

FAB30RLI6



Famille	Réfrigérateurs
Installation	Pose libre
Catégorie	Deux portes
Largeur de référence	Jusqu'à 60
Hauteur de référence	160 - 200
Type de refroidissement	Réfrigérateur froid brassé, congélateur statique
Dégivrage	Manuel
Type de charnières	Standard
Position des charnières	Droite
Code EAN	8017709350253



Esthétique

Esthétique	Années 50	Couleur du logo	Chromé
Couleur	Vert pomme	Matériau des parois latérales	Tôle d'acier
Finition	Brillant	Couleur des parois latérales	Vert pomme
Design	Bombé	Logo	Appliqué
Matériau de la porte	Plastique thermoformé	Couleur des finitions des balconnets	Chromé
Poignée	Externe	Couleur des finitions des tiroirs	Chromé
Type de poignée	Fixe	Couleur des finitions des clayettes en verre	Chromé
Couleur de la poignée	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 lampes	2

Nombre de bacs à légumes	1	Eclairage interne réfrigérateur	Oui
Type de clayettes réglables	Verre	Type d'éclairage interne réfrigérateur	LED
Type de bac à légumes	Standard	Zone extra Fresh 0°C	Oui
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 clayettes	1	Type de clayette	Fil
---------------------	---	------------------	-----

Autres caractéristiques techniques

			
Alarme porte ouverte		Visuelle et acoustique	
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)		68 g	
Agent d'expansion pour mousses isolantes		Cyclopentane	

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

			
Consommation d'énergie annuelle	135 kWh/a	Niveau sonore	34 dB(A) re 1 pW
Classe énergétique	C	Autonomie en cas de coupure de courant	20 h
Classe d'émissions acoustiques dans l'air	B	4 étoiles - Capacité de congélation	4 Kg/24h
Volume net total	294 l	Classe climatique	SN, N, ST, T

Somme des volumes du (des) compartiment(s) congélation 72 l

EEl

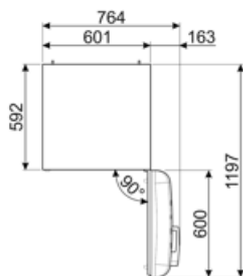
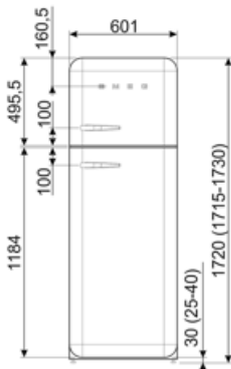
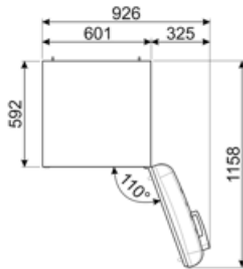
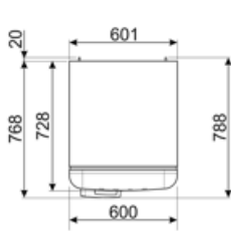
64 %

Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais 222 l

Raccordement électrique

Type de prise (F;E) Schuko
Puissance nominale 100 W
Intensité 0,8 A

Tension 220-240 V
Fréquence 50/60 Hz
Longueur du câble d'alimentation 180 cm



Alternative products



FAB30RBE6



FAB30RBL6



FAB30RCR6



FAB30ROR6



FAB30RPB6



FAB30RPG6



FAB30RPK6



FAB30RRD6



FAB30RWH6



FAB30RSV6

Symbols glossary



4 étoiles



Classe énergétique C



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.



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.



Brassé : Système de ventilation de refroidissement qui permet à l'air à l'intérieur du réfrigérateur d'être constamment et uniformément réparti.



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.

Benefit (TT)

Éclairage intérieur du réfrigérateur

L'éclairage intérieur assure une visibilité parfaite des étagères dans le compartiment réfrigérateur, facilitant l'accès et l'organisation des aliments

Système Multiflow en plastique

Le système Multiflow assure une distribution uniforme de l'air froid à l'intérieur du réfrigérateur.

Ventilateur

Le ventilateur contribue à une répartition uniforme de l'air à l'intérieur du réfrigérateur

Poignée extérieure

La poignée extérieure garantit praticité et facilité d'utilisation du réfrigérateur

Tiroir à fruits et légumes

Le tiroir à fruits et légumes garantit les meilleures conditions de stockage pour les aliments frais

Compresseur Inverter

Le compresseur Inverter réduit les niveaux sonores et de vibration pour un environnement de cuisine silencieux et confortable.

La technologie des compresseurs Inverter offre des avantages significatifs pour les systèmes de réfrigération, en améliorant à la fois les performances et l'efficacité. Un meilleur contrôle de la température garantit un environnement intérieur plus stable et plus constant, préservant ainsi la fraîcheur des aliments. Cette technologie permet également de réduire la consommation d'énergie, car le compresseur ajuste sa vitesse en fonction des besoins de refroidissement.

Gaz réfrigérant R600a

Le gaz réfrigérant R600a, respectueux de l'environnement, contribue à un refroidissement rapide tout en réduisant la consommation d'énergie.

Climate class

Climatic class SN-T makes the appliance suitable for working at room temperature between 10 °C and 43 °C (50 °F ~ 109 °F)