

FAB10HLCR5



Famille Réfrigérateurs Installation Pose libre Catégorie Une porte Type de refroidissement Statique Dégivrage Automatique Type de charnières Standard Position des charnières Gauche

Code EAN 8017709298739



Fixe

Chromé

Chromé

Crème

Oui

Tôle d'acier

Esthétique

Couleur Crème **Brillant Finition** Années 50 Esthétique Design Bombé

Matériau de la porte Plastique thermoformé

Poignée Externe

Type de poignée Couleur de la poignée Couleur du logo Matériau des parois

latérales

Couleur des parois

latérales

Logo Appliqué

Caractéristiques réfrigérateur



Nombre de clayettes réglables

Type de clayettes

réglables

2

Verre

Eclairage interne réfrigérateur

Type d'éclairage interne LED

réfrigérateur

Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets réglables

2

Nombre de balconnets porte-bouteilles

Autres caractéristiques techniques



SMEG SPA 11/04/2022



Joint antibactérien

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

Oui

Electromécanique

R600a

Standard

28 q

Cyclopentane

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



Consommation

d'énergie annuelle

Classe énergétique

Classe d'émissions

acoustiques dans l'air

Volume net total

88 kWh/a

Е

135 I

Somme des volumes du 135 I

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

Classe climatique

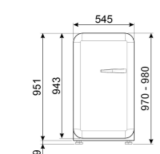
SN, N, ST, T

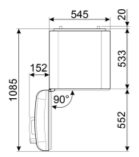
EEI 96 %

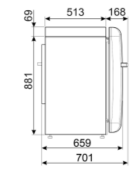
Raccordement électrique

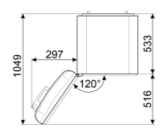
Type de prise (F;E) Schuko Intensité (A) 0.35 A Tension (V) 220-240 V

Fréquence (Hz) Longueur du câble d'alimentation (cm) 50 Hz 150 cm











SMEG SPA 11/04/2022



Symbols glossary (TT)



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.



Traitement antibactérien : Plusieurs modèles de réfrigérateurs Smeg sont dotés un traitement antibactérien pour assurer une meilleure hygiène.



Classe énergétique E



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.



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

SMEG SPA 11/04/2022