

## FQ60XF



Famiglia	Frigorifero
Installazione	Libera installazione
Categoria	4 Porte
Larghezza di riferimento	Maggiore di 80
Sistema Total No - Frost	Totale
Tipo di raffreddamento	No Frost Totale - Due circuiti di raffreddamento
Sbrinamento	Automatico
Tipo di cerniera	Standard
Codice EAN	8017709293291



## Estetica



Estetica	Universale	Colore logo	Cromo
Colore	Inox Look	Materiale fianchi	Lamiera
Finitura	Antimpronta	Colore fianchi	Silver
Design	Piatto	Logo	Applicato
Materiale Porta	Effetto inox	Colore profilo mensole	Silver
Tipo acciaio porta	Anti - Impronta	Colore profilo cassette	Silver
Maniglia	Esterna	Colore profilo del ripiano in vetro	Silver
Tipo Maniglia	Fissa	Tipologia di Display	LED
Colore maniglia	Acciaio	Posizione display	Interno (sul Top)

## Allestimento Comparto Frigorifero



Numero ripiani regolabili	2	Tipologia ripiano copri - verduriera	Cristallo
Numero cassette frutta e verdura	2	Vano Life Plus-0° gradi	Sì
Tipologia ripiani regolabili	Cristallo	Illuminazione interna frigo	Sì
Tipologia verduriera	Su guide scorrevoli	Tipo illuminazione interna frigo	Led
Ripiano copri - verduriera	Sì		

## Controporta comparto Frigorifero

Numero mensole con coperchio trasparente	2	Numero mensole porta-bottiglie	2
Numero balconcini regolabili	2		

## Altre dotazioni Frigorifero



Accessori frigorifero	2 cursori, Porta-uova	Ventola	Sì
Natural Plus Blu Light	Sì	Active Ion	Sì
MultiFlow	Sì	Filtro Anti-odore	Sì

## Allestimento comparto Congelatore

Numero cassette	3	Tipo illuminazione freezer	Led
Numero ripiani	2	Tipologia ripiani	Cristallo
Illuminazione interna cong	Sì		

## Altre dotazioni Congelatore



Ice maker	Manuale	Zona congelamento rapido	Sì
-----------	---------	--------------------------	----

## Altre caratteristiche tecniche



Funzioni display	Holiday, Congelamento rapido, Raffreddamento rapido, Eco, Blocco tasti
Allarme porta aperta	Sì
Tipo di controllo della temperatura	Elettronico
Numero di compressori	1
Tipo di gas refrigerante	R600a
Tipo di compressore	Inverter
Quantità refrigerante (gr)	72 g
Agente schiumogeno	Ciclopentano

## Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

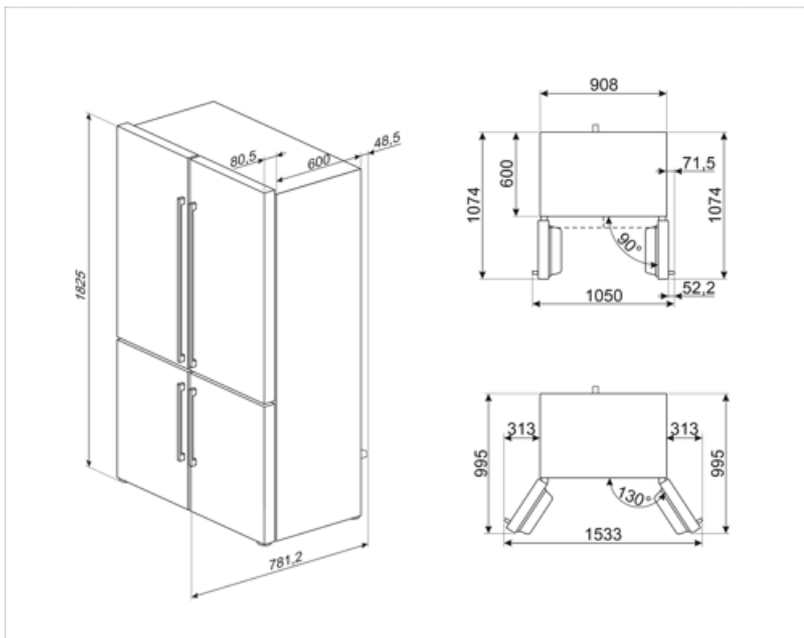


Consumo annuo di energia	406 kWh/a	Emissioni di rumore aereo	39 dB(A) re 1 pW
Classe di efficienza energetica	F	Autonomia di Conservazione senza energia elettrica	10 h

Classe di emissione di rumore aereo	C	4 stelle - Capacità di congelamento	4.6 Kg/24h
Volume totale netto	541 l	Congelatore (4 stelle) (1) - Capacità di congelamento	4.6 Kg/24h
Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati	165 l	Classe climatica	SN, T
Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati	376 l	IEE	125 %
Volume totale lordo	626 l		

## Collegamento Elettrico

Spina	(F;E) Schuko	Tensione (V)	230 V
Dati nominali di collegamento elettrico	200 W	Frequenza (Hz)	50 Hz
Corrente	0.8 A	Lunghezza cavo di alimentazione	240 cm



## Glossario simboli

	<p>4 stelle</p>		<p>Il sistema Active Ion di Smeg migliora la qualità dell'aria all'interno della cella. Grazie alla generazione di ioni a carica negativa rilasciati all'interno del frigorifero, il sistema Active Ion neutralizza la polvere sgradevole.</p>
	<p>A+: Gli elettrodomestici Smeg consentono un notevole risparmio energetico ascrivibile in Classe A, A+, A++ e A+++, per ridurre i consumi, pur mantenendo la massima efficienza, e garantire il rispetto per l'ambiente.</p>		<p>Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.</p>
	<p>Blocco comandi: L'opzione blocco comandi, presente su diverse tipologie di prodotti, permette di bloccare tutte le funzioni e i programmi impostati, nonché i comandi, per una totale sicurezza soprattutto in presenza di bambini.</p>		<p>Display LED: Per ottimizzare le prestazioni e semplificare al massimo l'utilizzo dell'elettrodomestico, alcune lavabiancheria e alcuni frigoriferi sono dotati di un display LED che permette di visualizzare lo stato di funzionamento del prodotto.</p>
	<p>Funzione economy: La funzione Economy analizza l'utilizzo del frigorifero nel periodo di attivazione e ottimizza i cicli di lavoro, per contenere al minimo il dispendio di elettricità.</p>		<p>Ventilato: Sistema di ventilazione del freddo che permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.</p>
	<p>Congelamento rapido: La funzione del congelamento rapido permette di congelare in tempi brevissimi grandi quantità di cibi freschi. Attivandola qualche ora prima, il congelatore abbassa la temperatura e dopo alcune ore ripristina automaticamente il normale funzionamento.</p>		<p>Antimpronta: Lo speciale trattamento a cui è sottoposto l'acciaio inox impedisce la formazione di aloni e ditate sulla superficie e contribuisce a esaltarne la lucentezza.</p>
	<p>Funzione vacanze: Questa funzione è particolarmente utile in casi di prolungata assenza da casa, permette di disattivare il funzionamento del reparto frigorifero e mantenere in funzione solo il freezer.</p>		<p>Illuminazione interna a LED: L'illuminazione interna a LED garantisce un risparmio energetico e, al contempo, offre una luce di atmosfera.</p>
	<p>Zona Life Plus 0°C: grazie a una temperatura interna più bassa rispetto al resto del frigorifero, le qualità organolettiche degli alimenti vengono preservate.</p>		<p>L'evoluzione Smeg verso modelli più intelligenti ed ecosostenibili ha portato alla scelta della tecnologia Inverter che riduce significativamente i consumi.</p>
	<p>Sistema di raffreddamento Multiflow: il sistema di ventilazione Multiflow permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.</p>		<p>Natural Plus Blu Light: Innovativo sistema di illuminazione aumenta i tempi di conservazione di frutta e verdura, preservandone più a lungo il contenuto vitaminico.</p>
	<p>Classe di efficienza energetica F</p>		

---

## Benefit

---

### **Sistema No-Frost**

Il sistema No Frost evita la formazione di ghiaccio e contribuisce ad una migliore conservazione degli alimenti nel frigorifero

### **Natural Plus Blue Light**

Il sistema di illuminazione Natural plus Blue light prolunga la conservazione di frutta e verdura preservandone le proprietà organolettiche

### **Sistema multiflow plastica**

Il sistema Multiflow garantisce una distribuzione uniforme dell'aria fredda all'interno del frigorifero

### **Ventola**

La ventola contribuisce ad una distribuzione uniforme dell'aria all'interno del frigorifero

### **Gas refrigerante R600a**

Gas refrigerante R600a a basso impatto ambientale contribuisce ad un raffreddamento rapido con un minor consumo di energia

### **Classe climatica**

La classe climatica SN-T rende l'apparecchio idoneo per funzionare a temperature ambiente tra i 10 °C e i 43 °C (50 °F ~ 109 °F)

### **Maniglia esterna**

La maniglia esterna garantisce praticità e facilità d'uso del frigorifero

### **Life Plus 0°**

Scomparto Life Plus a temperatura controllata per la conservazione ottimale di specifiche categorie di alimenti

### **Illuminazione interna frigo**

Illuminazione interna per una perfetta visibilità dei ripiani nel vano frigorifero

### **Illuminazione interna freezer**

Illuminazione interna per una perfetta visibilità dei cassetti nel vano freezer

### **Cassetto per frutta e verdura**

Il cassetto frutta e verdura garantisce le migliori condizioni di conservazione per gli alimenti freschi, evitando ogni contaminazione

### **Compressore Inverter**

Il compressore inverter diminuisce i livelli di rumore e vibrazioni, per un ambiente cucina silenzioso e confortevole

La tecnologia del compressore inverter offre vantaggi significativi per i sistemi di refrigerazione, migliorando sia le prestazioni che l'efficienza. Grazie a un migliore controllo della temperatura garantisce un ambiente interno più stabile e costante, preservando la freschezza degli alimenti. Questa tecnologia comporta anche un ridotto consumo energetico, poiché il compressore regola la sua velocità in base alle esigenze di raffreddamento.

### **Ice-maker manuale**

Ice maker manuale per regolare manualmente la quantità di ghiaccio prodotta in base alle esigenze personali

### **Display interno**

Display interno per un controllo mirato della temperatura e un design pulito e minimale