

FQ55FNDE



Tuoteryhmä	Jääkaappi
Asennus	Vapaasti seisova
Ryhmä	2 ovea ja 2 laatikkoa
Viiteleveys	Yli 80 cm
Viitekorkeus	160 – 200 cm
NO-FROST-järjestelmä	Kyllä
Jäähdytystyyppi	No Frost
Sulatus	Automaattinen
Saranatyyppi	Tavallinen
EAN-koodi	8017709337650



Estetiikka



Estetiikka	Universaali	Kylkien materiaali	Teräs
Väri	Musta	Kylkien väri	Musta
Design	Litteä	Logo	Lisätty
Pinnan viimeistely	Kiiltävä	Oven hyllyjen reunan väri	Hopea
Materiaali	Metallia	Laatikkojen etuosan värin	Hopea
Kahva	Ulkoinen	Lasihyllyjen reunan väri	Hopea
Kahvan tyyppi	Asennettu	Näyttö	LED
Kahvan väri	Musta	Näytön osio	Ulkona (ovessa)
Logon väri	Kromi		

Jääkaapin ominaisuudet



Number of compartments	2	Vihanneslaatikon kannen tyyppi	Liukukiskoilla
Compartment types	Fruit and vegetable compartment	Kannellinen vihanneslokero	Kyllä
Säädettävien hyllyjen materiaali	3	Vihanneslokeron kannen tyyppi	Lasi
Hedelmä- ja vihanneslaatikoiden määrä	2	Jääkaapin sisävalo	Kyllä
Hyllyjen materiaali	Lasi	Jääkaapin sisävalon tyyppi	LEDit

Jääkaapin sisäovi

Läpinäkyvällä kannella varustettujen ovihyllyjen määrä	2	Pullohyllyjen määrä	2
Säädettävien ovihyllyjen määrä	4	Metallilankapulohyllyt	Kyllä
Säädettävät oven metallilankahyllyt	Kyllä		

Jääkaapin muut ominaisuudet



Lisävarusteet	Munakenno	Puhallin	Kyllä
Natural Plus Blue Light-valo	Kyllä	Antibakteerinen hajunpoistaja	Kyllä
MultiFlow	Kyllä		

Pakastimen ominaisuudet

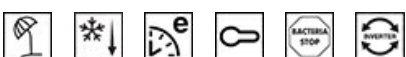
Laatikoiden määrä	2
-------------------	---

Pakastimen muut ominaisuudet



Lisävarusteet	1 jääpalamuotti	Pikapakastusosio	Kyllä
---------------	-----------------	------------------	-------

Muut tekniset ominaisuudet



Näytön toiminnot	Lomatila, Pikapakastus, Pikajäähdytys, Eco, Lapsilukko
Pikapakastuspainike	Kyllä
Ovi auki-hälytys	Kyllä
Lämpötilan hälytin	Kyllä
Antibakteerinen tiiviste	Kyllä
Lämpötilansäätöjen määrä	Elektroninen
Kompressorien määrä	1
Jäähdytysaineen tyyppi	R600a
Kompressorin tyyppi	Vaihtelevan nopeuden kompressori
Vaahdon tyyppi	Syklopentaani

Suorituskyky / energiamerkintä - as. 2019



Vuotuinen energiankulutus	302 kWh/a	Äänitaso	35 dB(A) re 1 pW
Energialuokka	E	Kohotus aika	18 h
Äänitason luokka	B	4 tähteä - pakastuskapasiteetti	10,7 kg/24h
Kokonaisnettobilavuus	539 l		

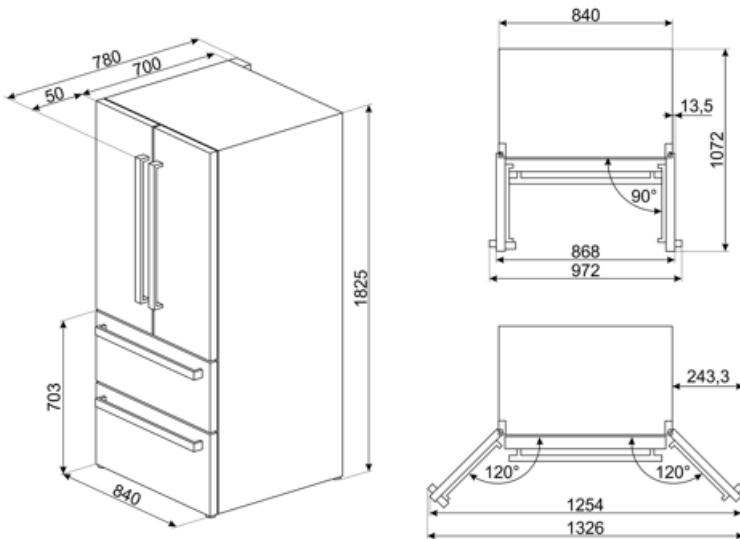
Pakastetilojen tilavuuden summa	152 l	Ilmastoluokitus	SN, N, ST
Kylmäsäilytystilojen ja pakastamattomien tilojen tilavuuksien summa	387 l	EEI	100 %

Sähköliitäntä














Sähköliitäntä	160 W	Taajuus (Hz)	50 Hz
Virta (A)	0,9 A	Johdon pituus	240 cm
Jännite (V)	220-240 V	Sähköpistokkeen tyyppi	(F;E) Schuko

Logistiikkatiedot

Leveys (mm)	840 mm	Tuotteen leveys kun ovet ovat täysin auki	1326 mm
Syvyys ilman kahvaa	790 mm	Tuotteen syvyys kahvalla	780 mm
Korkeus jaloilla	1825 mm	Tuotteen syvyys kun ovi auki 90°	1072 mm



Symbols glossary

-  Automaattinen sulatusjärjestelmä huolehtii sulatuksesta automaattisesti säännöllisin aikaväleihin, jolloin sulatuksesta ei tarvitse huolehtia.
-  Lapsilukko: jotkin mallit on varustettu laitteella, joka lukitsee ohjelman/jakson, jottei sitä voitaisi muuttaa vahingossa.
-  LED-näyttö: näyttää valitut ohjelmat, toiminnot ja vaihtoehdot sekä ajan ennen jakson loppumista.
-  Tuuletettu: Kylmän ilman automaattinen jakelu jääkaappiosastoon, mikä mahdollistaa tasaisen lämpötilan jakelun jääkaapissa.
-  Tehonsäästötila: Tehonsäästötilan avulla jääkaappi voidaan ottaa pois käytöstä ja pakastin voidaan pitää päällä.
-  Smegin siirtyminen älykkäämpiin ja ympäristöystävällisempiin malleihin on johtanut invertteriteknologian valitsemiseen, mikä karsii kulutusta merkittävästi.
-  Natural Plus Blu Light: Tämä ainutlaatuinen Natural Plus Blu Light -järjestelmä toimii luonnon kanssa lisätäkseen hedelmien ja vihannesten säilyvyysaikaa.
-  Antibakteerinen käsittely: antibakteerinen käsittely paremman hygienian takaamiseksi
-  Energiatohokkuusluokka E
-  Säästötila: Analysoi jääkaapin toimintaa aktiivisuuden aikana ja optimoi toimintajakson tehonkulutuksen vähentämiseksi.
-  Pikapakastus: Pikapakastustoiminto jäähdyttää osaston lämpötilaa, kun se aktivoidaan muutama tunti ennen käyttöä.
-  LED-sisävalo: energiatehokkaampi ja kestävä tapa valaista laitteen sisäosa.
-  Air plus: pitää ruoan tuoreena pidempään.