

# CVI321X3



**Produktfamilie**

Weinlagerschrank

**Installation**

Einbaugerät

**Nischenhöhe in cm**

45 cm

**Abtausystem**

Automatisch

**Kühlsystem**

Dynamische Umluftkühlung

**Scharniersystem**

Standard

**Türanschlag**

Rechts

**Türanschlag reversibel**

Ja



## Eigenschaften Weinlagerfach



**Anzahl der geprägten Flaschenablagen**

1

**Anzahl der variablen Flaschenablagen**

2

**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 Displays**

LED

**LED-Innenbeleuchtung** Ja

**Displayanzeige**

Temperaturalarm,  
Temperaturanzeige

**Dynamische Umluftkühlung** Ja

**Funktionsanzeige**

Ja

**Temperaturalarm** Ja

**Türalarm** Ja

## Technische Eigenschaften

**Regelbare Temperaturzonen**  
**Unabhängige Kühlsysteme**

1

1

**Anzahl der Kompressoren**  
**Kompressor**  
**Kältemittel**

1

Vibrationsreduziert  
R600a

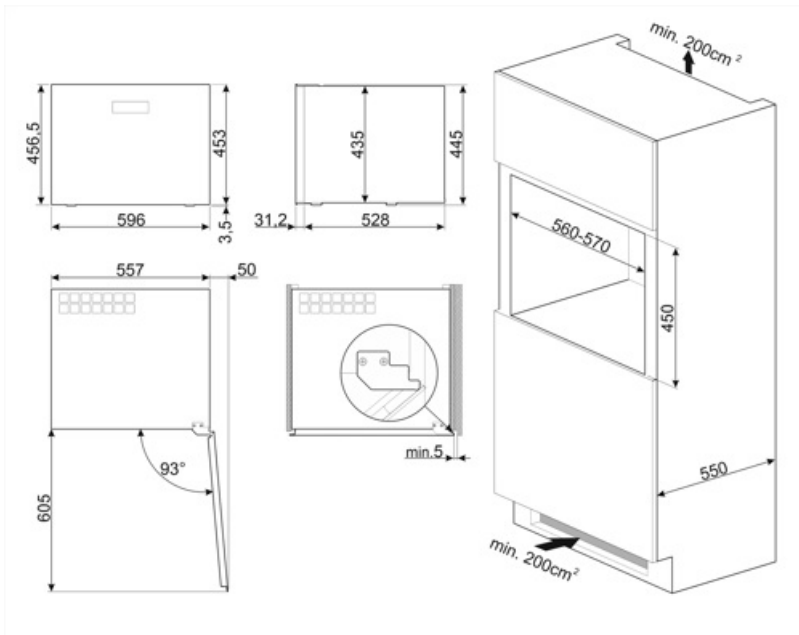
Anzahl der Türverglasungen	2	Füllmenge des Kältemittels	20 g
Temperaturregelbereich	+5 bis +20 °C	Material der Isolierung	HFO
Temperatursteuerung	Elektronisch	Material der Geräterückwand	Metall
UV-Licht geschützte Doppelverglasung	Ja	Türöffnung	Push-Pull-Öffnung (grifflos)
Abtauheizung	Ja		

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

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



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



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



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



Nische 45 cm



Energieeffizienzklasse F



A+: die Energieeffizienzklasse A+ ermöglicht eine Energieeinsparung von bis zu 10 % im Vergleich zur Klasse A.



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.



Touch Control: mit der benutzerfreundlichen Touch-Bedienung lässt sich das Gerät per Fingertipp sehr leicht bedienen.