

SCV115A





Produktfamilie Weinlagerschrank Installation Standgerät

Automatisch **Abtausystem**

Kühlsystem Dynamische Umluftkühlung

Standard Scharniersystem Rechts Türanschlag



Metall

Eigenschaften Weinlagerfach



Anzahl der geprägten Flaschenablagen 1 Anzahl der variablen Flaschenablagen 5 Anzahl der variabel einsetzbaren Flaschenablagen 1

Eichenholz Material der variablen Flaschenablagen

Höhenvestellbare Flaschenablagen la Innenbeleuchtung LED Aktivkohle Innenraumluftfilter

Programme / Funktionen



Art der Bedienung Tasten Tastensperre/Kindersicherung Ja Position der Bedienung Extern im Sockelbereich **Temperaturalarm** la

Ausführung des **LED**

Displays

Türalarm Ja

Technische Eigenschaften

Kältemittel Regelbare 2 R600a Temperaturzonen Füllmenge des 80 g

Temperaturregelbereich +5 bis +22 °C Kältemittels Elektronisch Material der Isolierung Cyclopentan **Temperatursteuerung**

UV-Licht geschützte Material der Ja Geräterückwand

Doppelverglasung **Abtauheizung** Ja

SMEG SPA 14.12.2025



Anzahl der 1

Kompressoren

Höhenregulierbare

Stellfüße

Kompressor Vibrationsreduziert Griffleiste Türöffnung

Technische Daten / Energielabel - Reg. 2019 - bindend ab 1.3.2021

G Å

Jährlicher 181 kWh/Jahr

Energieverbrauch

Energieeffizienzklasse G Luftschallemissionsklasse D

Gesamtrauminhalt 368 I

der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer Klimaklassen

Summe der Rauminhalte 368 l

SN, N, ST EEI 179 %

Luftschallemissionen 42 dB(A) re 1 pW

Vorne

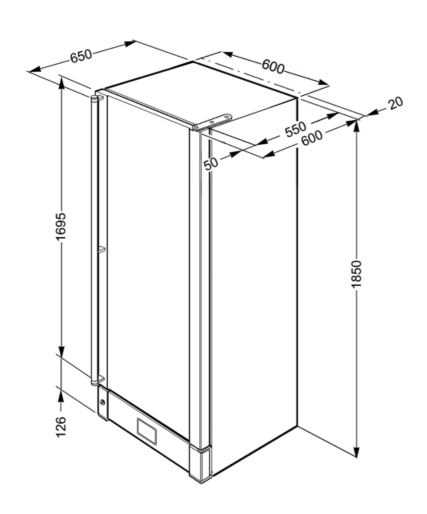
Elektrischer Anschluss

Elektrischer 200 W

Gesamtanschlusswert

Absicherung 1 A 220-240 V Spannung

50 Hz Frequenz Netzstecker (F;E) Schuko



SMEG SPA 14.12.2025



Symbols glossary



Abtauautomatik: vollautomatisches Abtauen in regelmäßigen Abständen, wodurch ein manueller Eingriff nicht mehr erforderlich ist.



Energy efficiency class A



Energieeffizienzklasse G



LED-Display: zur optischen Anzeige der gewählten Programme, Funktionen und Optionen sowie die Restlaufzeit bis Programmende.



Dynamische Umluftkühlung: ventilierte Kaltluft zirkuliert im gesamten Kühlteil und sorgt für eine konstante und gleichmäßige Temperaturverteilung.



Edelstahl mit Anti-Finger-Protektion: eine besondere Schutzschicht auf dem Edelstahl verhindert die Sichtbarkeit eines Fingerabdrucks und ist somit eine Pflegeerleichterung.



LED-Innenbeleuchtung: eine energieeffiziente, langlebige und sehr effektive Art der Ausleuchtung des Kühlteils.

SMEG SPA 14.12.2025