

FAB30RCR6



Famille Réfrigérateurs Installation Pose libre Catégorie Deux portes Largeur de référence Jusqu'à 60 cm Hauteur de référence 160 - 200 cm

Réfrigérateur froid brassé, Type de refroidissement

congélateur statique

Dégivrage Manuel Type de charnières Standard Position des charnières Droite

Code EAN 8017709349288



Esthétique

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

Couleur des parois Crème Finition Brillant

latérales Matériau de la porte Plastique thermoformé

Appliqué Poignée Externe Couleur des finitions des Chromé Type de poignée Fixe **balconnets**

Couleur de la poignée Chromé Couleur des finitions des Chromé

tiroirs

Couleur des finitions des Chromé

clayettes en verre

Caractéristiques réfrigérateur



Nombre de 2 Oui compartiments Verre

Type de compartiment Tiroir basse température, légumes

Légumes

Nombre de clayettes 2

réglables

Nombre de bacs à

légumes

Type de clayettes

réglables

Compartiment Fruits et

1

Verre

Dessus bac à légumes Type de dessus bac à

Nombre de lampes Tiroir basse température Eclairage interne

réfrigérateur

Type d'éclairage interne LED

2

Oui

Oui

réfrigérateur

Standard Type de bac à légumes

SMEG SPA 30/11/2025



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

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

R600a

Compresseur à capacité variable (Inverter)

Cyclopentane

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



Consommation

135 kWh/a

d'énergie annuelle Classe énergétique

C Classe d'émissions

acoustiques dans l'air

Volume net total 294 I Somme des volumes du 72 I

(des) compartiment(s)

congélation

Niveau sonore

Autonomie en cas de coupure de courant

4 étoiles - Capacité de

congélation

EEI

Classe climatique

SN, N, ST, T

4 kg/24h

20 h

34 dB(A) re 1 pW

64 %

SMEG SPA 30/11/2025



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

SMEG SPA 30/11/2025



Alternative products



FAB30RLI6

Position des charnières: Droite Vert pomme



FAB30RPB6

Position des charnières: Droite Bleu Azur



FAB30RWH6

Position des charnières: Droite Blanc



FAB30RSV6

Position des charnières: Droite Gris métal



FAB30RBE6

Position des charnières: Droite Bleu



FAB30RPG6

Position des charnières: Droite Vert d'Eau



FAB30RBL6

Position des charnières: Droite Noir



FAB30RRD6

Position des charnières: Droite Rouge



FAB30ROR6

Position des charnières: Droite Orange



FAB30RPK6

Position des charnières: Droite

Rose

SMEG SPA 30/11/2025



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.



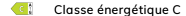
Eclairage intérieur LED : L'éclairage intérieur LED assure à la fois des économies d'énergie et un éclairage d'ambiance.



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.



SMEG SPA 30/11/2025