

# **SCV115G**





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



### 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

Oui 1

Type d'ouverture de la porte

Avec poignée

compresseurs

#### Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

G Å

Consommation d'énergie annuelle

Classe énergétique

Classe d'émissions acoustiques dans l'air

Volume net total

173 kWh/a

G C

368 I

200 W

Somme des volumes du 368 I

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

Classe climatique

171 % EEI

39 dB(A) re 1 pW Niveau sonore

## Raccordement électrique

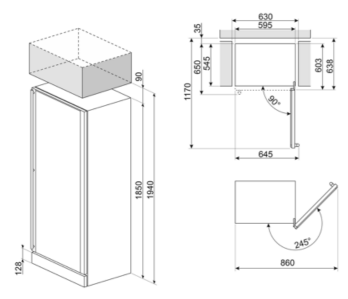
Puissance nominale électrique (W)

Intensité

1 A

**Tension** 220-240 V Fréquence Type de prise 50-60 Hz (F;E) Schuko

SN, N, ST



**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