

# CVI129G



Családi	Borhűtő
Üzembe helyezés	Beépítés
Beépített üreg	60 cm
Leolvasztás	Automatikus
Hűtés típusa	Légkeveréses
Zsanér típusa	Állítható zsanér
Megfordítható ajtó	Igen



## Borhűtő rekesz jellemzői



Rögzített polcok száma	1
Kivehető polcok száma	2
Lámpák száma	2
Polcok anyaga	Erdő
Levehető polcok teleszkópos vezetősíneken	Igen
Belső világítás típusa	Led
Légszűrő	Aktívszén-szűrő

## Programok/funkciók



Vezérlőbeállítás	Érintésvezérlés	Reteselés	Igen
Ellenőrző elemek	Belső, a borhűtőben	Világítás bekapcsolva	Maximális időtartamon belül
Kijelző	LCD	Ventilátor bekapcsolva	Igen
Funkciók megjelenítése	Hőmérséklet riasztás, Hőmérséklet érték	Hőmérséklet riasztás	Igen
Bekapcsolásjelző lámpa	Igen	Ajtónyitás-riasztó	Igen

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

Állítható hőmérsékleti zónák	2	Kompresszorok száma	1
Független hűtőrendszerek	1	Kompresszor típusa	Alacsony rezgésű kompresszor
		Hűtőközeg gáz típusa	R600a

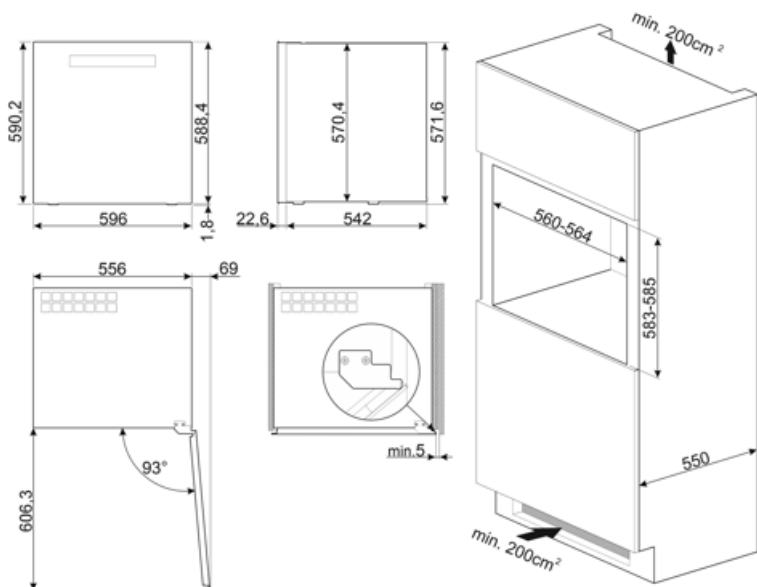
Ajtóüvegek száma	2	Hűtőközeg mennyisége (gramm)	20 g
Hőmérsékleti tartomány	5-20°C	Foam agent	HFO
A hőmérséklet-szabályozás típusa	Elektronikus	Fémlemez a hűtő hátulján	Fém
UV-álló ajtóüveg	Igen	Ajtónyitás típusa	Nyomó-húzó rendszerrel
Beépített fűtőelem	Igen		

## Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet








<b>G</b>			
Maximális kapacitás (0,75 literes palackok)		A hűtőtér(terek) és a nem fagyasztott tér(terek) térfogatának összege	79 l
Éves energiafogyasztás	140 kWh/a	Klímaosztály	SN, N, ST
Energihatékonysági osztály	G	EEL	170 %
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	C	Zajszint	38 dB(A) re 1 pW
Teljes nettó volumen	79 l		

## Elektromos csatlakozás

Dugó	(F;E) Schuko	Feszültség (V)	220-240 V
Elektromos csatlakozás névleges értéke	40 W	Frekvencia (Hz)	50 Hz
Jelenlegi	0,4 A	Tápkábel hossza	180 cm



## Symbols glossary

-  A: Termék szárítási teljesítménye, A+++ és D / G között a termékcsaládtól függően
-  LCD kijelző: a teljesítmény optimalizálása és a készülék használatának egyszerűsítése.
-  LED belső világítás: energiahatékonyabb és tartósabb mód a készülék belsejének megvilágítására.
-  G energiahatékonysági osztály
-  Az automatikus leolvasztási rendszer rendszeres időközönként automatikus leolvasztással működik, teljesen kiküszöbölve a leolvasztás szükségességét.
-  Ventilátoros: A hideg levegő kényszerített elosztása a hűtőtérben, ami egyenletes hőmérséklet-eloszlást tesz lehetővé a hűtőszekrényen belül.
-  Érintésvezérlők: A könnyen kezelhető érintésvezérlés lehetővé teszi a készülék egyetlen gombnyomással történő programozását.

---

## Benefit (TT)

---

### **Reversible door**

Reversible door for easy and versatile installation in any kitchen

### **Push-pull opening system**

Push-pull opening system for easy opening and closing when needed, with the simple pressure of the surface at the end of the door

### **UV-protected door glass**

The UV-protected door glass protects the bottles from the passage of light into the wine cooler for impeccable storage

### **LED lights**

LED lights ensure perfect multi-level visibility inside the wine cooler

### **Activated charcoal air filter**

The activated charcoal air filter ensures excellent quality of the air and is easy to maintain

### **Touch Display**

Touch display for an easy and accurate temperature management inside the refrigerated compartment

### **Low-vibration compressor**

The low-vibration compressor avoids exposing the bottles to prolonged vibrations, which could compromise the quality of the wine

### **Telescopic guides**

Telescopic sliding guides for easy extraction of wine bottles