

FAB28RDTC5





Famille Réfrigérateurs Installation Pose libre Une porte Catégorie Largeur de référence Jusqu'à 60 cm Hauteur de référence 100 - 160 cm

Réfrigérateur froid brassé, Type de refroidissement congélateur statique

Réfrigérateur automatique, Dégivrage

congélateur manuel

Standard Type de charnières Position des charnières Droite

Code EAN 8017709341411



Esthétique

Années 50 Esthétique Couleur de la poignée Chromé Couleur Décoré / Spécial Couleur du logo Chromé Décoration / Couleur Top Chef Matériau des parois spéciale latérales

Design Bombé Couleur des parois latérales **Finition Brillant**

Matériau de la porte Plastique thermoformé

Poignée Externe Type de poignée Fixe

Tôle d'acier Noir

Appliqué Couleur des finitions des Chromé

Couleur des finitions des Chromé

tiroirs

balconnets

Couleur des finitions des Chromé

2

clayettes en verre

Caractéristiques réfrigérateur

Type de bac à légumes



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 Nombre de lampes

Légumes

Tiroir basse 2

Oui Nombre de clayettes température réglables Eclairage interne Oui

Nombre de bacs à 1 réfrigérateur légumes

Type d'éclairage interne LED Type de clayettes Verre

réfrigérateur réglables

Sur glissières/rails

SMEG SPA 13/12/2025



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

Oui





Airplus, système d'aération multiple Oui

Turbine

Oui

Caractéristiques congélateur

Compartiment interne

congélation

Oui

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

1

Compresseur à capacité variable (Inverter)

32 g

Cyclopentane

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

Consommation 130 kWh/a

d'énergie annuelle Classe énergétique D

Classe d'émissions В

acoustiques dans l'air

270 I Volume net total Somme des volumes du 26 I

(des) compartiment(s)

congélation

Niveau sonore

35 dB(A) re 1 pW 9 h

Autonomie en cas de coupure de courant

4 étoiles - Capacité de

congélation

Classe climatique

2,6 kg/24h

SN, N, ST, T

EEI 79 %

SMEG SPA 13/12/2025



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

244 I

Raccordement électrique

Puissance nominale 90 W Intensité 1 A

220-240 V **Tension**

Fréquence Longueur du câble d'alimentation

Type de prise

50/60 Hz 180 cm

(F;E) Schuko

Informations logistiques

Largeur du produit 601 mm Profondeur du produit 728 mm

sans poignée

Hauteur du produit avec 1530 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°

768 mm

1197 mm

SMEG SPA 13/12/2025



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.



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.



Classe énergétique D

SMEG SPA 13/12/2025