

FQ60XE



Tuoteryhmä	Jääkaappi
Asennus	Vapaasti seisova
Ryhmä	4 ovea
Viiteleveys	Yli 80 cm
Viitekorkeus	160 – 200 cm
NO-FROST-järjestelmä	Kyllä
Jäähdytystyyppi	Täysi No Frost - Kaksoisjäähdytysjärjestelmä
Sulatus	Automaattinen
Saranatyyppi	Tavallinen
EAN-koodi	8017709337667



Estetiikka



Estetiikka	Universaali	Logon väri	Kromi
Väri	Inox Look	Kylkien materiaali	Teräs
Design	Litteä	Kylkien väri	Hopea
Pinnan viimeistely	Sormenjälkiä hylkivä	Logo	Lisätty
Materiaali	Teräs-efekti	Oven hyllyjen reunan väri	Hopea
Oven teräksen tyyppi	Ei sormenjälkiä	Laatikkojen etuosan väriin	Hopea
Kahva	Ulkoisen	Lasihyllyjen reunan väri	Hopea
Kahvan tyyppi	Asennettu	Näyttö	LED
Kahvan väri	Ruostumaton teräs	Näytön osio	Sisällä (keittiötasossa)

Jääkaapin ominaisuudet



Number of compartments	3	Kannellinen vihanneslokero	Kyllä
Compartment types	Low temperature compartment, Fruit and vegetable compartment	Vihanneslokeron kannen tyyppi	Lasi
Säädettävien hyllyjen materiaali	2	Lamppujen lukumäärä	2
Hedelmä- ja vihanneslaatikoiden määrä	2	Osion alalämpö	Kyllä
		Jääkaapin sisävalo	Kyllä
		Jääkaapin sisävalon tyyppi	LEDit
Hyllyjen materiaali	Lasi		

Vihanneslaatikon kannen tyyppi Liukukiskoilla

Jääkaapin sisäovi

Läpinäkyvällä kannella varustettujen ovihyllyjen määrä	2	Pullohyllyjen määrä	2
Säädettävien ovihyllyjen määrä	2		

Jääkaapin muut ominaisuudet



Kosteuden säätö	Yes, manual	MultiFlow	Kyllä
Lisävarusteet	2 kiskoa, Munakenno	Puhallin	Kyllä
Natural Plus Blue Light-valo	Kyllä		

Pakastimen ominaisuudet

Laatikoiden määrä	4	Hyllyjen tyyppi	Lasi
Hyllyjen määrä	2		

Pakastimen muut ominaisuudet



Pikapakastusosio	Kyllä
------------------	-------

Muut tekniset ominaisuudet



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

Suorituskyky / energiamerkintä - as. 2019



Vuotuinen energiankulutus	338 kWh/a	Äänitaso	37 dB(A) re 1 pW
Energialuokka	E	Kohotus aika	10 h

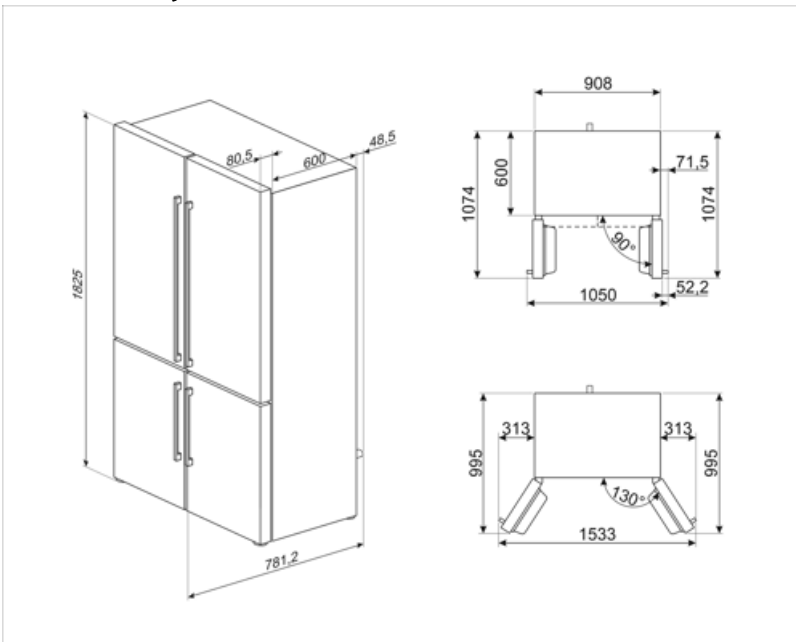
Äänitason luokka	C	4 tähteä - pakastuskapasiteetti	4,6 kg/24h
Kokonaisnettotilavuus	541 l	Neljä tähteä - pakastuskapasiteetti	4,6 kg/24h
Pakastetilojen tilavuuden summa	165 l	yksi	
Kylmäsäilytystilojen ja pakastamattomien tilojen tilavuuksien summa	376 l	Ilmastoluokitus	SN, N, ST, T
Kokonaisbruttotilavuus	626 l	EEl	100 %

Sähköliitäntä














Sähköliitäntä	200 W	Taajuus (Hz)	50 Hz
Virta (A)	0,8 A	Johdon pituus	240 cm
Jännite (V)	220-240 V	Sähköpistokkeen tyyppi	(F;E) Schuko

Logistiikkatiedot

Leveys (mm)	908 mm	Tuotteen syvyys kahvalla	750 mm
Korkeus jaloilla	1820 mm	Tuotteen syvyys kun ovi avui 90°	1074 mm
Tuotteen leveys kun ovet ovat täysin auki	1533 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.
	Energiatehokkuusluokka E		LED-näyttö: näyttää valitut ohjelmat, toiminnot ja vaihtoehdot sekä ajan ennen jakson loppumista.
	Säästötila: Analysoi jääkaapin toimintaa aktivoinnin aikana ja optimoi toimintajakson tehonkulutuksen vähentämiseksi.		Tuuletettu: Kylmän ilman automaattinen jakelu jääkaappiosastoon, mikä mahdollistaa tasaisen lämpötilan jakelun jääkaapissa.
	Pikapakastus: Pikapakastustoiminto jäähdyttää osaston lämpötilaa, kun se aktivoidaan muutama tunti ennen käyttöä.		Sormenjälkiä hylkivä ruostumaton teräs: Sormenjälkiä hylkivä ruostumaton teräs pitää pinnan uudenveroisena.
	Tehonsäästötila: Tehonsäästötilan avulla jääkaappi voidaan ottaa pois käytöstä ja pakastin voidaan pitää päällä.		LED-sisävalo: energiatehokkaampi ja kestävä tapa valaista laitteen sisäosa.
	Smegin siirtyminen älykkäämpiin ja ympäristöystävällisempiin malleihin on johtanut invertteriteknologian valitsemiseen, mikä karsii kulutusta merkittävästi.		Air plus: pitää ruoan tuoreena pidempään.
	Natural Plus Blu Light: Tämä ainutlaatunen Natural Plus Blu Light -järjestelmä toimii luonnon kanssa lisätäkseen hedelmien ja vihannesten säilyvyysaikaa.		