

FAB28LPK5



Famille	Réfrigérateurs
Installation	Pose libre
Catégorie	Une porte
Largeur de référence	Jusqu'à 60 cm
Hauteur de référence	100 - 160 cm
Type de refroidissement	Réfrigérateur froid brassé, congélateur statique
Dégivrage	Réfrigérateur automatique, congélateur manuel
Type de charnières	Standard
Position des charnières	Gauche
Code EAN	8017709298999



Esthétique

Esthétique	Années 50	Couleur du logo	Chromé
Couleur	Rose	Matériau des parois latérales	Tôle d'acier
Design	Bombé	Couleur des parois latérales	Rose
Finition	Brillant	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		

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
Shelves material	Verre	Type d'éclairage interne réfrigérateur	LED
Type de bac à légumes	Sur glissières/rails		

Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets avec couvercle transparent	1	Nombre de balconnets porte-bouteilles	1
Nombre de balconnets réglables	1	Balconnet porte-bouteilles avec fil métallique	oui
Balconnets réglables avec fil métallique	oui		

Autres caractéristiques réfrigérateur



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

Caractéristiques congélateur


Compartiment interne congélation	oui
----------------------------------	-----

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)	32 g
Agent d'expansion pour mousses isolantes	Cyclopentane

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

 Consommation d'énergie annuelle	130 kWh/a	Niveau sonore	35 dB(A) re 1 pW
Classe énergétique	D	Autonomie en cas de coupure de courant	9 h
Classe d'émissions acoustiques dans l'air	B	4 étoiles - Capacité de congélation	2,6 kg/24h
Volume net total	270 l	Classe climatique	SN, N, ST, T
Somme des volumes du (des) compartiment(s) congélation	26 l	EI	79 %

Somme des volumes du 244 l
(des) compartiment(s)
Extra Fresh et du (des)
compartiment(s) frais

Raccordement électrique

Puissance nominale	90 W	Fréquence	50/60 Hz
Intensité	1 A	Longueur du câble d'alimentation	180 cm
Tension	220-240 V	Type de prise	(F;E) Schuko

Informations logistiques

Largeur du produit	601 mm	Largeur du produit avec les portes ouvertes au maximum	926 mm
Profondeur du produit sans poignée	728 mm	Profondeur du produit avec la poignée	768 mm
Hauteur du produit avec pieds	1530 mm	Profondeur du produits avec la porte ouverte à 90°	1197 mm



Alternative products



FAB28LBL5

Position des charnières: Gauche
Noir



FAB28LOR5

Position des charnières: Gauche
Orange



FAB28LPB5

Position des charnières: Gauche
Bleu Azur



FAB28LCR5

Position des charnières: Gauche
Crème



FAB28LWH5

Position des charnières: Gauche
Blanc



FAB28LSV5

Position des charnières: Gauche
Gris métal



FAB28LRD5

Position des charnières: Gauche
Rouge



FAB28LPG5









Position des charnières: Gauche
Vert d'Eau



FAB28LYW5

Position des charnières: Gauche
Jaune

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.
-  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.
-  Classe énergétique D