

S9L174D1D



Famille	Réfrigérateurs
Installation	Intégrable
Catégorie	Une porte
Niche d'encastrement	178
Largeur de référence	Jusqu'à 60 cm
Hauteur de référence	160 - 200 cm
Type de refroidissement	Froid brassé
Dégivrage	Automatique
Type de charnières	Pantographes
Position des charnières	Droite
Porte réversible	Oui
Code EAN	8017709348069



Esthétique



Esthétique	Universel	Couleur des finitions des balconnets	Gris métal
Couleur	Blanc	Couleur des finitions des tiroirs	Gris métal
Design	Plat	Couleur des finitions des clayettes en verre	Chromé
Matériau des parois latérales	Tôle d'acier	Afficheur	LCD tactile
Couleur des parois latérales	Blanc	Position de l'afficheur	Intérieur (sur le top)
Logo	Sérigraphié		

Caractéristiques réfrigérateur



Nombre de compartiments	2	Dessus bac à légumes	Oui
Type de compartiment	Compartiment Fruits et Légumes	Type de dessus bac à légumes	Verre
Nombre de clayettes réglables	5	Nombre de lampes	2
Nombre de bacs à légumes	2	Eclairage interne réfrigérateur	Oui
Type de clayettes réglables	Verre	Type d'éclairage interne réfrigérateur	LED
Type de bac à légumes	Sur glissières/rails		

Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets avec couvercle transparent 1

Nombre de balconnets réglables 3

Nombre de balconnets porte-bouteilles 1

Autres caractéristiques réfrigérateur



Accessoires réfrigérateur

Kit Listeria, Casier à oeufs

Turbine

Oui

Autres caractéristiques techniques



Fonctions de l'afficheur

Alarme porte ouverte

Type de contrôle de la température

Nombre de compresseurs

Type de gaz réfrigérant

Type compresseur

Poids maximum panneau de porte réfrigérateur

Agent d'expansion pour mousses isolantes

Vacances, Refroidissement rapide, Refroidissement rapide temporisé des bouteilles

Oui

Électronique

1

R600a

Compresseur à capacité variable (Inverter)

25 kg

Cyclopentane

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



Consommation d'énergie annuelle 91 kWh/a

Classe énergétique D

Classe d'émissions acoustiques dans l'air B

Volume net total 310 l

Somme des volumes du (des) compartiment(s) 310 l

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

Niveau sonore 32 dB(A) re 1 pW

Classe climatique SN, N, ST

EI 80 %

Raccordement électrique

Puissance nominale 100 W

Intensité 0,7 A

Tension 220-230 V

Fréquence 50 Hz

Longueur du câble d'alimentation 240 cm

Type de prise (F;E) Schuko

Informations logistiques

Largeur du produit 557 mm

Hauteur du produit avec pieds 1769 mm

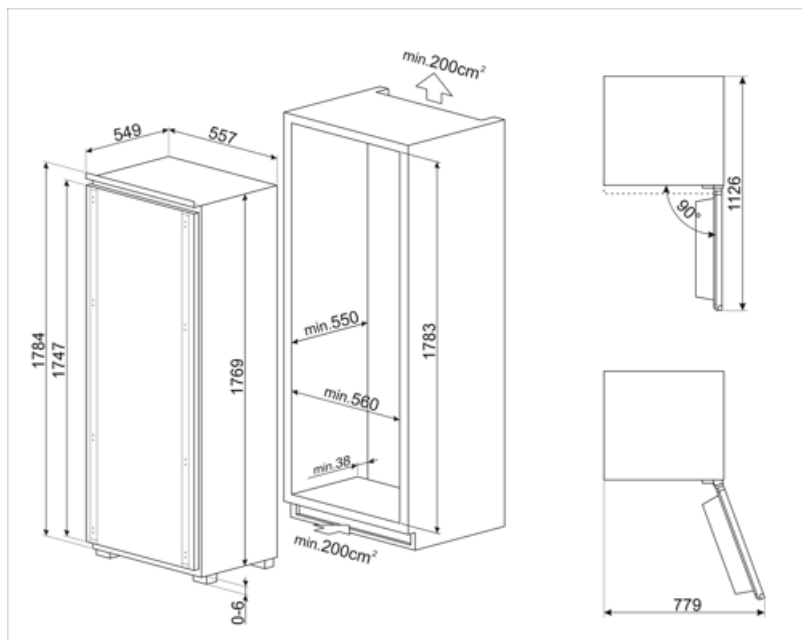
**Largeur de la niche
d'encastrement** 560 mm

**Profondeur du produit
sans poignée** 549 mm









**Profondeur de la niche
d'encastrement** 550 mm

**Hauteur de la niche
d'encastrement** 1780 mm

**Largeur du produit avec
les portes ouvertes au
maximum** 780 mm



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 D
	Afficheur LCD : Pour optimiser les performances et simplifier au maximum l'utilisation de l'appareil, certaines machines à laver et certains réfrigérateurs sont équipés d'un afficheur LCD qui permet de visualiser l'état de fonctionnement du produit.		Brassé : Système de ventilation de refroidissement qui permet à l'air à l'intérieur du réfrigérateur d'être constamment et uniformément réparti.
	Fonction vacances : Cette fonction est particulièrement utile en cas d'absence prolongée du domicile, vous permet de désactiver le fonctionnement du service de réfrigération et de ne garder en service que le congélateur.		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.		Hauteur de la niche d'encastrement