

# FAB30RCR5



FamilleRéfrigérateursInstallationPose libreCatégorieDeux portesLargeur de référenceJusqu'à 60 cm

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

DégivrageManuelType de charnièresStandardPosition des charnièresDroite

Code EAN 8017709297763



### Esthétique

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

Finition Brillant Couleur des parois Crèn

Matériau de la porte Plastique thermoformé
Poignée Externe Logo Appliqué
Coulour des finitions des Chromé

Type de poignée Fixe Couleur des finitions des Chromé balconnets

Couleur de la poignée Chromé
Couleur des finitions des Chromé

tiroirs

Couleur des finitions des Chromé

clayettes en verre

Oui

# Caractéristiques réfrigérateur



réglables

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

Type de dessus bac à Verre
Type de compartiment Tiroir basse température, légumes

Compartiment Fruits et Tiroir basse
Légumes température

Nombre de clayettes 2 Eclairage interne Oui

réglables réfrigérateur

Nombre de bacs à 1 Type d'éclairage interne LED légumes

légumes réfrigérateur
Type de clayettes Verre

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

Nombre de balconnets

porte-bouteilles

Balconnet porte-

bouteilles avec fil

métallique

1

Oui

### Autres caractéristiques réfrigérateur

2

Oui





Airplus, système d'aération multiple Oui

**Turbine** 

Oui

# Caractéristiques congélateur

Nombre de clayettes

1

Type de clayette

Fil

# Autres caractéristiques techniques



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

R600a

Compresseur à capacité variable (Inverter)

Cyclopentane

# Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

D A

Consommation d'énergie annuelle 168 kWh/a

Classe énergétique D

Classe d'émissions acoustiques dans l'air

Volume net total 294 I 72 I

Somme des volumes du (des) compartiment(s)

congélation

Niveau sonore

Autonomie en cas de coupure de courant

4 étoiles - Capacité de

congélation

Classe climatique

**EEI** 

4 kg/24h

30 h

37 dB(A) re 1 pW

SN, N, ST, T

80 %



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

222 I

# Raccordement électrique

Puissance nominale

100 W

Intensité

0,8 A

Tension 220-240 V

Fréquence

Longueur du câble d'alimentation

Type de prise

50/60 Hz

180 cm

(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

20 mm

768 mm

1197 mm



# Alternative products



### FAB30RWH5

Position des charnières: Droite



#### FAB30ROR5

**Position des charnières:** Droite Orange



### FAB30RPK5

Position des charnières: Droite



### FAB30RLI5

**Position des charnières:** Droite Vert pomme



#### FAB30RBL5

Position des charnières: Droite



#### FAB30RPB5

**Position des charnières:** Droite Bleu Azur



#### FAB30RRD5

**Position des charnières:** Droite Rouge



### FAB30RSV5

Position des charnières: Droite Gris métal



### FAB30RPG5

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



### FAB30RBE5

Position des charnières: Droite



### 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.



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.

