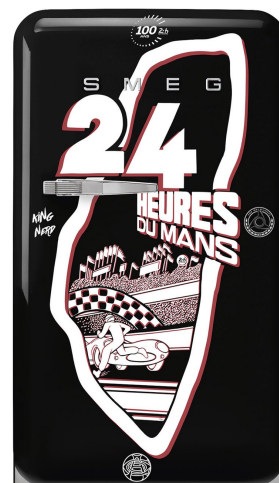


FAB10RDLM6



| | |
|--------------------------|-----------------------------------------|
| Famiglia | Frigorifero |
| Installazione | Libera installazione |
| Categoria | Monoporta |
| Larghezza di riferimento | Fino a 60 cm |
| Altezza di riferimento | Fino a 100 cm |
| Tipo di raffreddamento | Statico |
| Sbrinamento | Frigorifero automatico, freezer manuale |
| Tipo di cerniera | Standard |
| Posizione cerniera | Destra |
| Codice EAN | 8017709342395 |



Estetica

| | | | |
|-------------------------------|---------------------|-------------------------------------|---------------------|
| Estetica | 50's Style | Colore maniglia | Cromo |
| Colore | Decorato / Speciale | Colore logo | Cromo |
| Decorazione / Colore Speciale | Le Mans | Materiale fianchi | Lamiera |
| Design | Bombato | Colore fianchi | Decorato / Speciale |
| Finitura | Lucido | Logo | Applicato |
| Materiale Porta | Termoformata | Colore profilo mensole | Silver |
| Maniglia | Esterna | Colore profilo del ripiano in vetro | Silver |
| Tipo Maniglia | Fissa | | |

Allestimento Comparto Frigorifero



| | | | |
|----------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|-----------|
| Numero vani | 1 | Ripiano copri - verduriera | Sì |
| Tipologia vani | Vano frutta e verdura | Tipologia ripiano copri - verduriera | Cristallo |
| Numero ripiani regolabili | 1 | N° di luci comparto frigorifero | 1 |
| Numero cassette frutta e verdura | 1 | Illuminazione interna frigo | Sì |
| Tipologia ripiani regolabili | Cristallo | Tipo illuminazione interna frigo | Led |
| Tipologia verduriera | Standard | | |

Controporta comparto Frigorifero

Numero balconcini
regolabili 2

Numero mensole porta-
bottiglie 1

Allestimento comparto Congelatore


Comparto congelamento Sì
interno

Tipo illuminazione
freezer No

Altre caratteristiche tecniche

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Tipo di controllo della temperatura | Elettromeccanico |
| Numero di compressori | 1 |
| Tipo di gas refrigerante | R600a |
| Tipo di compressore | Standard |
| Quantità refrigerante (g) | 25 g |
| Agente schiumogeno | Ciclopentano |

Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----------------------------------------------------|------------------|
|  | | | |
| Consumo annuo di energia | 115 kWh/a | Emissioni di rumore aereo | 35 dB(A) re 1 pW |
| Classe di efficienza energetica | D | Autonomia di Conservazione senza energia elettrica | 6 h |
| Classe di emissione di rumore aereo | B | 4 stelle - Capacità di congelamento | 2,6 kg/24h |
| Volume totale netto | 122 l | Classe climatica IEE | N, ST, T |
| Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati | 17 l | | 79 % |
| Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati | 105 l | | |

Collegamento Elettrico

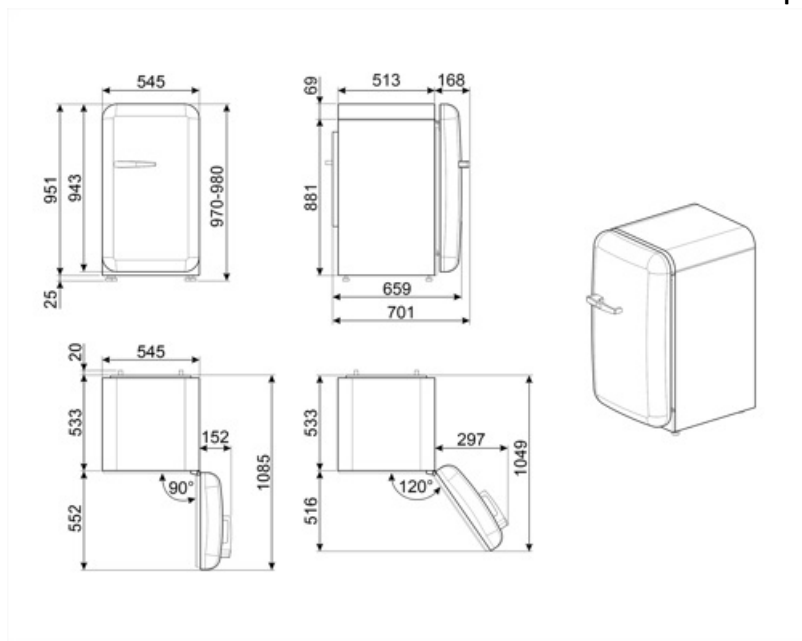
| | | | |
|-----------------------------------------|-----------|---------------------------------|--------------|
| Dati nominali di collegamento elettrico | 50 W | Frequenza (Hz) | 50 Hz |
| Corrente | 0,42 A | Lunghezza cavo di alimentazione | 180 cm |
| Tensione (V) | 220-240 V | Spina | (F;E) Schuko |

Informazioni Logistiche

| | | | |
|----------------------------------------|--------|---------------------------------------------------|--------|
| Larghezza | 545 mm | Larghezza del prodotto con porte aperte oltre 90° | 842 mm |
| Profondità del prodotto senza maniglia | 659 mm | | |
| Altezza | 970 mm | | |

Profondità del prodotto con maniglia 701 mm

Profondità del prodotto con porta aperta a 90° 1085 mm



Glossario simboli



4 stelle



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



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 D