

FQ60NDF



Produktgruppe	Kjøleskap
Installasjon	Frittstående
Kategori	4 dører
Referansebredde	Høyere enn 80
No-Frost-system	Total
Type kjøling	Totale No Frost - Dobbelt kjølesystem
Tine	Automatisk
Type hengsel	Standard
EAN-kode	8017709293321



Estetisk linje



Estetikk	Universell	Farge på side	Sort
Farge	Sort	Logo	Anvendt
Design	Flat	Dørhyller profil farge	Sølv
Materiale	Formpresset plast	Skuffe profilmfarge	Sølv
Håndtak	Utvendig	Fargen på glasshyll profil	Sølv
Håndtak type	Fast	Display	LED
Farge på håndtak	Sort	Displayposisjon	Ekstern (på dør)
Logo farge	Krom	Tilgjengelige farger	Rustfritt stål, Hvit
Materiale side	Plast		

Avdelinger i kjøleskap



Antall justerbare hyller	2	Type grønnsaksskuff	Glass
Antall frukt- og grønnsaksskuffer	2	Life Plus-sone	Ja
Type justerbare hyller	Glass	Belysning i kjøleskap	Ja
Type skarpere / grønnsaksskuffer dekke	På glidende skinner	Type belysning i kjøleskap	LED
Grønnsaksskuff	Ja		

Innerdør i kjøleskap

Antall dørhyller med transparent lokk	2	Antall flaskeheller	2
---------------------------------------	---	---------------------	---

Antall justerbare dørhyller 2

Andre kjøleskapegenskaper



Tilbehør	Eggbrett	Vifte	Ja
Natural Plus Blu Light	Ja	Ionizer	Ja
MultiFlow	Ja	Antibakteriell luktfilter	Ja

Egenskaper fryseravdeling

Antall skuffer	3	Type innvendig belysning fryser	LED
Antall hyller	2	Type hylleplan	Glass
Innvendig belysning fryser	Ja		

Andre fryseregenskaper



Manuell ismaskin	Ja	Avdeling for hurtifrysing	Ja
Ismaskin	Manuell		

Andre tekniske egenskaper



Displayfunksjoner	Feriemodus, Hurtigfrysing, Hurtigkjøling, Eco, Barnelås
Hurtigfrysingsknapp	Ja
Lampe for temperaturalarm	Ja
Dør åpen alarm	Ja
Temperatur alarm	Ja
antibakteriell pakning	Ja
Type temperaturkontroll	Elektronisk
Antall kompressorer	1
Type kjølegass	R600a
Type kompressor	Variabel fartskompressor
Kjølemiddel Mengde (g)	72 g
Skummiddel	Syklopentan

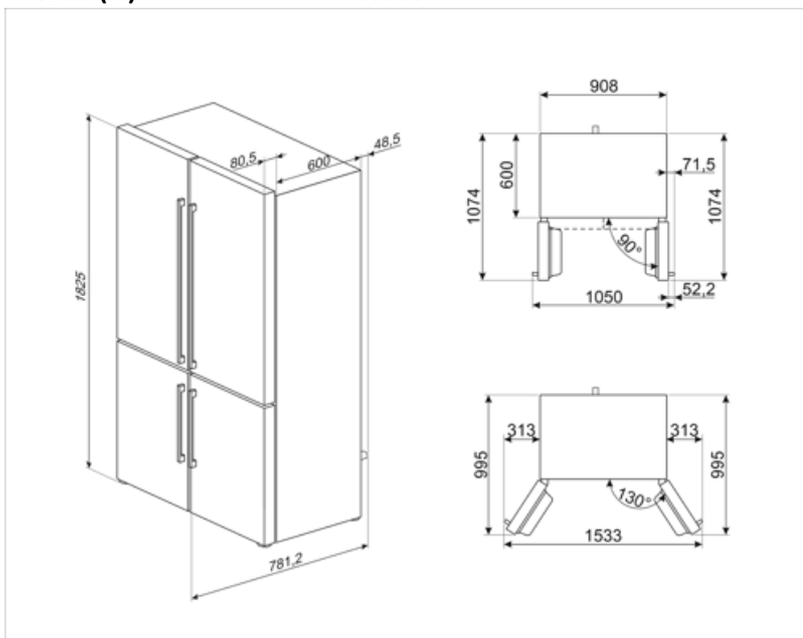
Ytelse / Energimerking - Reg. 2019

			
Årlig energiforbruk	406 kWh/a	Støynivå	39 dB(A) re 1 pW
Energi effektivitetsklasse	F	Tine tid	10 h
		Firestjernes frysekapasitet	4.6 Kg/24h

Luftbåren akustisk støyemisjonsklasse	C	Firestjerners frysekapasitet en	4.6 Kg/24h
Totalt nettovolum	572 l	Klimaklasse	SN, T
Sum av volum i frossenkammer(e)	196 l	EEl	125 %
Sum av volum i kjølekammer(e) og frostfrikammer(e)	376 l		

Elektrisk tilkobling

Støpseltype	(F;E) Schuko	Spenning (V)	230 V
Elektrisk tilkoblingseffekt	200 W	Frekvens (Hz)	50 Hz
Strøm (A)	0.8 A	Lengde på ledning	240 cm



Symbols glossary

	4-Stjerners frysekammer for bedre oppbevaring av mat.		Smeg Active Ion-systemet forbedrer kvaliteten på luften inne i cellen. Takket være genereringen av negativt ladede ioner frigjort inne i kjøleskapet nøytraliserer Active Ion-systemet ubehagelig støv.
	Det automatisk tinesystemet brukes som automatisk tining ved faste intervaller, noe som eliminerer behovet for opptining i en periode.		Bakteriebehandling: Antibakteriell behandling for å sikre bedre hygiene
	Barnesikring: Noen modeller er utstyrt med en innretning som låser programmet/syklusen slik at den ikke kan endres ved uhell.		A+: Energieffektivitetsklasse A+ hjelper med å spare inn opptil 10% energi sammenlignet med klasse A. Maksimal ytelse med minimalt forbruk er garantert.
	Energieffektivitetsklasse F		LED-display: For å vise programmer, funksjoner og valg som er blitt gjort, samt tid som gjenstår før endt syklus.
	Økonomisk modus: Analyserer kjølerfunksjon under aktivering og optimerer driftsyklusen slik at effektforbruket reduseres.		Ventilert: Tvungen fordeling av kald luft i kjølekammeret, noe som gir jevn temperatur innvendig i kjøleskapet.
	Hurtigfrys: Hurtigfrysfunksjon bringer temperaturen i rommet ned hvis den aktiveres noen timer før bruk.		Strømsparingsmodus: Strømsparingsmodus gjør det mulig å deaktivere kjøleskapet og holde fryseren i gang.
	Innvendige LED-lamper: Er mer energi- og tidseffektive til belysning av apparatets innside.		Life Plus 0 °C: Temperaturen i Lifeplus-kammeret holdes ved 0 °C, noe som gir god holdbarhet til ferskt kjøtt og fisk.
	Utviklingen til Smeg mot mer intelligente og økovennlige modeller, har gjort at vi har valgt inverter-teknologi, noe som reduserer energiforbruket betraktelig.		Air plus: Holder maten fersk lenger.
	Natural Plus Blu Light: Dette unike Natural Plus Blu Light systemet jobber sammen med naturen for å øke holdbarhetstiden til frukt og grønnsaker.		

Benefit (TT)

No-Frost system

The No Frost system prevents the formation of ice and contributes to better preservation of food in the refrigerator

Natural Plus Blue Light

The Natural plus Blue light system extends the shelf life of fruit and vegetables while preserving their organoleptic properties

Plastic multiflow system

The Multiflow system ensures even distribution of cold air inside the refrigerator

Fan

The fan contributes to an even distribution of air inside the refrigerator

Refrigerant gas R600a

Environmentally friendly R600a refrigerant gas contributes to rapid cooling with lower energy consumption

Climate class

Climatic class SN-T makes the appliance suitable for working at room temperature between 10 °C and 43 °C (50 °F ~ 109 °F)

External handle

The external handle ensures practicality and ease of use of the refrigerator

Life Plus 0°

Temperature-controlled Life Plus compartment for optimal storage of specific food categories

Refrigerator Internal lighting

Interior lighting for perfect visibility of shelves in the refrigerator compartment

Freezer internal lighting

Interior lighting for perfect visibility of the drawers in the freezer compartment

Fruit and vegetable drawer

The fruit and vegetable drawer ensures the best storage conditions for fresh food, avoiding any contamination

Inverter compressor

Inverter compressor reduces noise and vibration levels for a quiet and comfortable kitchen environment

Inverter compressor technology offers significant advantages for refrigeration systems, improving both performance and efficiency. Better temperature control ensures a more stable and constant indoor environment, preserving the freshness of food. This technology also results in reduced energy consumption, as the compressor adjusts its speed according to cooling needs.

Manual Ice Maker

Manual ice maker to manually adjust the amount of ice produced according to personal requirements

External display

External display for simple and intuitive control with quick access to information