

SMEG500B



Famille	Réfrigérateurs
Installation	Pose libre
Catégorie	Une porte
Largeur de référence	Plus de 80
Hauteur de référence	Jusqu'à 100
Type de refroidissement	Statique
Dégivrage	Automatique
Type de charnières	Standard
Code EAN	8017709173777



Esthétique

Esthétique	Années 50	Couleur du logo	Chromé
Couleur	Blanc	Matériau des parois latérales	Tôle d'acier
Collaborations	Smeg & Fiat	Couleur des parois latérales	Blanc
Design	Bombé	Logo	Appliqué
Matériau de la porte	Plastique thermoformé	Couleur des finitions des balconnets	Chromé
Poignée	Externe	Couleur des finitions des tiroirs	Chromé
Type de poignée	Fixe	Couleur des finitions des clayettes en verre	Chromé
Couleur de la poignée	Chromé	Couleurs disponibles	Blanc, Bleu, Rouge

Caractéristiques réfrigérateur



Type de clayettes réglables	Fil	Eclairage interne réfrigérateur	Oui
Clayette porte-bouteilles	Oui	Type d'éclairage interne réfrigérateur	LED

Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets porte-bouteilles	3	Balconnet porte-bouteilles avec fil métallique	Oui
---------------------------------------	---	--	-----

Autres caractéristiques techniques

Type de contrôle de la température	Electromécanique
Type de gaz réfrigérant	R600a
Quantité de réfrigérant (gr)	20 g
Agent d'expansion pour mousses isolantes	Cyclopentane

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



Consommation d'énergie annuelle	103 kWh/a	Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais	109 l
Classe énergétique	F	Niveau sonore	37 dB(A) re 1 pW
Classe d'émissions acoustiques dans l'air	C	Classe climatique	SN, ST
Volume net total	109 l	EEL	124 %

Raccordement électrique

Type de prise	(F;E) Schuko	Fréquence	50 Hz
Puissance nominale	60 W	Longueur du câble d'alimentation	100 cm
Tension	220-240 V		

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.



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



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.



Classe énergétique F