

SCV115GS





InstallationPose libreLargeur de référenceJusqu'à 60Hauteur de référence160 - 200DégivrageAutomatiqueType de refroidissementFroid brasséType de charnièresStandardPosition des charnièresGauche



Aménagement compartiment Cave à vin



Nombre d'étagères fixes1Nombre d'étagères extractibles5Nombre d'étagères extractibles et inclinables1Nombre de lampes1Matériau des étagèresBoisEtagères réglables en hauteurOuiType d'éclairage interneLED

Filtre à air A charbon actif

Commandes et fonctions



Réglage commandesTouches de commandeSécurité enfantsOuiCommandesInternes, dans la cave à vinAlarme températureOuiAfficheurLED avec 7 chiffresAlarme porte ouverteOui

Technologie

Zones à température 2 Type de compresseur **Anti-vibrations** réglable Type de gaz réfrigérant R600a 5-22 °C Plage de température Agent d'expansion pour Cyclopentane Type de contrôle de la Électronique mousses isolantes température Panneau métallique à Métallique Vitre de la porte avec Oui l'arrière protection UV Pieds réglables 2 avant

SMEG SPA 16/12/2025



Résistance intégrée Nombre de

compresseurs

Oui 1

197

G

C

Type d'ouverture de la porte

Avec poignée

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

G Å

Capacité maximale de

stockage (bouteilles

0,75 lt)

Consommation 173 kWh/a

d'énergie annuelle Classe énergétique

Classe d'émissions acoustiques dans l'air

Volume net total 368 I Somme des volumes du 368 I

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

Classe climatique SN, N, ST EEI 171 %

Niveau sonore 39 dB(A) re 1 pW

Raccordement électrique

Puissance nominale

électrique (W)

Intensité

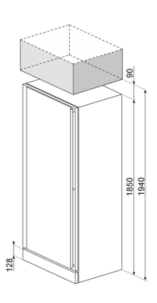
Tension

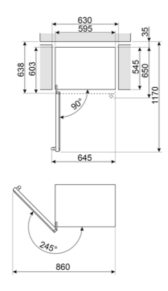
200 W

1 A

220-240 V

Fréquence Type de prise 50-60 Hz (F;E) Schuko





SMEG SPA 16/12/2025



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 G



Afficheur LED : 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 LED 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.



Anti-traces: Le traitement spécial auquel est soumis l'acier inox empêche la formation d'halos et d'empreintes digitales sur la surface et contribue à améliorer sa luminosité.



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

SMEG SPA 16/12/2025