

FQ60CPO6



| | |
|---|--|
| Famiglia | Frigorifero |
| Installazione | Libera installazione |
| Categoria | 4 Porte |
| Larghezza di riferimento | Maggiore di 80 cm |
| Altezza di riferimento | 160 - 200 cm |
| Sistema Total No - Frost | Sì |
| Tipo di raffreddamento | No Frost Totale - Due circuiti di raffreddamento |
| Sbrinamento | Automatico |
| Kit maniglia fornito separatamente | Sì |
| Codice EAN | 8017709341497 |



Estetica



| | | | |
|--------------------------|-----------------|--|-------------------|
| Estetica | Coloniale | Colore fianchi | Panna |
| Colore | Panna | Logo | Applicato |
| Design | Piatto | Colore profilo mensole | Silver |
| Materiale Porta | Lamiera | Colore profilo cassette | Silver |
| Maniglia | Non inclusa | Colore profilo del ripiano in vetro | Cromo |
| Tipo Maniglia | Fissa | Tipologia di Display | LED |
| Colore maniglia | Ottone anticato | Posizione display | Interno (sul Top) |
| Colore logo | Ottone anticato | Colori disponibili | Antracite |
| Materiale fianchi | Lamiera | | |

Allestimento Comparto Frigorifero



| | | | |
|---|---|---|-----------|
| Numero vani | 3 | Ripiano copri - verduriera | Sì |
| Tipologia vani | Vano a bassa temperatura, Vano frutta e verdura | Tipologia ripiano copri - verduriera | Cristallo |
| Numero ripiani regolabili | 2 | Vano a bassa temperatura | Sì |
| Numero cassette frutta e verdura | 2 | Illuminazione interna frigo | Sì |
| Tipologia ripiani regolabili | Cristallo | Tipo illuminazione interna frigo | Led |
| Tipologia verduriera | Standard | | |

Controporta comparto Frigorifero

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

Altre dotazioni Frigorifero



| | | | |
|------------------------|-------------|-----------|----|
| Controllo Umidità | Sì, manuale | MultiFlow | Sì |
| Accessori frigorifero | Porta-uova | Ventola | Sì |
| Natural Plus Blu Light | Sì | | |

Allestimento comparto Congelatore

| | | | |
|-----------------|---|-------------------|-----------|
| Numero cassette | 4 | Tipologia ripiani | Cristallo |
| Numero ripiani | 2 | | |

Altre dotazioni Congelatore



| | |
|--------------------------|----|
| Zona congelamento rapido | Sì |
|--------------------------|----|

Altre caratteristiche tecniche



| | |
|-------------------------------------|--|
| Funzioni display | Holiday, Congelamento rapido, Raffreddamento rapido, Eco |
| Tasto congelamento rapido | Sì |
| 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 (g) | 62 g |
| Agente schiumogeno | Ciclopentano |

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019



| | | | |
|---------------------------------|-----------|--|------------------|
| Consumo annuo di energia | 338 kWh/a | Emissioni di rumore aereo | 37 dB(A) re 1 pW |
| Classe di efficienza energetica | E | Autonomia di Conservazione senza energia elettrica | 10 h |

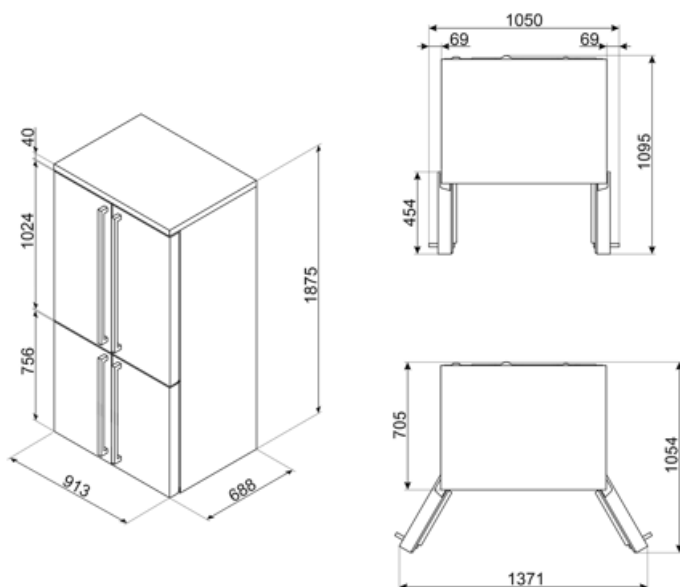
| | | | |
|---|-------|-------------------------------------|--------------|
| Classe di emissione di rumore aereo | C | 4 stelle - Capacità di congelamento | 9 kg/24h |
| Volume totale netto | 572 l | Congelatore (4 stelle) | -18 kg/24h |
| Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati | 196 l | (1) - Capacità di congelamento | |
| Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati | 376 l | Classe climatica | SN, N, ST, T |
| | | IEE | 100 % |

Collegamento Elettrico

| | | | |
|---|-----------|---------------------------------|--------------|
| Dati nominali di collegamento elettrico | 200 W | Frequenza (Hz) | 50 Hz |
| Corrente | 1,2 A | Lunghezza cavo di alimentazione | 190 cm |
| Tensione (V) | 220-240 V | Spina | (F;E) Schuko |

Informazioni Logistiche

| | | | |
|---|---------|--|---------|
| Larghezza | 915 mm | Profondità del prodotto con maniglia | 760 mm |
| Profondità del prodotto senza maniglia | 705 mm | Profondità del prodotto con porta aperta a 90° | 1100 mm |
| Altezza | 1870 mm | Profondità distanziali | 45 mm |
| Larghezza del prodotto con porte aperte oltre 90° | 1656 mm | | |



Accessori Compatibili

KMOFQ7-1

Set di 4 maniglie in ottone, Cortina



KMOFQ8-1















Prodotti alternativi



FQ60CA06

Antracite

Glossario simboli

| | | | |
|--|---|---|---|
|  | 4 stelle |  | Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero. |
|  | Classe di efficienza energetica E |  | 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. |
|  | 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. |  | Ventilato: Sistema di ventilazione del freddo che permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero. |
|  | 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. |  | 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. |
|  | Illuminazione interna a LED: L'illuminazione interna a LED garantisce un risparmio energetico e, al contempo, offre una luce di atmosfera. |  | L'evoluzione Smeg verso modelli più intelligenti ed ecosostenibili ha portato alla scelta della tecnologia Inverter che riduce significativamente i consumi. |
|  | Sistema di raffreddamento Multiflow: il sistema di ventilazione Multiflow permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero. |  | Natural Plus Blu Light: Innovativo sistema di illuminazione aumenta i tempi di conservazione di frutta e verdura, preservandone più a lungo il contenuto vitaminico. |