

CVI040BE



Famiglia	Cantina vini
Installazione	Incasso
Nicchia da Incasso	88 cm
Larghezza di riferimento	Fino a 60
Altezza di riferimento	Fino a 100
Sbrinamento	Automatico
Tipo di raffreddamento	Ventilato
Tipo di cerniera	A fulcro variabile
Posizione cerniera	Destra
Porta reversibile	Sì



Allestimento vano Cantina



Numero ripiani fissi	1
Numero ripiani estraibili	4
Numero ripiani estraibili ed inclinabili	1
N° di luci	4
Materiale ripiani	Legno
Ripiani estraibili su guide telescopiche	Sì
Tipo illuminazione interna	Led attivabile con sistema EMOTION
Filtro aria	Al carbone attivo

Comandi e funzioni



Regolazione comandi	Touch	Sicurezza bambini	Sì
Comandi	Interni, nel vano cantina	Illuminazione attivabile in modo continuativo	Temporizzata
Tipo di display	LED	Ventilazione attivabile in modo continuativo	Sì
Funzioni display	Allarme temperatura, Modalità Showroom, Indicazione temperatura	Allarme temperatura	Sì
Indicatore funzionamento	Sì	Allarme porta aperta	Sì

Caratteristiche Tecniche



Tipo di compressore	A vibrazioni ridotte
---------------------	----------------------

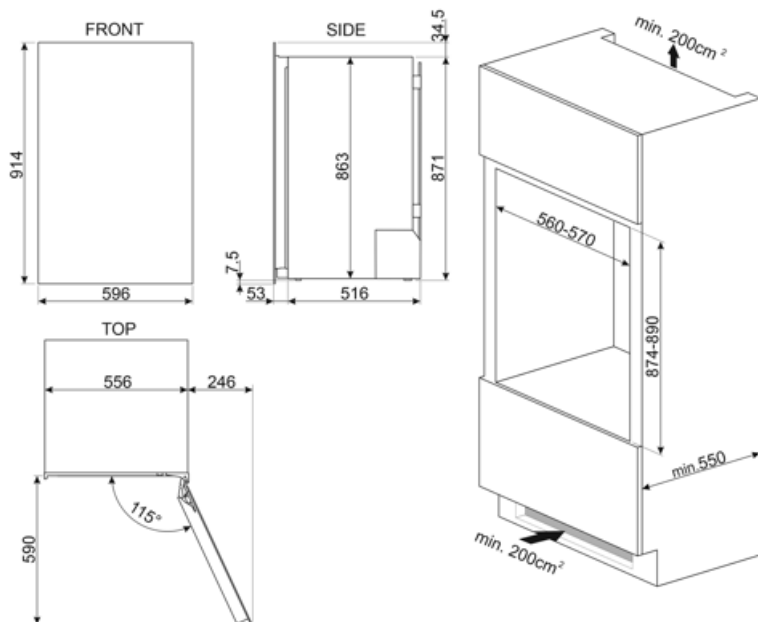
Zone di temperatura regolabili	2	Tipo di gas refrigerante	R600a
Sistemi indipendenti di raffreddamento	2	Quantità refrigerante (gr)	26 g
Numero vetri porta	3	Agente schiumogeno	HFO
Gamma temperature	5-20 °C	Pannello metallico sul retro frigo	Metal
Tipo di controllo della temperatura	Elettronico	Apertura porta	Con spintore elettronico E MOTION
Vetro porta anti UV	Sì	Chiusura porta	Con spintore elettronico E MOTION
Resistenza integrata	Sì		
Numero di compressori	1		

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

Capacità massima (bottiglie 0,75lt)	40	Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati	126 l
Consumo annuo di energia	147 kWh/a	Classe climatica	SN, N, ST
Classe di efficienza energetica	G	IEE	171 %
Classe di emissione di rumore aereo	C	Rumorosità	38 dB(A) re 1 pW
Volume totale netto	126 l		

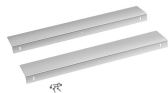
Collegamento Elettrico

Spina	(F;E) Schuko	Tensione (V)	220-240 V
Dati nominali di collegamento elettrico	65 W	Frequenza (Hz)	50 Hz
Corrente	0,3 A	Lunghezza cavo di alimentazione	150 cm












Accessori Compatibili

KIT040BE



Glossario simboli

-  Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.
-  Classe di efficienza energetica G
-  Sistema di apertura E MOTION: il sistema elettronico E MOTION permette un'apertura semiautomatica dell'elettrodomestico, applicando una pressione sulla porta.
-  Illuminazione interna a LED: L'illuminazione interna a LED garantisce un risparmio energetico e, al contempo, offre una luce di atmosfera.
-  Comandi Touch Control: Presenti su alcuni modelli di forni, piani di cottura, cappe e lavastoviglie, attivano la funzione con un semplice tocco.
-  **A+++**
-  **LED DISPLAY** 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.
-  **88 CM** Altezza nicchia incasso

Benefit

Porta reversibile

Porta reversibile per un'installazione semplice e versatile in qualsiasi cucina

E MOTION Electronic Opening System

L'innovativo sistema di apertura elettronica E MOTION consente una apertura agevole grazie ad un semplice tocco della porta

Basta un semplice tocco per sbloccare la porta, che si aprirà leggermente grazie al sistema elettronico E MOTION. Per completare l'apertura, è sufficiente accompagnare la porta con la mano. Se l'apertura della cantina non è più necessaria, la porta si chiude automaticamente.

Vetro porta anti UV

Il vetro della porta, con protezione dai raggi UV, scherma le bottiglie dal passaggio della luce all'interno della cavità per una conservazione impeccabile

Display Shelf

Il ripiano display riposizionabile assicura che le bottiglie migliori siano sempre in vista, con la possibilità di esporre anche le bottiglie magnum

Luci LED

Le luci a LED assicurano una perfetta visibilità multilivello all'interno della cantinetta. Grazie al sistema di apertura elettronica E MOTION, basta un semplice tocco della porta per attivare l'illuminazione

Filtro aria ai carboni attivi

Il filtro dell'aria a carboni attivi garantisce un'eccellente qualità dell'aria ed è di facile manutenzione

Display Touch

Display touch per una gestione facile e precisa della temperatura all'interno della cavità

Compressore a vibrazioni ridotte

Il compressore a basse vibrazioni evita di esporre le bottiglie a vibrazioni prolungate, che potrebbero compromettere la qualità del vino

Guide telescopiche

Guide telescopiche a scorrimento per facilitare l'estrazione delle bottiglie di vino