

S4L090F



Famille	Réfrigérateurs
Installation	Intégrable
Catégorie	Une porte
Niche d'encastrement	88
Type de refroidissement	Statique
Dégivrage	Automatique
Type de charnières	Par glissières
Position des charnières	Droite
Porte réversible	Oui
Code EAN	8017709292959



Esthétique

Couleur	Blanc	Couleur des parois latérales	Blanc
Esthétique	Universelle	Logo	Sérigraphié
Design	Plat	Couleur des finitions des balconnets	Blanc
Matériau de la porte	Tôle d'acier	Couleur des finitions des tiroirs	Blanc
Matériau des parois latérales	Tôle d'acier	Couleur des finitions des clayettes en verre	Blanc

Caractéristiques réfrigérateur



Nombre de clayettes réglables	3	Dessus bac à légumes	Oui
Nombre de bacs à légumes	1	Type de dessus bac à légumes	Verre
Type de clayettes réglables	Verre	Eclairage interne réfrigérateur	Oui
Type de bac à légumes	Standard	Type d'éclairage interne réfrigérateur	LED

Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets avec couvercle transparent	1	Nombre de balconnets porte-bouteilles	1
---	---	---------------------------------------	---

Nombre de balconnets 2
réglables

Autres caractéristiques réfrigérateur

Accessoires réfrigérateur Kit Listeria

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)	20 g
Agent d'expansion pour mousses isolantes	Cyclopentane

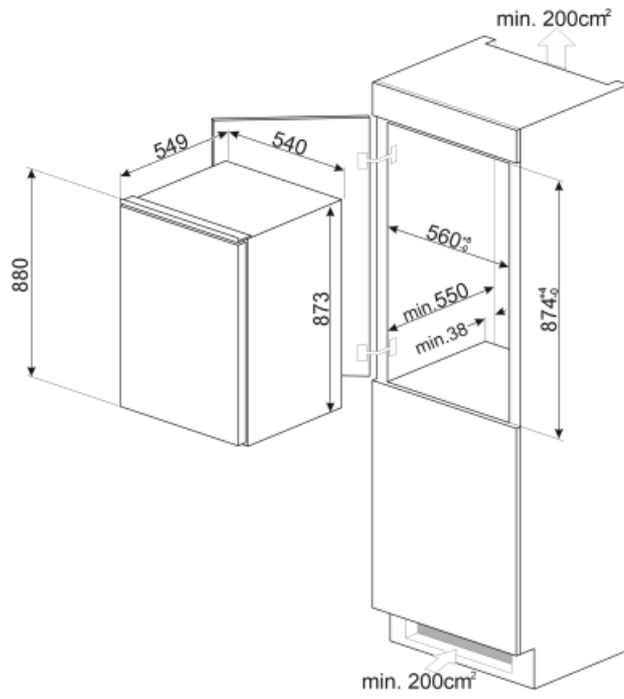
Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



Consommation d'énergie annuelle	117 kWh/a	Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais	142 l
Classe énergétique	F	Autonomie en cas de coupure de courant	0.00 h
Classe d'émissions acoustiques dans l'air	C	Classe climatique	SN, N, ST, T
Volume net total	142 l	EI	125 %

Raccordement électrique

Type de prise	(F;E) Schuko	Tension (V)	230-240 V
Puissance nominale	100 W	Fréquence (Hz)	50 Hz
Intensité (A)	0.6 A	Longueur du câble d'alimentation (cm)	180 cm



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.



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.



Hauteur de la niche d'encastrement



Classe énergétique F



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