

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

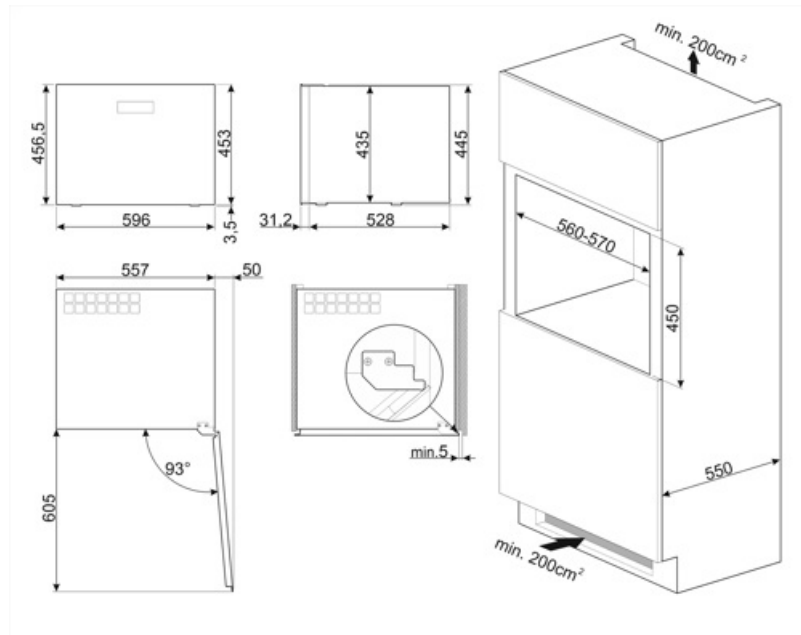
Anzahl der Türverglasungen	2	Füllmenge des Kältemittels	20 g
Temperaturregelbereich	+5 bis +20 °C	Material der Isolierung	HFO
Temperatursteuerung	Elektronisch	Material der Geräterückwand	Metall
UV-Licht geschützte Doppelverglasung	Ja	Türöffnung	Push-Pull-Öffnung (grifflos)
Abtauheizung	Ja		

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.