

U4C082F



Termékcsalád	Hűtő
Üzembe helyezés	Beépítés
Kategória	Pult alatt
Beépített üreg	82 - 87
Referencia szélesség	60-ig
Referencia magasság	100-ig
Hűtés típusa	Légkeverés nélkül
Leolvasztás	Automatikus
Zsanér típusa	Csúszó
Zsanér pozíciója	Jobbra
Megfordítható ajtó	Igen
EAN kód	8017709295455



Küllem

Design család	Univerzális	Oldalsó anyag	Acél
Szín	Fehér	Oldalsó szín	Fehér
Design	Lapos	Logo	Silk screen
Anyag	Fémlemez	Ajtó polcok profilszíne	Fehér
Fogantyú típusa	Rögztett	Az üvegpolec profiljának színe	Fehér
Logó színe	Fekete		

Hűtőszekrény rekesz jellemzői



Állítható polcok száma	2	Frissentartó fedél	Igen
Gyümölcs- és zöldségfiókok száma	1	A frissentartó/zöldségfiókok fedelének típusa	Műanyag
Állítható polcok típusa	Üveg	Belső világítás a hűtőben	Igen
A frissentartó/zöldségfiókok fedelének típusa	Szabvány	Belső világítás típusa (hűtőszekrény)	LED

Hűtőszekrény belső ajtó


Átlátszó fedelű ajtópolcok száma	1	Palacktartó polcok száma	1
Állítható ajtópolcok száma	1		

Hűtőszekrény egyéb jellemzői

Egyéb műszaki jellemzők

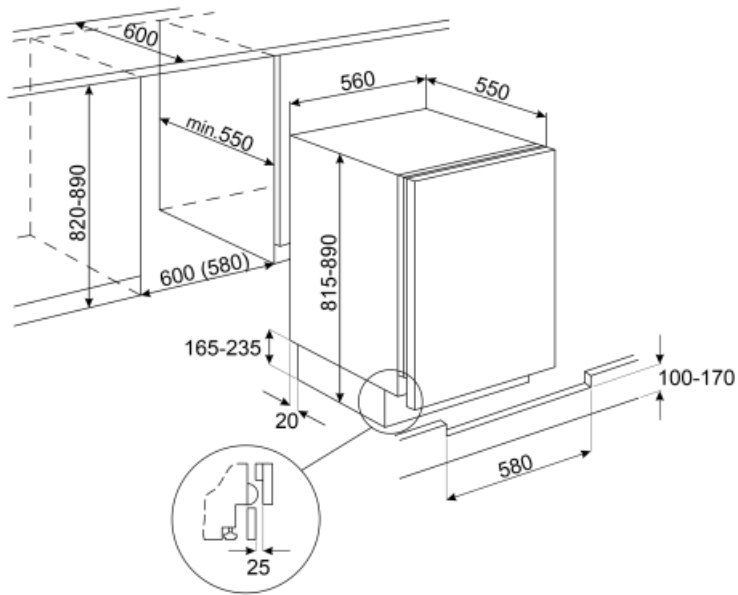
A hőmérséklet-szabályozás típusa	Elektromechanikus
Kompresszorok száma	1
Hűtőközeg gáz típusa	R600a
A kompresszor típusa	Szabvány
Hűtőközeg mennyisége (gramm)	32 g
Foam agent	Cyclopentane

Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet






			
Éves energiafogyasztás	184 kWh/a	A hűtőtér(terek) és a nem fagyasztott tér(terek) térfogatának összege	90 l
Energihatékonysági osztály	F	Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	40 dB(A) re 1 pW
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	C	Hőmérséklet-emelkedés ideje	8.70 h
Teljes nettó volumen	106 l	Klímaosztály	N, ST
A fagyasztott tér(terek) térfogatának összege	16 l	EEl	125 %

Elektromos csatlakozás

Dugó	(F;E) Schuko	Feszültség (V)	230-240 V
Elektromos csatlakozás névleges értéke	110 W	Frekvencia (Hz)	50 Hz
Jelenlegi	0,9 A	Tápkábel hossza	180 cm



Symbols glossary (TT)

-  A+: Az A+ energiahatékonysági osztály segít akár 10%-os energiamegtakarítást elérni az A osztályhoz képest. A maximális teljesítmény garantált minimális fogyasztás mellett.
-  LED belső világítás: energiahatékonyabb és tartósabb mód a készülék belsejének megvilágítására.
-  F energiahatékonysági osztály
-  Az automatikus leolvasztási rendszer rendszeres időközönként automatikus leolvasztással működik, teljesen kiküszöbölve a leolvasztás szükségességét.
-  Beépített üreg