

CVI120B3E







InstallazioneIncassoNicchia da Incasso45 cmLarghezza di riferimentoFino a 60Altezza di riferimentoFino a 100SbrinamentoAutomaticoTipo di raffreddamentoVentilato

Tipo di cerniera A fulcro variabile

Posizione cerniera Destra
Porta reversibile Sì



Allestimento vano Cantina



Numero ripiani fissi1Numero ripiani estraibili2N° di luci1Materiale ripianiFaggio

Ripiani estraibili su guide telescopiche Sì

Tipo illuminazione interna Led attivabile con sistema EMOTION

Filtro aria Al carbone attivo

Comandi e funzioni





funzionamento

Regolazione comandi Touch Sicurezza bambini Si

Comandi Interni, nel vano cantina Illuminazione attivabile Temporizzata
Tino di display I ED in modo continuativo

Tipo di display

Funzioni display

Allarme temperatura, in modo continuativo

Ventilazione attivabile Si in modo continuativo

Indicatore

Si

Allarme temperatura Si

Caratteristiche Tecniche



Zone di temperatura 1 Numero di compressori 1

regolabili Tipo di compressore A vibrazioni ridotte

SMEG SPA 25/11/2025

Allarme porta aperta

Sì



Sistemi indipendenti di raffreddamento

Numero vetri porta

Gamma temperature Tipo di controllo della

temperatura

Vetro porta anti UV

Resistenza integrata

Tipo di gas refrigerante

Quantità refrigerante

(gr)

Agente schiumogeno Pannello metallico sul

retro frigo

Apertura porta

R600a

20 g

HFO Metal

Con spintore elettronico E

MOTION

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

F A

Capacità massima

(bottiglie 0,75lt)

Consumo annuo di

energia

Classe di efficienza

energetica

Classe di emissione di

rumore aereo

Volume totale netto

20

2

Sì

Sì

5-20 °C

Elettronico

100 kWh/a

C

56 I

Somma dei volumi degli 56 l

scomparti di

raffreddamento e degli scomparti per prodotti

non congelati

Classe climatica SN, N, ST **IEE** 124 %

Rumorosità 37 dB(A) re 1 pW

Collegamento Elettrico

Dati nominali di

collegamento elettrico

Corrente Tensione (V) 40 W

0,4 A

220-240 V

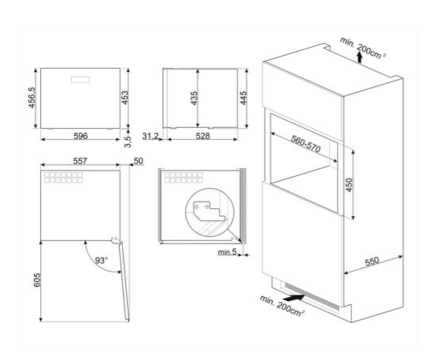
Frequenza (Hz) Lunghezza cavo di

alimentazione

Spina

50 Hz 180 cm

(F;E) Schuko



SMEG SPA 25/11/2025



Prodotti alternativi



CVI120GE

Colore: Neptune Grey

SMEG SPA 25/11/2025



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.



Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.



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.



Ventilato: Sistema di ventilazione del freddo che permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.



Illuminazione interna a LED: L'illuminazione interna a LED garantisce un risparmio energetico e, al contempo, offre una luce di atmosfera.



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



Sistema di apertura E MOTION: il sistema elettronico E MOTION permette un'apertura semiautomatica dell'elettrodomestico, applicando una pressione sulla porta.

SMEG SPA 25/11/2025