

FAB28RPG3



Famiglia	Frigorifero
Installazione	Libera installazione
Categoria	Monoporta
Tipo di raffreddamento	Ventilato
Sbrinamento	Frigorifero automatico, freezer manuale
Tipo di cerniera	Standard
Posizione cerniera	Destra
Codice EAN	8017709259204



Estetica

Estetica	50's Style	Materiale fianchi	Lamiera
Colore	Verde pastello	Colore fianchi	Verde Pastello
Finitura	Lucido	Logo	Applicato
Design	Bombato	Colore profilo mensole	Cromo
Materiale Porta	Termoformata	Colore profilo cassette	Cromo
Maniglia	Esterna	Colore profilo del ripiano in vetro	Cromo
Tipo Maniglia	Fissa	Posizione display	
Colore maniglia	Cromo	Colori disponibili	Antracite, Arancione, Azzurro, Bianco, Blu, Nero, Panna, Rosa, Rosso, Silver, Verde Pastello, Verde Lime, Decorato / Speciale
Colore logo	Cromo		

Allestimento Comparto Frigorifero



Numero ripiani regolabili	2	Tipologia ripiano copri - verduriera	Cristallo
Numero cassette frutta e verdura	1	Vano Life Plus-0° gradi	-2°C +3°C
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	1	Numero mensole porta-bottiglie	1
Numero balconcini regolabili	1	Mensole porta-bottiglie con filo metallico	Sì
Mensole porta - oggetti con filo metallico	Sì		

Altre dotazioni Frigorifero



Accessori frigorifero

MultiFlow

Sì

Ventola

Sì

Allestimento comparto Congelatore

Comparto congelamento interno

Sì

Altre caratteristiche tecniche



Allarme porta aperta

Guarnizione Antibatterica

Tipo di controllo della temperatura

Numero di compressori

Tipo di gas refrigerante

Tipo di compressore

Quantità refrigerante (gr)

Agente schiumogeno

Acustico e visivo

Sì

Elettronico

1

R600a

Inverter

34 g

Ciclopentano

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

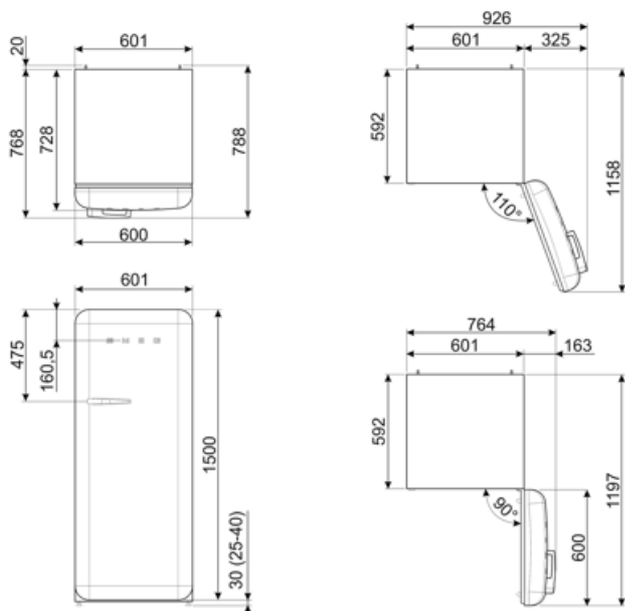


Consumo annuo di energia	245 kWh/a	Emissioni di rumore aereo	38 dB(A) re 1 pW
Classe di efficienza energetica	G	Autonomia di Conservazione senza energia elettrica	9.9 h
Classe di emissione di rumore aereo	C	4 stelle - Capacità di congelamento	2.6 Kg/24h
Volume totale netto	270 l	Classe climatica	SN, N, ST, T
Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati	26 l	IEE	150 %

Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati 244 l

Collegamento Elettrico

Spina	(F;E) Schuko	Tensione (V)	220-240 V
Dati nominali di collegamento elettrico	90 W	Frequenza (Hz)	50/60 Hz
Corrente	1 A	Lunghezza cavo di alimentazione	180 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.
-  Ventilato: Sistema di ventilazione del freddo che permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero.
-  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.
-  Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.
-  Trattamento antibatterico: Diversi modelli di Frigoriferi Smeg prevedono un trattamento antibatterico per garantire una maggiore igiene
-  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.
-  Classe di efficienza energetica G

Benefit

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

Illuminazione interna frigo

Illuminazione interna per una perfetta visibilità dei ripiani nel vano frigorifero

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.