

FQ960P5



Tuoteryhmä	Jääkaappi
Asennus	Vapaasti seisova
Ryhmä	4 ovea
Viiteleveys	Yli 80
NO-FROST-järjestelmä	Yhteensä
Jäähdytystyyppi	Täysi No Frost - Kaksoisjäähdytysjärjestelmä
Sulatus	Automaattinen
EAN-koodi	8017709297466



Estetiikka



Estetiikka	Victoria	Kylkien materiaali	Teräs
Väri	Kermanvärinen	Kylkien väri	Kermanvärinen
Design	Litteä	Logo	Lisätty
Materiaali	Metallia	Oven hyllyjen reunan väri	Hopea
Kahva	Ulkoinen	Laatikkojen etuosan värin	Hopea
Kahvan tyyppi	Asennettu	Lasihyllyjen reunan väri	Kromi
Kahvan väri	Kromattu	Näyttö	LED
Logon väri	Kromi	Näytön osio	Sisällä (keittiötasossa)

Jääkaapin ominaisuudet



Säädettävien hyllyjen materiaali	2	Vihanneslokeron kannen tyyppi	Lasi
Hedelmä- ja vihanneslaatikoiden määrä	2	Life Plus -alue	Kyllä
Säädettävien hyllyjen määrä	Lasi	Jääkaapin sisävalo	Kyllä
Vihanneslaatikon kannen tyyppi	Standardi	Jääkaapin sisävalon tyyppi	LEDit
Kannellinen vihanneslokero	Kyllä		

Jääkaapin sisäovi

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

Jääkaapin muut ominaisuudet



Lisävarusteet	2 kisko, Munakenno	Puhallin	Kyllä
Natural Plus Blue Light- valo	Kyllä	Ionisoija	Kyllä
MultiFlow	Kyllä		

Pakastimen ominaisuudet

Laatikoiden määrä	3	Hyllyjen tyyppi	Lasi
Hyllyjen määrä	2		

Pakastimen muut ominaisuudet



Käsi­käyt­to­inen jä­ä­pa­lakone	Kyllä	Pikapakastusosio	Kyllä
-------------------------------------	-------	------------------	-------

Muut tekniset ominaisuudet



Näytön toiminnot		Pikapakastus, Pikajäähdytys	
Pikapakastuspainike		Kyllä	
Ovi auki-hälytys		Kyllä	
Lämpötilansäätöjen määrä		Elektroninen	
Kompressorien määrä		1	
Jäähdytysaineen tyyppi		R600a	
Kompressorin tyyppi		Vaihtelevan nopeuden kompressori	
Jääkaappiaineen määrä (g)		72 g	
Vaahdon tyyppi		Syklopentaani	

Suorituskyky / energiamerkintä - as. 2019



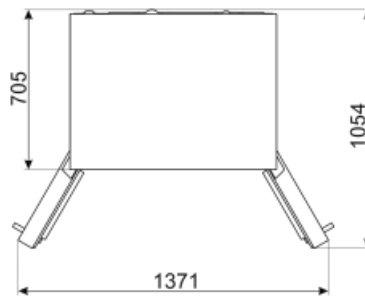
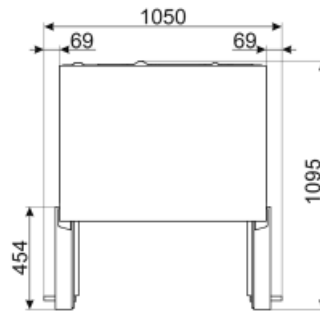
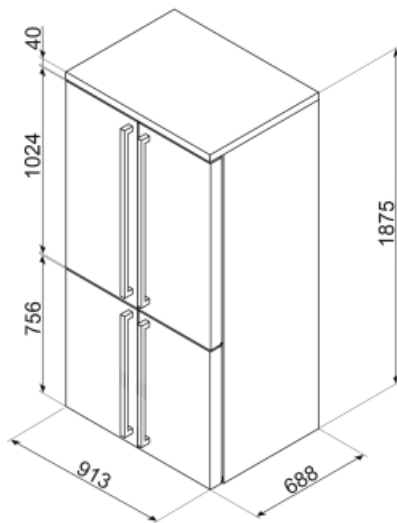
Äänitaso

39 dB(A) re 1pW














Vuotuinen energiankulutus	415 kWh/a	Kohotus aika	10 h
Energialuokka	F	4 tähteä - pakastuskapasiteetti	4.6 Kg/24h
Äänitason luokka	C	Neljä tähteä - pakastuskapasiteetti	4.6 Kg/24h
Kokonaisnettotilavuus	581 l	yksi	
Pakastetilojen tilavuuden summa	196 l	Ilmastoluokitus	SN, N, ST, T
Kylmäsäilytystilojen ja pakastamattomien tilojen tilavuuksien summa	385 l	EEl	124 %

Sähköliitännä

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



Symbols glossary (TT)

-  4 tähden pakastuslokero ruoan parempaa säilytystä varten.
-  Smeg-aktiivi-ionijärjestelmä parantaa ilmanlaatua kammiossa Jääkaapin sisälle luotavien negatiivisesti varautuneiden ionien ansiosta aktiivi-ionijärjestelmä neutraloi epämiellyttävän pölyn.
-  LED-näyttö: näyttää valitut ohjelmat, toiminnot ja vaihtoehdot sekä ajan ennen jakson loppumista.
-  Pikapakastus: Pikapakastustoiminto jäähdyttää osaston lämpötilaa, kun se aktivoidaan muutama tunti ennen käyttöä.
-  Life Plus 0 °C: Lifeplus-osastojen lämpötila pidetään 0 °C:ssa, jolloin liha ja kala pysyvät pidempään tuoreina.
-  Air plus: pitää ruoan tuoreena pidempään.
-  Energiatehokkuusluokka F
-  A+: Energiatehokkuusluokka A+ auttaa säästämään jopa 10 % energiaa luokkaan A verrattuna. Taatusti maksimaalinen suorituskyky minimaalisella kulutuksella.
-  Automaattinen sulatusjärjestelmä huolehtii sulatuksesta automaattisesti säännöllisin aikavälein, jolloin sulatuksesta ei tarvitse huolehtia.
-  Tuuletettu: Kylmän ilman automaattinen jakelu jääkaappiosastoon, mikä mahdollistaa tasaisen lämpötilan jakelun jääkaapissa.
-  LED-sisävalo: energiatehokkaampi ja kestävä tapa valaista laitteen sisäosa.
-  Smegin siirtyminen älykkäämpiin ja ympäristöystävällisempiin malleihin on johtanut invertteriteknologian valitsemiseen, mikä karsii kulutusta merkittävästi.
-  Natural Plus Blu Light: Tämä ainutlaatunen Natural Plus Blu Light -järjestelmä toimii luonnon kanssa lisätäkseen hedelmien ja vihannesten säilyvyysaikaa.