

# FAB28RDPCW6





**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

8017709354862 Code EAN



Décoré / Spécial

Oui

2

Oui

Oui

Verre

#### Esthétique

Années 50 Esthétique Décoré / Spécial Couleur Décoration / Couleur Carrara White

spéciale Design Bombé

**Finition Brillant** 

Matériau de la porte Plastique thermoformé Collaborations Porsche x SMEG

Poignée Externe Type de poignée Fixe

Couleur de la poignée Matt black Couleur du logo Matt Black Matériau des parois Tôle d'acier

latérales

Couleur des parois

latérales

**Appliqué** Couleur des finitions des Noir

balconnets

Couleur des finitions des Noir

tiroirs

Couleur des finitions des Noir

clayettes en verre

### Caractéristiques réfrigérateur



Nombre de 2 compartiments

Type de compartiment Tiroir basse température,

Nombre de clayettes

réglables

légumes

Nombre de bacs à

Type de clayettes

Type de bac à légumes

réglables

Compartiment Fruits et

Légumes

2

1

Verre

Standard

Dessus bac à légumes Type de dessus bac à

légumes

Nombre de lampes Tiroir basse température

Eclairage interne réfrigérateur

Type d'éclairage interne LED

réfrigérateur

**SMEG SPA** 16/12/2025



#### 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





Contrôle de l'humidité

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

R600a

Compresseur à capacité variable (Inverter)

Cyclopentane

#### Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

C A

Consommation d'énergie annuelle

Classe énergétique

270 I

26 I

Classe d'émissions

acoustiques dans l'air

Volume net total Somme des volumes du

(des) compartiment(s) congélation

104 kWh/a

C

Niveau sonore

Autonomie en cas de

coupure de courant

35 dB(A) re 1 pW

9 h

4 étoiles - Capacité de congélation

5 kg/24h

Classe climatique

SN, N, ST, T

**EEI** 64 %

**SMEG SPA** 16/12/2025



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

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 601 mm Profondeur du produit 728 mm

sans poignée

Hauteur du produit avec 1530 mm

pieds

Largeur du produit avec 898 mm les portes ouvertes au

maximum

Profondeur du produit

avec la poignée

Profondeur du produits avec la porte ouverte à

90°

751 mm

1197 mm

SMEG SPA 16/12/2025



# Alternative products



FAB28RDP9176

**Position des charnières:** Droite Décoré / Spécial



FAB28RDPSG6

**Position des charnières:** Droite Décoré / Spécial

SMEG SPA 16/12/2025



#### 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.



Classe énergétique C



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 16/12/2025