

FAB28RDGC5



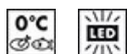
| | |
|---------------------------------|---|
| Famiglia | Frigorifero |
| Installazione | Libera installazione |
| Categoria | Monoporta |
| Larghezza di riferimento | Fino a 60 |
| Altezza di riferimento | 100 - 160 |
| Tipo di raffreddamento | Frigorifero Ventilato, Freezer statico |
| Sbrinamento | Frigorifero automatico, freezer manuale |
| Tipo di cerniera | Standard |
| Posizione cerniera | Destra |
| Codice EAN | 8017709299170 |



Estetica

| | | | |
|--------------------------------------|----------------------|--|---------------------|
| Estetica | 50's Style | Tipo Maniglia | Fissa |
| Serie | Divina Cucina | Colore maniglia | Cromo |
| Colore | Decorato / Speciale | Colore logo | Cromo |
| Finitura | Lucido | Materiale fianchi | Lamiera |
| Decorazione / Colore Speciale | Carretto siciliano | Colore fianchi | Decorato / Speciale |
| Collaborazioni | Smeg & Dolce&Gabbana | Logo | Applicato |
| Design | Bombato | Colore profilo mensole | Cromo |
| Materiale Porta | Termoformata | Colore profilo cassette | Cromo |
| Maniglia | Esterna | Colore profilo del ripiano in vetro | Cromo |

Allestimento Comparto Frigorifero



| | | | |
|---|---------------------|---|-----------|
| Numero ripiani regolabili | 2 | Tipologia ripiano copri - verduriera | Cristallo |
| Numero cassette frutta e verdura | 1 | 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 | 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



MultiFlow

Sì

Ventola

Sì

Allestimento comparto Congelatore

Comparto congelamento interno Sì

Altre caratteristiche tecniche



| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Allarme porta aperta | Acustico e visivo |
| Tipo di controllo della temperatura | Elettronico |
| Numero di compressori | 1 |
| Tipo di gas refrigerante | R600a |
| Tipo di compressore | Inverter |
| Quantità refrigerante (gr) | 32 g |
| Agente schiumogeno | Ciclopentano |

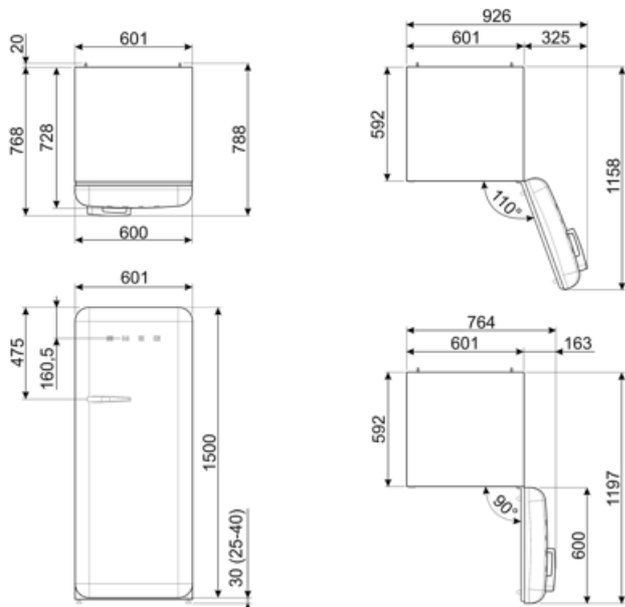
Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019



| | | | |
|---|-----------|--|------------------|
| Consumo annuo di energia | 130 kWh/a | Emissioni di rumore aereo | 35 dB(A) re 1 pW |
| Classe di efficienza energetica | D | Autonomia di Conservazione senza energia elettrica | 9 h |
| Classe di emissione di rumore aereo | B | 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 | 79 % |
| 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.
-  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 D
-  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.
-  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.

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

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

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.