

# CVI621RWNX3



Famiglia	Cantina vini
Installazione	Incasso
Nicchia da Incasso	45 cm
Sbrinamento	Automatico
Tipo di raffreddamento	Ventilato
Tipo di cerniera	Standard
Posizione cerniera	Destra
SmegConnect	Sì



## Allestimento vano Cantina



Numero ripiani fissi	1
Numero ripiani estraibili	2
Materiale ripiani	Legno
Ripiani estraibili su guide telescopiche	Sì
Tipo illuminazione interna	Led
Filtro aria	Al carbone attivo

## Comandi e funzioni



Regolazione comandi	Touch	Illuminazione attivabile in modo continuativo	Temporizzata
Comandi	Esterni, nella porta	Ventilazione attivabile in modo continuativo	Sì
Tipo di display	LED	Allarme temperatura	Sì
Funzioni display	Allarme temperatura, Indicazione temperatura	Allarme porta aperta	Sì
Indicatore funzionamento	Sì	Connettività	Wi-Fi
Sicurezza bambini	Sì		

## Caratteristiche Tecniche

Zone di temperatura regolabili	1	Numero di compressori	1
		Tipo di compressore	A vibrazioni ridotte
		Tipo di gas refrigerante	R600a

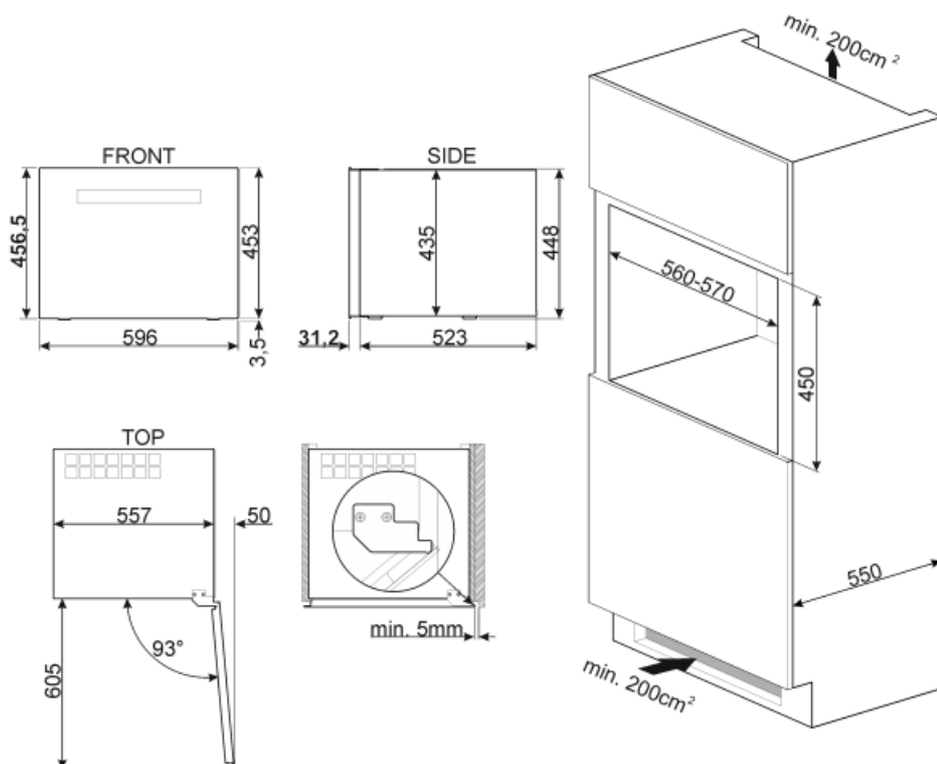
Sistemi indipendenti di raffreddamento	1	Quantità refrigerante (gr)	20 g
Numero vetri porta	2	Agente schiumogeno	Ciclopentano
Gamma temperature	5-20 °C	Pannello metallico sul retro frigo	Metal
Tipo di controllo della temperatura	Elettronico		
Vetro porta anti UV	Sì		
Resistenza integrata	Sì		

## Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

Consumo annuo di energia	100 kWh/a	Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati	56 l
Classe di efficienza energetica	F	Classe climatica	SN, N, ST
Classe di emissione di rumore aereo	C	IEE	124 %
Volume totale netto	56 l	Rumorosità	36 dB(A) re 1pW

## Collegamento Elettrico

Spina	(F;E) Schuko	Tensione (V)	220-240 V
Dati nominali di collegamento elettrico	40 W	Frequenza (Hz)	50 Hz
Corrente	0.4 A	Lunghezza cavo di alimentazione	150 cm



## Glossario simboli

-  A+: Gli elettrodomestici Smeg consentono un notevole risparmio energetico ascrivibile in Classe A, A+, A++ e A+++, per ridurre i consumi, pur mantenendo la massima efficienza, e garantire il rispetto per l'ambiente.
-  Display LED: Per ottimizzare le prestazioni e semplificare al massimo l'utilizzo dell'elettrodomestico, alcune lavabiancheria e alcuni frigoriferi sono dotati di un display LED che permette di visualizzare lo stato di funzionamento del prodotto.
-  Illuminazione interna a LED: L'illuminazione interna a LED garantisce un risparmio energetico e, al contempo, offre una luce di atmosfera.
-  Elettrodomestici connessi in rete tramite tecnologia Wi-Fi. Grazie alla App SmegConnect, è possibile controllare e gestire da remoto i propri elettrodomestici tramite smartphone e tablet (iOS and Android).
-  Elettrodomestico dotato di connessione di rete Wi-Fi.
-  Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.
-  Ventilato: Sistema di ventilazione del freddo che permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.
-  Altezza nicchia incasso
-  Comandi Touch Control: Presenti su alcuni modelli di forni, piani di cottura, cappe e lavastoviglie, attivano la funzione con un semplice tocco.
-  Classe di efficienza energetica F