en cas de coupure de courant	10 h
Classe d'émissions acoustiques dans l'air	C	4 étoiles - Capacité de congélation	4,6 kg/24h
Volume net total	572 l	4 étoiles - Capacité de congélation	4,6 kg/24h
Somme des volumes du (des) compartiment(s) congélation	196 l	Classe climatique	SN, T
Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais	376 l	EI	125 %

Raccordement électrique




Puissance nominale	200 W	Fréquence	50 Hz
Intensité	0,8 A	Longueur du câble d'alimentation	240 cm
Tension	230 V	Type de prise	(F;E) Schuko

Informations logistiques

Largeur du produit	908 mm	Hauteur du produit avec pieds	1820 mm
Profondeur du produit sans poignée	705 mm	Largeur du produit avec les portes ouvertes au maximum	1634 mm



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.
	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.		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.
	Traitement antibactérien : Plusieurs modèles de réfrigérateurs Smeg sont dotés d'un traitement antibactérien pour assurer une meilleure hygiène.		Verrouillage commandes : L'option verrouillage des commandes, présente sur différents types de produits, permet de verrouiller toutes les fonctions et programmes sélectionnés ainsi que les commandes, pour une sécurité totale, notamment en présence d'enfants.
	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.		Le système « Active Fresh » éclaire d'une lumière bleue les tiroirs des aliments frais, prolongeant la durée de conservation des fruits et légumes.
	Classe énergétique F		