

# CVI121N3



Kategória	Borhűtő
Üzembe helyezés	Beépíthető
Beépített üreg	45 cm
Leolvasztás	Automatikus
Hűtés típusa	Ventilátoros hűtés
Zsanér típusa	Állítható zsanér
Zsanér pozíciója	Jobbra
Megfordítható ajtó	Igen



## Borhűtő rekesz jellemzői



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

## Programok/funkciók



Vezérlés	Érintőszenzoros vezérlés	Reteszelés	Igen
Ellenőrző elemek	Belső, a borhűtőben	Világítás bekapcsolva	Maximális időtartamon belül
Kijelző	LED	Ventilátor bekapcsolva	Igen
Funkciók megjelenítése	Hőmérséklet riasztás, Hőmérséklet érték	Hőmérséklet riasztás	Igen
Bekapcsolás jelzőfény	Igen	Ajtó riasztás	Igen

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

Állítható hőmérsékleti zónák	1	Kompresszorok száma	1
Független hűtőrendszerek	1	Kompresszor típusa	Alacsony rezgésű kompresszor
Ajtóüvegek száma	2	Hűtőközeg gáz típusa	R600a
Hőmérsékleti tartomány	5-20°C	Hűtőközeg mennyisége (gramm)	20 g

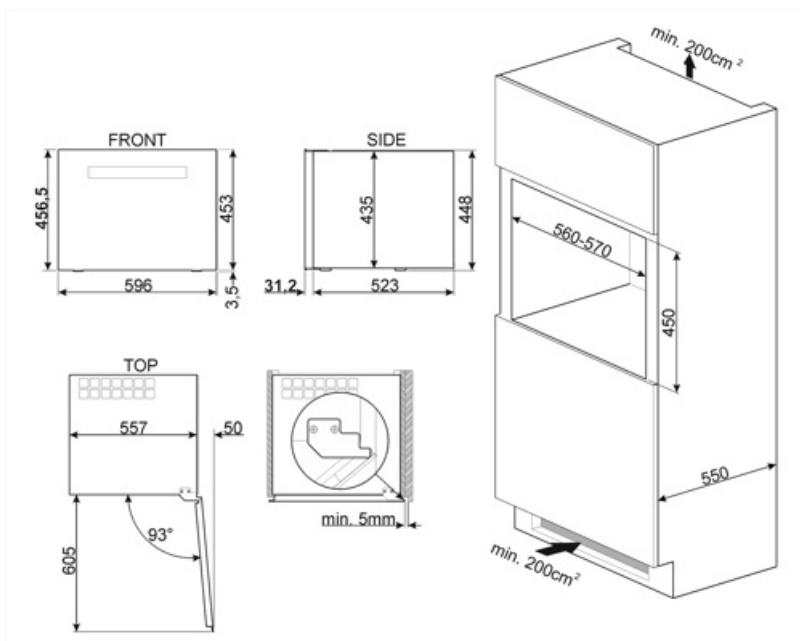
A hőmérséklet-szabályozás típusa	Elektronikus	Foam agent	HFO
UV-álló ajtóüveg	Igen	Fémlemez a hűtő hátulján	Fém
Beépített fűtőelem	Igen	Ajtónyitás típusa	Push pull rendszerrel

## Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet









<b>F</b>			
Maximális kapacitás (0,75 literes palackok)	21	A hűtőtér(terek) és a nem fagyasztott tér(terek) térfogatának összege	56 l
Éves energiafogyasztás	100 kWh/a	Klímaosztály	SN, N, ST
Energihatékonysági osztály	F	EEl	124 %
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	C	Zajszint	36 dB(A) re 1 pW
Teljes nettó úrtartalom	56 l		

## Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke	40 W	Frekvencia (Hz)	50 Hz
Áramerősség	0,4 A	Tápkábel hossza	150 cm
Feszültség (V)	220-240 V	Csatlakozódugó	(F;E) Schuko



## Symbols glossary

- |  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  | Az automatikus leolvasztási rendszer rendszeres időközönként automatikus leolvasztással működik, teljesen kiküszöbölve a leolvasztás szükségességét. |  | A+: Az A+ energiahatékonysági osztály segít akár 10%-os energiamegtakarítást elérni az A osztályhoz képest. A maximális teljesítmény garantált minimális fogyasztás mellett. |
|  | LED kijelző: a kiválasztott programok, funkciók és opciók, valamint a ciklus végéig eltelt idő megjelenítése.  |  | Ventilátoros: A hideg levegő kényszerített elosztása a hűtőtérben, ami egyenletes hőmérséklet-eloszlást tesz lehetővé a hűtőszekrényen belül.                                |
|  | LED belső világítás: energiahatékonyabb és tartósabb mód a készülék belsejének megvilágítására.  |  | Beépített üreg   |
|  | Érintésvezérlés: A könnyen kezelhető érintésvezérlés lehetővé teszi a készülék egyetlen érintéssel történő működtetését.                             |  | F energiahatékonysági osztály  |