

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 |

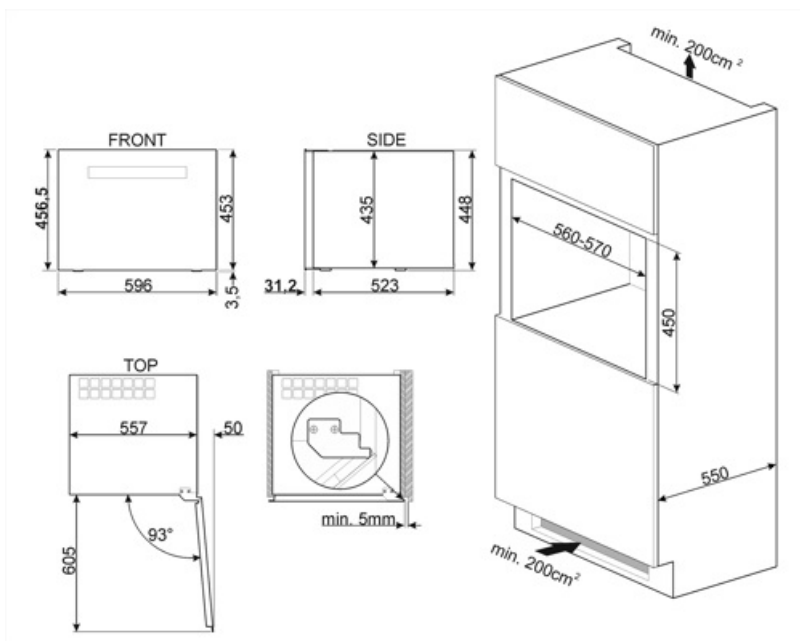
| | | | |
|----------------------------------|--------------|--------------------------|-----------------------|
| A hőmérséklet-szabályozás típusa | Elektronikus | Foam agent | HFO |
| UV-álló ajtóüveg | Igen | Fémlemez a hűtő hátulján | Fém |
| Beépített fűtőelem | Igen | Ajtónyitás típusa | Push pull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

Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet









| | | | |
|--|-----------|--|------------------|
| 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.
-  F energiahatékonysági osztály
-  Ventilátoros: A hideg levegő kényszerített elosztása a hűtőtérben, ami egyenletes hőmérséklet-eloszlást tesz lehetővé a hűtőszekrényen belül.
-  Beépített üreg
-  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.
-  LED belső világítás: energiahatékonyabb és tartósabb mód a készülék belsejének megvilágítására.
-  Érintésvezérlés: A könnyen kezelhető érintésvezérlés lehetővé teszi a készülék egyetlen érintéssel történő működtetését.