

FAB10LCR5



Tuoteryhmä	Jääkaappi
Asennus	Vapaasti seisova
Ryhmä	Yksi ovi
Viiteleveys	Enintään 60
Viitekorkeus	Enintään 100
Jäähdytystyyppi	Staattinen
Sulatus	Automaattinen jääkaappi, manuaalinen pakastin
Saranatyyppi	Tavallinen
Saranoiden sijainti	Vasemmalla
EAN-koodi	8017709298777



Estetiikka

Estetiikka	50-luvun tyyli	Kahvan tyyppi	Asennettu
Väri	Kermanvärinen	Kahvan väri	Kromattu
Pinnan viimeistely	Kiiltävä	Logon väri	Kromi
Design	Pyöristetty	Kylkien materiaali	Teräs
Materiaali	Kestomuovia	Kylkien väri	Kermanvärinen
Kahva	Ulkoinen	Logo	Lisätty

Jääkaapin ominaisuudet



Säädettävien hyllyjen materiaali	1	Kannellinen vihanneslokero	Kyllä
Hedelmä- ja vihanneslaatikoiden määrä	1	Vihanneslokeron kannen tyyppi	Lasi
Säädettävien hyllyjen määrä	Lasi	Jääkaapin sisävalo	Kyllä
Vihanneslaatikon kannen tyyppi	Standardi	Jääkaapin sisävalon tyyppi	LEDit

Jääkaapin sisäovi

Säädettävien ovihyllyjen määrä	2	Pullohyllyjen määrä	1
--------------------------------	---	---------------------	---

Pakastimen ominaisuudet

Integroitu pakastelokero Kyllä

Muut tekniset ominaisuudet

Lämpötilansäätöjen määrä	Mekaaninen
Kompressorien määrä	1
Jäähdytysaineen tyyppi	R600a
Kompressorin tyyppi	Standardi
Jääkaappiaineen määrä (g)	25 g
Vaahdon tyyppi	Syklopentaani

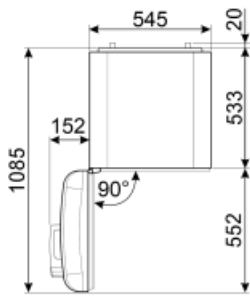
Suorituskyky / energiamerkintä - as. 2019



Vuotuinen energiankulutus	142 kWh/a	Äänitaso	37 dB(A) re 1 pW
Energialuokka	E	Kohotus aika	9 h
Äänitason luokka	C	4 tähteä - pakastuskapasiteetti	2.6 Kg/24h
Kokonaisnettotilavuus	122 l	Ilmastoluokitus	SN, N, ST, T
Pakastetilojen tilavuuden summa	17 l	EEl	98 %
Kylmäsäilytystilojen ja pakastamattomien tilojen tilavuuksien summa	105 l		

Sähköliitännät

Sähköpistokkeen tyyppi	(F;E) Schuko	Jännite (V)	220-240 V
Sähköliitäntä	50 W	Taajuus (Hz)	50 Hz
Virta (A)	0.42 A	Johdon pituus	180 cm



Symbols glossary (TT)



4 tähden pakastuslokero ruoan parempaa säilytystä varten.



Automaattinen sulatusjärjestelmä huolehtii sulatuksesta automaattisesti säännöllisin aikaväleihin, jolloin sulatuksesta ei tarvitse huolehtia.



A++: Energiatehokkuusluokka A++ auttaa säästämään jopa 20% energiaa luokkaan A verrattuna. Taatusti maksimaalinen suorituskyky minimaalisella kulutuksella.



Energiatehokkuusluokka E



LED-sisävalo: energiatehokkaampi ja kestävä tapa valaista laitteen sisäosa.