

FAB5LCR6



Famiglia

Installazione

Note sul modello

Frigorifero

Libera installazione

Due collegamenti presenti sul retro del prodotto: - POWER: per funzionamento del prodotto - SIGNAL: per attivare la funzione SMART Un cavo incluso (per collegamento POWER)

Categoria

Monoporta

Larghezza di riferimento

Fino a 60 cm

Altezza di riferimento

Fino a 100 cm

Tipo di raffreddamento

Statico

Sbrinamento

Automatico

Tipo di cerniera

Standard

Posizione cerniera

Sinistra

Codice EAN

8017709349851



Estetica

Estetica	50's Style	Colore logo	Cromo
Colore	Panna	Materiale fianchi	Lamiera
Design	Bombato	Colore fianchi	Panna
Finitura	Lucido	Logo	Applicato
Materiale Porta	Termoformata	Colore profilo mensole	Cromo
Maniglia	Esterna	Colore profilo cassetti	Cromo
Tipo Maniglia	Fissa	Colore profilo del ripiano in vetro	Cromo
Colore maniglia	Cromo		

Allestimento Comparto Frigorifero



Numero ripiani regolabili	2	Illuminazione interna frigo	Sì
Tipologia ripiani regolabili	Cristallo	Tipo illuminazione interna frigo	Led
N° di luci comparto frigorifero	1		

Controporta comparto Frigorifero

Numero balconcini regolabili	1	Numero mensole porta-bottiglie	1
Mensole porta - oggetti con filo metallico	Si	Mensole porta-bottiglie con filo metallico	Si

Altre caratteristiche tecniche

Tipo di controllo della temperatura	Elettronico
Tipo di gas refrigerante	R600a
Tipo di compressore	Standard
Quantità refrigerante (g)	19 g
Agente schiumogeno	Ciclopentano

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

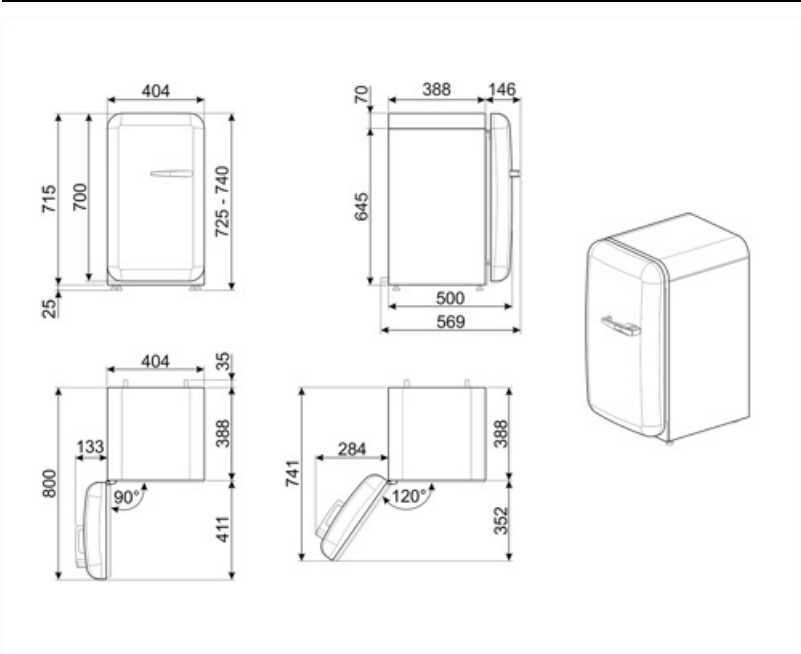
 C A G	
Consumo annuo di energia	49 kWh/a
Classe di efficienza energetica	C
Classe di emissione di rumore aereo	C
Volume totale netto	34 l
Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati	34 l
Emissioni di rumore aereo	36 dB(A) re 1 pW
Classe climatica	SN, N, ST, T
IEE	63 %

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico	60 W	Frequenza (Hz)	50 Hz
Corrente	0,3 A	Lunghezza cavo di alimentazione	100 cm
Tensione (V)	220-240 V	Spina	(F;E) Schuko

Informazioni Logistiche

Larghezza	404 mm	Profondità del prodotto con maniglia	570 mm
Profondità del prodotto senza maniglia	500 mm	Profondità del prodotto con porta aperta a 90°	800 mm
Altezza	725 mm	Profondità distanziali	30 mm
Larghezza del prodotto con porte aperte oltre 90°	707 mm		





Accessori Compatibili

KITCABLE90UK

Cavo IEC con spina UK

Prodotti alternativi

**FAB5LPG6**

Posizione cerniera: Sinistra
Verde pastello

**FAB5RWH6**

Posizione cerniera: Destra
Bianco

**FAB5RDCCRD6**

Posizione cerniera:
Rosso

**FAB5RDGC6**

Posizione cerniera: Destra
Decorato / Speciale

**FAB5RDUJ6**

Posizione cerniera: Destra
Decorato / Speciale

**FAB5LPK6**

Posizione cerniera: Sinistra
Rosa

**FAB5LPB6**

Posizione cerniera: Sinistra
Azzurro

**FAB5LWH6**

Posizione cerniera: Sinistra
Bianco

**FAB5RDCCBL6**

Posizione cerniera: Destra
Nero

**FAB5LSV6**

Posizione cerniera: Sinistra
Silver

**FAB5RSV6**

Posizione cerniera: Destra
Silver

**FAB5RCR6**

Posizione cerniera: Destra
Panna

**FAB5LOR6**

Posizione cerniera: Sinistra
Arancione

**FAB5RPG6**

Posizione cerniera: Destra
Verde pastello

**FAB5RPK6**

Posizione cerniera: Destra
Rosa

**FAB5LBL6**

Posizione cerniera: Sinistra
Nero

**FAB5RPB6**

Posizione cerniera: Destra
Azzurro

**FAB5RDGME6**

Posizione cerniera: Destra
Decorato / Speciale



FAB5RBL6

Posizione cerniera: Destra
Nero



FAB5ROR6

Posizione cerniera: Destra
Arancione



FAB5LRD6

Posizione cerniera: Sinistra
Rosso

FAB5RDAPO6

Posizione cerniera:
Decorato / Speciale



FAB5RRD6

Posizione cerniera: Destra
Rosso

Glossario simboli



Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.



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.



Classe di efficienza energetica C