

FAB10HLRD5



Famille Réfrigérateurs Installation Pose libre Catégorie Une porte Largeur de référence Jusqu'à 60 Hauteur de référence Jusqu'à 100 Type de refroidissement Statique Dégivrage Automatique Type de charnières Standard Position des charnières Gauche

Code EAN 8017709298746



Esthétique

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

Matériau de la porte

Poignée

Plastique thermoformé

Externe

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

latérales

Couleur des parois

latérales

Logo

Fixe Chromé Chromé

Tôle d'acier

Rouge

Appliqué

Caractéristiques réfrigérateur



Nombre de clayettes

réglables

Type de clayettes

réglables

2

Verre

Eclairage interne réfrigérateur

Oui

Type d'éclairage interne LED

réfrigérateur

Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets réglables

2

Nombre de balconnets porte-bouteilles

Autres caractéristiques réfrigérateur

Accessoires réfrigérateur Porte-bouteilles, Espaceur

canettes

SMEG SPA 11/05/2025



Autres caractéristiques techniques

Type de contrôle de la température Electromécanique

Nombre de compresseurs 1

Type de gaz réfrigérant R600a

Type compresseur Standard

Quantité de réfrigérant (gr) 28 g

Agent d'expansion pour mousses isolantes Cyclopentane

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

E A

Consommation 88 kWh/a Somme des volumes du 135 l

d'énergie annuelle (des) compartiment(s)

Classe énergétique E Extra Fresh et du (des)

Classe d'émissions B compartiment(s) frais

acoustiques dans l'air

Volume net total

135 |

Niveau sonore

35 dB(A) re 1 pW

Classe climatique

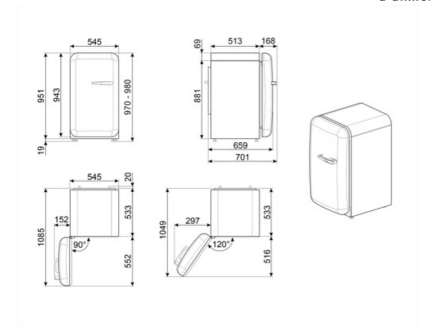
SN, N, ST, T

EEI

96 %

Raccordement électrique

Type de prise (F;E) Schuko Tension 220-240 V
Puissance nominale 50 W Fréquence 50 Hz
Intensité 0,35 A Longueur du câble d'alimentation



SMEG SPA 11/05/2025



Symbols glossary



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 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 11/05/2025



Benefit (TT)

Refrigerant gas R600a

Environmentally friendly R600a refrigerant gas contributes to rapid cooling with lower energy consumption

Climate class

Climatic class SN-T makes the appliance suitable for working at room temperature between 10 $^{\circ}$ C and 43 $^{\circ}$ C (50 $^{\circ}$ F \sim 109 $^{\circ}$ F)

Poignée extérieure

La poignée extérieure garantit praticité et facilité d'utilisation du réfrigérateur

Éclairage intérieur du réfrigérateur

L'éclairage intérieur assure une visibilité parfaite des étagères dans le compartiment réfrigérateur, facilitant l'accès et l'organisation des aliments

SMEG SPA 11/05/2025