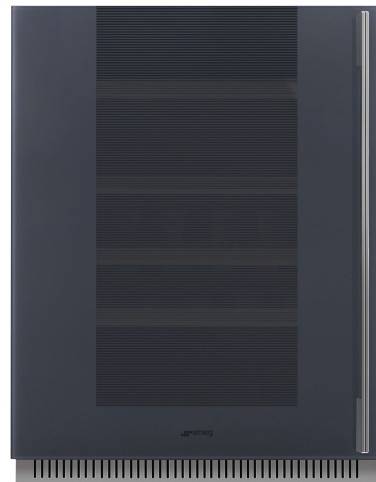


CVI138LG



Kategória	Borhűtő
Üzembe helyezés	Beépíthető
Beépített üreg	82-87 cm
Leolvasztás	Automatikus
Hűtés típusa	Ventilátoros hűtés
Zsanér típusa	Szabvány
Zsanér pozíciója	Bal



Borhűtő rekesz jellemzői



Rögzített polcok száma	2
Kivehető polcok száma	3
Lámpák száma	2
Polcok anyaga	Erdő
Levehető polcok teleszkópos vezetősíneken	Igen
Belső világítás típusa	Led
Légszűrő	Aktívszén-szűrő

Programok/funkciók



Vezérlőbeállítás	Érintésvezérlés	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
Bekapcsolásjelző lámpa	Igen	Ajtó riasztás	Igen

MŰSZAKI JELLEMZŐK

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

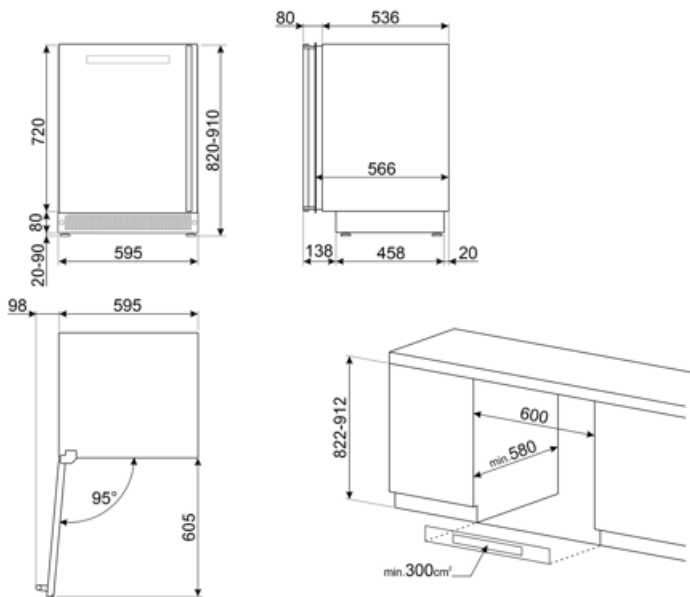
Ajtóüvegek száma	2	Hűtőközeg mennyisége (gramm)	20 g
Hőmérsékleti tartomány	5-20°C	Foam agent	HFO
A hőmérséklet-szabályozás típusa	Elektronikus	Fémlemez a hűtő hátulján	Fém
UV-álló ajtóüveg	Igen	Állítható láb	2 elülső + 2 hátsó
Beépített fűtőelem	Igen	Ajtónyitás típusa	Fogantyúval
Kompresszorok száma	1		

Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet









G			
Maximális kapacitás (0,75 literes palackok)	38	A hűtőtér(terek) és a nem fagyasztott tér(terek) térfogatának összege	114 l
Éves energiafogyasztás	140 kWh/a	Klímaosztály	SN, N, ST
Energihatékonysági osztály	G	EEl	165 %
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	C	Zajszint	38 dB(A) re 1 pW
Teljes nettó űrtartalom	114 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

	Az automatikus leolvasztási rendszer rendszeres időközönként automatikus leolvasztással működik, teljesen kiküszöbölve a leolvasztás szükségességét.		A: Termék szárítási teljesítménye, A+++ és D / G között a termékcsaládtól függően
	G energiahatékonysági osztály		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		Érintésvezérlők: A könnyen kezelhető érintésvezérlés lehetővé teszi a készülék egyetlen gombnyomással történő programozását.

Benefit (TT)

Külső fogantyú

Fogantyú józan és elegáns esztétikával a könnyű ajtónyitásért

UV-védett ajtóüveg

Az UV-védett ajtóüveg megvédi a palackokat a fénynek a borhűtőbe való bejutásától a kifogástalan tárolás érdekében

LED-lámpák

A LED-lámpák tökéletes többszintű láthatóságot biztosítanak a borhűtő belsejében

Aktívszén légszűrő

Az aktívszén légszűrő kiváló levegőminőséget biztosít, és könnyen karbantartható

Érintőképernyő

Érintőképernyő a hűtött rekesz egyszerű és pontos hőmérséklet-kezelése érdekében

Alacsony rezgésű kompresszor

Az alacsony rezgésű kompresszor megakadályozza, hogy a palackok hosszan tartó rezgésnek legyenek kitéve, ami veszélyeztetheti a bor minőségét

Teleszkópos sínek

Teleszkópos csúszóvezetők a borosüvegek könnyű kivételéhez