

CVI121G



Produktfamilie

Weinlagerschrank

Installation

Einbaugerät

Nischenhöhe in cm

45 cm

Abtausystem

Automatisch

Kühlsystem

Dynamische Umluftkühlung

Scharniersystem

Variabler Drehpunkt

Türanschlag

Rechts

Türanschlag reversibel

Ja



Eigenschaften Weinlagerfach



Anzahl der geprägten Flaschenablagen

1

Anzahl der variablen Flaschenablagen

2

Anzahl der Beleuchtungen

1

Material der variablen Flaschenablagen

Eichenholz

Flaschenablagen auf Telekopauszügen

Ja

Innenbeleuchtung

LED

Innenraumluftfilter

Aktivkohle

Programme / Funktionen



Art der Bedienung

Touch

Tastensperre/Kindersicherung Ja

Position der Bedienung

Intern im Weinlagerfach

Variabel regelbar

Ausführung des

LCD

Dynamische Umluftkühlung Ja

Displays

Temperaturalarm Ja

Displayanzeige

Temperaturalarm,
Temperaturanzeige

Türalarm Ja

Funktionsanzeige

Ja

Technische Eigenschaften

**Regelbare
Temperaturzonen**

1

**Anzahl der
Kompressoren**

1

**Unabhängige
Kühlsysteme**

1

**Kompressor
Kältemittel**

Vibrationsreduziert
R600a

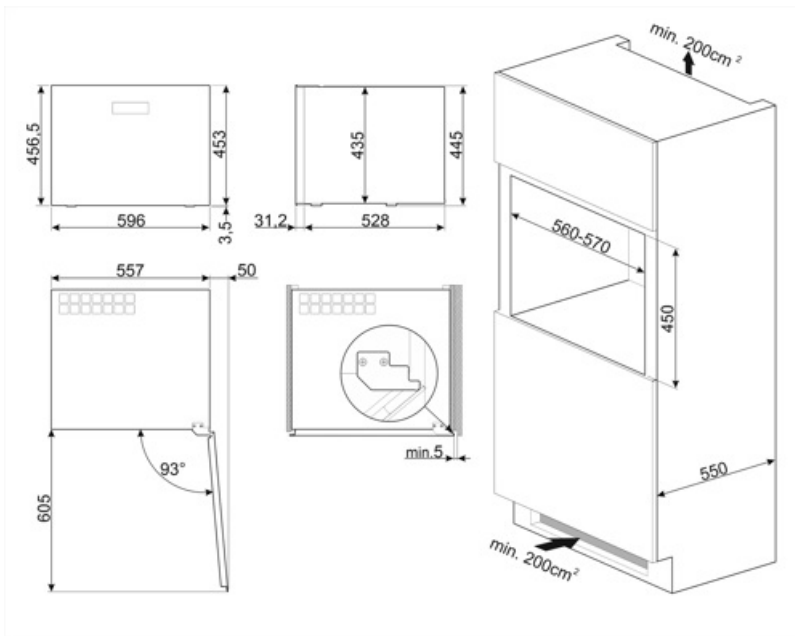
Anzahl der Türverglasungen	2	Füllmenge des Kältemittels	20 g
Temperaturregelbereich	+5 bis +20 °C	Material der Isolierung	HFO
Temperatursteuerung	Elektronisch	Material der Geräterückwand	Metall
UV-Licht geschützte Doppelverglasung	Ja	Türöffnung	Push-Pull-Öffnung (grifflos)
Abtauheizung	Ja		

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

			
Anzahl der Standardweinflaschen (0,75 l), die gelagert werden können	21	Summe der Rauminhalte der Kaltlagerfächer und der Kühlfächer	56 l
Jährlicher Energieverbrauch	100 kWh/Jahr	Klimaklassen	SN, N, ST
Energieeffizienzklasse	F	EEI	124 %
Luftschallemissionsklasse	C	Luftschallemissionen	36 dB(A) re 1 pW
Gesamtrauminhalt	56 l		

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlusswert	40 W	Frequenz	50 Hz
Absicherung	0.4 A	Länge Netzkabel	180 cm
Spannung	220-240 V	Netzstecker	(F;E) Schuko



Symbols glossary

 A+: die Energieeffizienzklasse A+ ermöglicht eine Energieeinsparung von bis zu 10 % im Vergleich zur Klasse A.	 Abtauautomatik: vollautomatisches Abtauen in regelmäßigen Abständen, wodurch ein manueller Eingriff nicht mehr erforderlich ist.
 LCD DISPLAY: optische Anzeige zur Vereinfachung der Temperatureinstellung und Aktivierung aller Sonderfunktionen.	 Dynamische Umluftkühlung: ventilierte Kaltluft zirkuliert im gesamten Kühlteil und sorgt für eine konstante und gleichmäßige Temperaturverteilung.
 LED-Innenbeleuchtung: eine energieeffiziente, langlebige und sehr effektive Art der Ausleuchtung des Kühlteils.	 Nische 45 cm
 Touch Control: mit der benutzerfreundlichen Touch-Bedienung lässt sich das Gerät per Fingertipp sehr leicht bedienen.	 Energieeffizienzklasse F