

FAB28RDRU5



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	8017709330613



Estetica

Estetica	50's Style	Colore logo	Cromo
Colore	Rust	Materiale fianchi	Lamiera
Finitura	Opaco	Colore fianchi	Decorato / Speciale
Design	Bombato	Logo	Applicato
Materiale Porta	Termoformata	Colore profilo mensole	Cromo
Maniglia	Esterna	Colore profilo cassette	Cromo
Tipo Maniglia	Fissa	Colore profilo del ripiano in vetro	Cromo
Colore maniglia	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 IEE	SN, N, ST, T
Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati	26 l		79 %
Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati	244 l		

Collegamento Elettrico

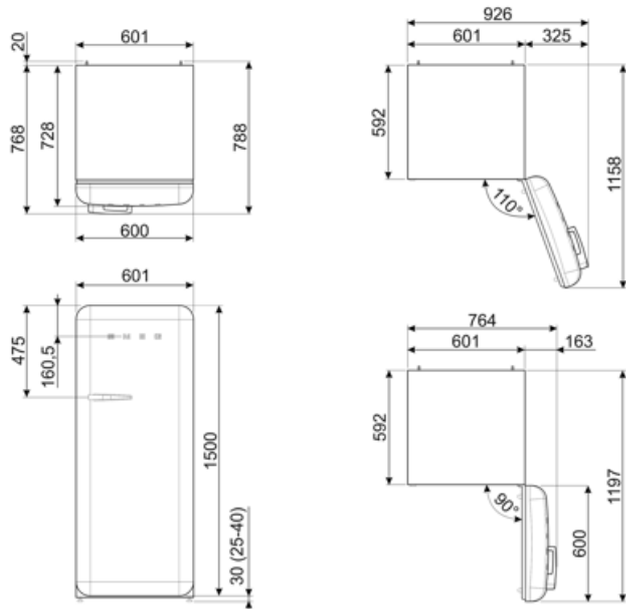
Spina	(F;E) Schuko	Tensione (V)	220-240 V
-------	--------------	--------------	-----------

Dati nominali di collegamento elettrico
Corrente

90 W
1 A

Frequenza (Hz)
Lunghezza cavo di alimentazione

50/60 Hz
180 cm



Prodotti alternativi



FAB28RDTP5

Posizione cerniera: Destra
Taupe



FAB28RDRB5

Posizione cerniera: Destra
Rosso rubino



FAB28RDPP5

Posizione cerniera: Destra
Perfectly Pale



FAB28RRD5

Posizione cerniera: Destra
Rosso



FAB28RPG5

Posizione cerniera: Destra
Verde pastello



FAB28RBE5

Posizione cerniera: Destra
Blu



FAB28RDSA5

Posizione cerniera: Destra
Sea Salt Green



FAB28RDBLM5

Posizione cerniera: Destra
Nero Opaco



FAB28RDBB5

Posizione cerniera: Destra
Decorato / Speciale



FAB28RDBLV5

Posizione cerniera: Destra
Decorato / Speciale



FAB28RDIT5

Posizione cerniera: Destra
Decorato / Speciale



FAB28RCR5

Posizione cerniera: Destra
Panna



FAB28RPB5

Posizione cerniera: Destra
Azzurro



FAB28RYW5

Posizione cerniera: Destra
Giallo



FAB28RDUJ5

Posizione cerniera: Destra
Decorato / Speciale



FAB28RDMC5

Posizione cerniera: Destra
Decorato / Speciale



FAB28RDLB5

Posizione cerniera: Destra
Light Blue



FAB28ROR5

Posizione cerniera: Destra
Arancione



FAB28RWH5

Posizione cerniera: Destra
Bianco



FAB28RLI5

Posizione cerniera: Destra
Verde lime



FAB28RPK5

Posizione cerniera: Destra
Rosa



FAB28RBL5

Posizione cerniera: Destra
Nero



FAB28RDEG5

Posizione cerniera: Destra
Verde smeraldo



FAB28RSV5

Posizione cerniera: Destra
Silver

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.