

# SCV115A





Famille Cave à vin
Installation Pose libre
Dégivrage Automatique
Type de refroidissement Froid brassé
Type de charnières Standard
Position des charnières Droite



#### Aménagement compartiment Cave à vin



Nombre d'étagères fixes1Nombre d'étagères extractibles5Nombre d'étagères extractibles et inclinables1Matériau des étagèresBoisEtagères réglables en hauteurOuiType d'éclairage interneLED

Filtre à air A charbon actif

#### Commandes et fonctions



Réglage commandesTouches de commandeSécurité enfantsOuiCommandesExternes, dans le socleAlarme températureOuiAfficheurLED avec 7 chiffresAlarme porte ouverteOui

# **Technologie**

Vitre de la porte avec

Zones à température 2 Type de gaz réfrigérant R600a réglable Quantité de réfrigérant 80 g
Plage de température 5-22 °C (gr)

Type de contrôle de la Électronique Agent d'expansion pour Cyclopentane température mousses isolantes

Oui Panneau métallique à Métallique l'arrière

protection UV l'arrière
Pieds réglables 2 avant

SMEG SPA 28/11/2025



Résistance intégrée

Oui 1

Type d'ouverture de la porte

Avec poignée

Nombre de compresseurs

Type de compresseur

Anti-vibrations

# Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

Consommation d'énergie annuelle 181 kWh/a

Somme des volumes du

Classe énergétique

G

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

Classe d'émissions acoustiques dans l'air

Classe climatique

SN, N, ST 179 %

Volume net total 368 I **EEI** Niveau sonore

42 dB(A) re 1 pW

# Raccordement électrique

Puissance nominale

200 W

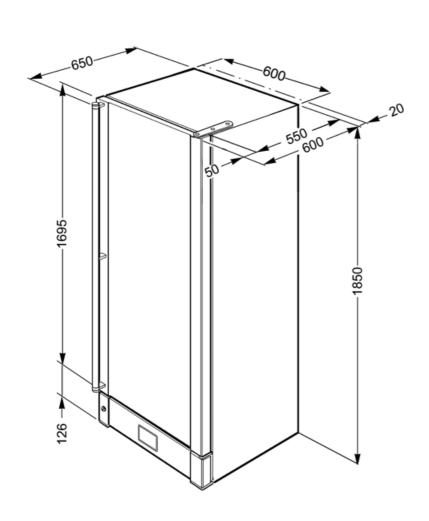
50 Hz

électrique (W) Intensité

1 A

220-240 V **Tension** 

Fréquence Type de prise (F;E) Schuko



**SMEG SPA** 28/11/2025



#### Symbols glossary



A : La classe A des produits Smeg garantit de basses consommation d'énergie



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.



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.

Classe énergétique G

SMEG SPA 28/11/2025