

FQ960P5



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
Codice EAN	8017709297466



Estetica



Estetica	Victoria	Materiale fianchi	Lamiera
Colore	Panna	Colore fianchi	Panna
Design	Piatto	Logo	Applicato
Materiale Porta	Lamiera	Colore profilo mensole	Silver
Maniglia	Esterna	Colore profilo cassette	Silver
Tipo Maniglia	Fissa	Colore profilo del ripiano in vetro	Cromo
Colore maniglia	Cromo	Tipologia di Display	LED
Colore logo	Cromo	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	Standard	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		

Allestimento comparto Congelatore

Numero cassette	3	Tipologia ripiani	Cristallo
Numero ripiani	2		

Altre dotazioni Congelatore




Ice / maker manuale	Sì	Zona congelamento rapido	Sì
---------------------	----	--------------------------	----

Altre caratteristiche tecniche



Funzioni display	Congelamento rapido, Raffreddamento rapido
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 (gr)	72 g
Agente schiumogeno	Ciclopentano

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

			
Consumo annuo di energia	415 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	581 l		

Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati 196 l

Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati 385 l

4 stelle - Capacità di congelamento 1

Classe climatica IEE

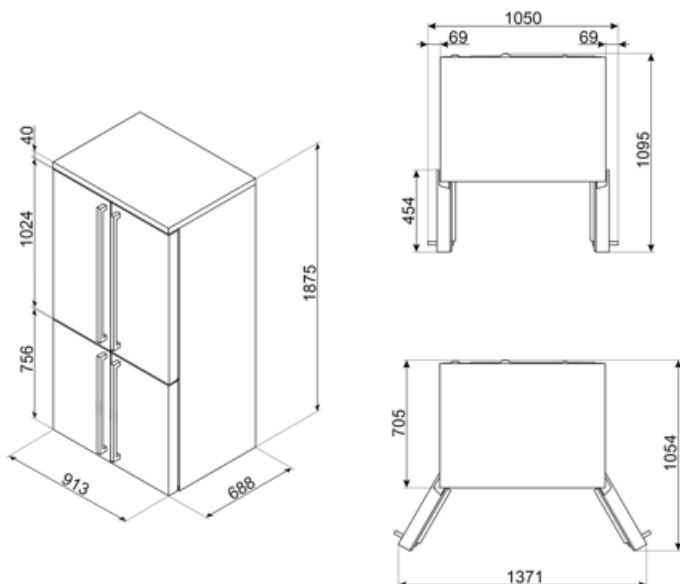
4.6 Kg/24h

SN, N, ST, T
124 %














Collegamento Elettrico

Spina (F;E) Schuko
Dati nominali di collegamento elettrico 200 W
Corrente 0,8 A

Tensione (V) 220-240 V
Frequenza (Hz) 50 Hz
Lunghezza cavo di alimentazione 240 cm



Glossario simboli

-  4 stelle
-  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.
-  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.
-  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.
-  Zona Life Plus 0°C: grazie a una temperatura interna più bassa rispetto al resto del frigorifero, le qualità organolettiche degli alimenti vengono preservate.
-  Sistema di raffreddamento Multiflow: il sistema di ventilazione Multiflow permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.
-  Classe di efficienza energetica F
-  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.
-  Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.
-  Ventilato: Sistema di ventilazione del freddo che permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.
-  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.
-  Natural Plus Blu Light: Innovativo sistema di illuminazione aumenta i tempi di conservazione di frutta e verdura, preservandone più a lungo il contenuto vitaminico.