

# FAB30LSV5



FamilleRéfrigérateursInstallationPose libreCatégorieDeux portesLargeur de référenceJusqu'à 60 cm

**Type de refroidissement**Réfrigérateur froid brassé, congélateur statique

DégivrageManuelType de charnièresStandardPosition des charnièresGauche

Code EAN 8017709297725



### Esthétique

Esthétique Années 50
Couleur Gris métal
Design Bombé
Finition Brillant

Matériau de la porte Plastique thermoformé

Poignée Externe
Type de poignée Fixe
Couleur de la poignée Chromé

Couleur du logo Chromé

Matériau des parois Tôle d'acier
latérales

Couleur des parois

latérales

Logo Appliqué Couleur des finitions des Chromé

**balconnets** 

Couleur des finitions des Chromé

tiroirs

Couleur des finitions des Chromé

clayettes en verre

Couleurs disponibles Orange, Bleu Azur, Blanc,

Oui

Gris métal

Bleu, Noir, Crème, Rose, Rouge, Gris métal, Vert d'Eau, Vert pomme

## Caractéristiques réfrigérateur



Nombre de 2 Dessus bac à légumes Oui compartiments Type de dessus bac à Verre

Type de compartiment Tiroir basse température, légumes

Compartiment Fruits et
Légumes

Tiroir basse
température

Nombre de clayettes 2 Eclairage interne Oui réglables réfrigérateur

Nombre de bacs à 1 Type d'éclairage interne LED

légumes réfrigérateur



Type de clayettes

Verre

réglables

Type de bac à légumes

Sur glissières/rails

### Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets

avec couvercle

transparent

Nombre de balconnets

réglables

Balconnets réglables avec fil métallique

2 Oui

1

Nombre de balconnets

porte-bouteilles

**Balconnet** porte-

bouteilles avec fil

métallique

Oui

1

## Autres caractéristiques réfrigérateur





Airplus, système d'aération multiple Oui

Turbine

Oui

### Caractéristiques congélateur

Nombre de clayettes

Type de clayette

Fil

# Autres caractéristiques techniques

1



Alarme porte ouverte

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

Visuelle et acoustique

Électronique

1

Compresseur à capacité variable (Inverter)

Cyclopentane

## Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

DA

Consommation d'énergie annuelle

168 kWh/a

Niveau sonore Autonomie en cas de coupure de courant

37 dB(A) re 1 pW 30 h

Classe énergétique Classe d'émissions acoustiques dans l'air

D C

> congélation Classe climatique

4 étoiles - Capacité de

4 kg/24h

294 I Volume net total

Somme des volumes du 72 I (des) compartiment(s)

congélation

**EEI** 

SN, N, ST, T

80 %



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

222

## Raccordement électrique

Puissance nominale 100 W Intensité 0,8 A Tension 220-240 V

100 W Fréquence
0,8 A Longueur du câble
220-240 V d'alimentation

50/60 Hz 180 cm

Type de prise (F;E) Schuko

# Informations logistiques

**Largeur du produit** 600 mm **Profondeur du produit** 728 mm

sans poignée

Hauteur du produit avec 1720 mm

pieds

Largeur du produit avec 926 mm les portes ouvertes au

maximum

Profondeur du produit

avec la poignée

Profondeur du produits avec la porte ouverte à

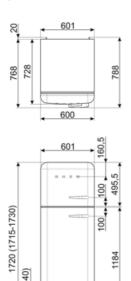
90°

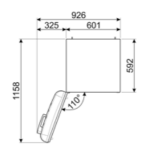
Profondeur entretoises

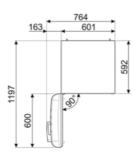
1197 mm

768 mm

20 mm









# Alternative products



### FAB30LPK5

**Position des charnières:** Gauche Rose



### FAB30LBL5

Position des charnières: Gauche



### FAB30LPG5

**Position des charnières:** Gauche Vert d'Eau



### FAB30LPB5

**Position des charnières:** Gauche Bleu Azur



### FAB30LRD5

**Position des charnières:** Gauche Rouge



### FAB30LOR5

**Position des charnières:** Gauche Orange



### FAB30LCR5

**Position des charnières:** Gauche Crème



### FAB30LWH5

Position des charnières: Gauche



## Symbols glossary



4 étoiles



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 D



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.



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.