

## S8C1721F



<b>Famiglia</b>	Frigorifero
<b>Installazione</b>	Incasso
<b>Categoria</b>	Monoporta
<b>Nicchia da incasso</b>	178
<b>Larghezza di riferimento</b>	Fino a 60
<b>Altezza di riferimento</b>	160 - 200
<b>Tipo di raffreddamento</b>	Ventilato
<b>Sbrinamento</b>	Frigorifero automatico, freezer manuale
<b>Tipo di cerniera</b>	A traino
<b>Posizione cerniera</b>	Destra
<b>Porta reversibile</b>	Sì
<b>Codice EAN</b>	8017709294700



## Estetica



<b>Estetica</b>	Universale	<b>Logo</b>	Serigrafato
<b>Colore</b>	Bianco	<b>Colore profilo mensole</b>	Silver
<b>Materiale Porta</b>	Lamiera	<b>Colore profilo cassette</b>	Silver
<b>Colore logo</b>	Nero	<b>Colore profilo del ripiano in vetro</b>	Cromo
<b>Materiale fianchi</b>	Lamiera	<b>Tipologia di Display</b>	LED
<b>Colore fianchi</b>	Bianco	<b>Posizione display</b>	Interno (cella frigo)

## Allestimento Comparto Frigorifero



<b>Numero ripiani regolabili</b>	4	<b>Ripiano copri - verduriera</b>	Sì
<b>Numero cassette frutta e verdura</b>	1	<b>Tipologia ripiano copri - verduriera</b>	Cristallo
<b>Tipologia ripiani regolabili</b>	Cristallo	<b>Illuminazione interna frigo</b>	Sì
<b>Tipologia verduriera</b>	Su guide scorrevoli	<b>Tipo illuminazione interna frigo</b>	Led

## Controporta comparto Frigorifero

<b>Numero mensole con coperchio trasparente</b>	1	<b>Numero mensole porta-bottiglie</b>	1
---	---	---------------------------------------	---

Numero balconcini regolabili 3

## Altre dotazioni Frigorifero



Accessori frigorifero Porta-uova Ventola Sì

## Allestimento comparto Congelatore

Comparto congelamento interno Sì Tipo illuminazione freezer no

## Altre caratteristiche tecniche



Funzioni display Congelamento rapido  
Tipo di controllo della temperatura Elettronico  
Numero di compressori 1  
Tipo di gas refrigerante R600a  
Tipo di compressore Standard  
Quantità refrigerante (gr) 44 g  
Agente schiumogeno Ciclopentano

## Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019



Consumo annuo di energia	206 kWh/a	Emissioni di rumore aereo	32 dB(A) re 1 pW
Classe di efficienza energetica	F	Autonomia di Conservazione senza energia elettrica	14 h
Classe di emissione di rumore aereo	B	4 stelle - Capacità di congelamento	5.7 Kg/24h
Volume totale netto	282 l	Classe climatica IEE	SN, N, ST, T
Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati	22 l		124 %
Somma dei volumi degli scomparti di raffreddamento e degli scomparti per prodotti non congelati	260 l		

## Collegamento Elettrico

Spina (F;E) Schuko Tensione (V) 230-240 V  
Frequenza (Hz) 50 Hz

Dati nominali di  
collegamento elettrico

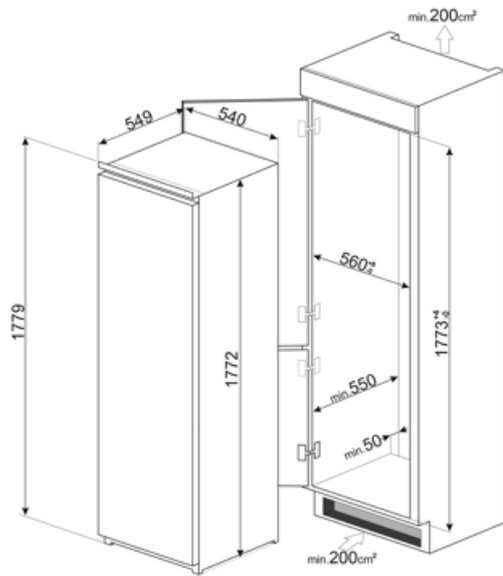
130 W

Lunghezza cavo di  
alimentazione

240 cm

Corrente

1 A



## Glossario simboli

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | Sbrinamento automatico: Tutti i modelli di frigoriferi sono dotati di Sbrinamento automatico nel vano frigorifero.  |  |   |
|  | Display LED: Per ottimizzare le prestazioni e semplificare al massimo l'utilizzo dell'elettrodomestico, alcune lavabiancheria e alcuni frigoriferi sono dotati di un display LED che permette di visualizzare lo stato di funzionamento del prodotto.                           |  | Ventilato: Sistema di ventilazione del freddo che permette di diffondere costantemente e in modo omogeneo l'aria all'interno del frigorifero. |
|  | Congelamento rapido: La funzione del congelamento rapido permette di congelare in tempi brevissimi grandi quantità di cibi freschi. Attivandola qualche ora prima, il congelatore abbassa la temperatura e dopo alcune ore ripristina automaticamente il normale funzionamento. |  | Illuminazione interna a LED: L'illuminazione interna a LED garantisce un risparmio energetico e, al contempo, offre una luce di atmosfera.    |
|  | Altezza nicchia incasso   |  | Classe di efficienza energetica F   |

---

## Benefit

---

### **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)

### **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

### **Display interno**

Display interno per un controllo mirato della temperatura e un design pulito e minimale