

## FQ60NDF



Produktgrupp	Kyl
Installation	Fristående
Kategori	4 dörrar
Referensbredd	Högre än 80
No frost	Total
Typ av kyla	Total No Frost - Dubbla kylsystem
Avfrostning	Automatisk
Typ av gångjärn	Standard
EAN-kod	8017709293321



## Estetisk linje



Estetik	Universiell	Sidornas färg	Svart
Färg	Svart	Logga	Utanpåliggande
Design	Platt	Färg på dörrhyllsprofiler	Silver
Dörrrens material	Formpressad	Färg på lådprofiler	Silver
Handtag	Extern	Färg på hyllprofiler	Silver
Typ av handtag	Fast	Display	LED
Handtagets färg	Svart	Placering av display	Externt (på dörren)
Färg på logo	Krom	Tillgänglig i färger	Rostfritt stål, Vit
Sidopartiernas material	Plast		

## Inredning kylskåp



Antal justerbara hyllplan	2	Typ av Grönsaksfack	Glas
Antal frukt- och grönsakslådor	2	Life Plus zon	Ja
Typ av justerbara hyllplan	Glas	Belysning kyl	Ja
Upphängning av grönsakslåda	Glidskenor	Typ av Belysning kyl	LED
Grönsaksfack	Ja		

## Kylskåpsdörr

Antal hyllplan med genomskinligt lock	2	Antal hyllplan med flaskställ	2
Antal justerbara hyllplan	2		

## Övrig inredning kylskåp



Tillbehör	Äggfack	Fläkt	Ja
Natural Plus Blu Light	Ja	Ionizer	Ja
MultiFlow	Ja	Antibakteriellt luftfilter	Ja

## Inredning frys

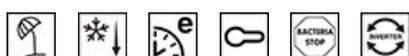
Antal lådor	3	Typ av belysning frys	LED
Antal hyllplan	2	Typ av hyllplan	Glas
Belysning frys	Ja		

## Övrig inredning frys



Manuell ismaskin	Ja	Zon för snabbinfrysning	Ja
Ismaskin	Manuell		

## Andra tekniska egenskaper



Display för funktioner	Semesterläge, Snabbinfrysning, Snabbkylning, Eco, Barnlås
Snabbinfrysningsknapp	Ja
Indikeringslampa temperaturlarm	Ja
Larm vid öppen dörr	Ja
Temperaturlarm	Ja
Antibakteriella lister	Ja
Typ av temperaturkontroll	Elektronisk
Antal kompressorer	1
Typ av kylgas	R600a
Typ av kompressor	Inverter Technology
Mängd kylmedia (gr)	72 g
Skummedel	Cyklopentan

## Prestanda/Energimärkning – Reg. 2019

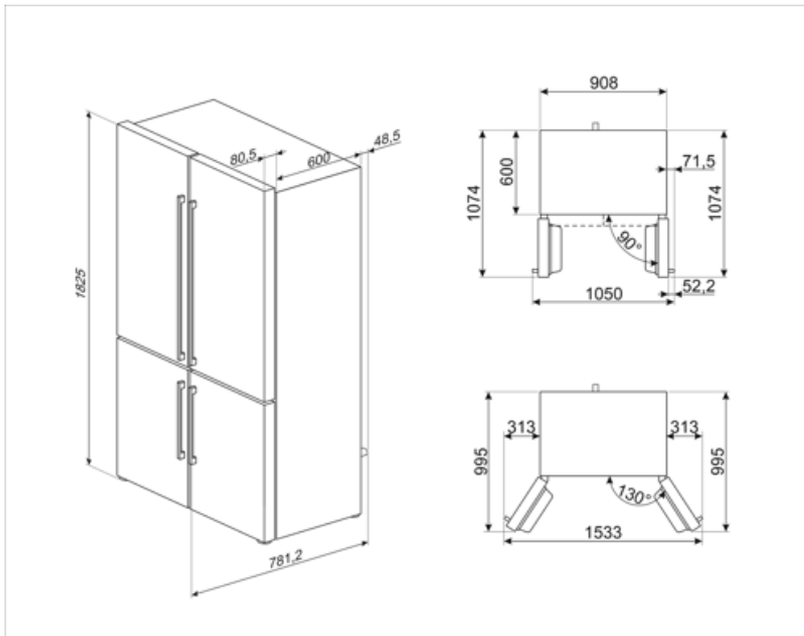


Årlig energianvändning 406 kWh/a  
(kWh/år)

<b>Energiklass</b>	F	<b>Luftburet akutstiskt buller räknat i dB(A) re 1 pW</b>	39 dB(A) re 1 pW
<b>Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller</b>	C	<b>Kapacitet vid strömavbrott</b>	10 h
<b>Totalvolym (dm<sup>3</sup> eller liter)</b>	572 l	<b>4 stjärnor – Fryskapacitet</b>	4.6 Kg/24h
<b>Summan av frysfackets/frysfackens volymer</b>	196 l	<b>Fyra stjärnor – Fryskapacitet ett</b>	4.6 Kg/24h
<b>Summan av lågtemperaturfackets/-ens och kylfacket/-ens volymer</b>	376 l	<b>Klimatklass</b>	SN, T
		<b>EI</b>	125 %

## Elektrisk anslutning

<b>Typ av kontakt</b>	(F;E) Eurokontakt	<b>Volt (V)</b>	230 V
<b>Anslutningseffekt</b>	200 W	<b>Frekvens</b>	50 Hz
<b>Ström</b>	0,8 A	<b>Sladdens längd</b>	240 cm



## Symbols glossary

	4 stjärnors frysack för bättre konservering av maten.		Smegs system Active Ion förbättrar luftkvaliteten inne i kylskåpet. Tack vare generationen av negativt laddade joner som släpps ut inne i kylskåpets Active Ion-system så neutraliseras oönskad lukt.
	Den automatiska avfrostningen fungerar genom att avfrostas automatiskt med jämna mellanrum, vilket eliminerar behovet av att frosta av manuellt.		Antibakteriell behandling: antibakteriell behandling för att säkerställa bättre hygien
	Barnlås: vissa modeller är utrustade med en anordning för att låsa programmet / cykeln så att det inte kan ändras av misstag.		A +: Energieffektivitetsklass A + hjälper till att spara upp till 10% energi jämfört med klass A. Maximal prestanda med lägsta förbrukning garanteras.
	Energieffektivitetsklass F		LCD-display: för att optimera prestanda och förenkla användningen av apparaten.
	Ekonomiskt läge: Analyserar kylskåpets funktion under aktiveringen och optimerar driftcykeln för att minska strömförbrukningen.		Ventilerad: Tvångsfördelning av kall luft i kylskåpet, vilket möjliggör jämn temperatur i kylan.
	Snabbfrysning: Snabbfrysningfunktionen sänker temperaturen i facket när den aktiveras några timmar före användning.		Energisparläge: Med det här energisparläget kan du inaktivera kylskåpet samtidigt som frysen fungerar.
	Inre LED-belysning: ett mer energieffektivt och mer varaktigt sätt att lysa upp apparatens inre.		Life Plus 0 °C: Lifeplus-facken har en temperatur på 0 °C, vilket bevarar färskt kött och fisk längre.
	Smegs utveckling mot intelligentare och mer miljövänliga modeller har lett till valet av Inverter-teknik som minskar förbrukningen betydligt.		Air plus: håller maten färsk längre.
	Natural Plus Blue Light: Det unika systemet Natural Plus Blue Light fungerar i samklang med naturen för att öka förvaringstiden för frukt och grönsaker.		

## 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