

## S8F174NE



|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Famiglia               | Congelatori |
| Installazione          | Incasso     |
| Nicchia da Incasso     | 178         |
| Categoria              | Monoporta   |
| Tipo di raffreddamento | No Frost    |
| Tipo di cerniera       | A traino    |
| Posizione cerniera     | Destra      |
| Porta reversibile      | Sì          |



## Estetica



|                   |            |                         |             |
|-------------------|------------|-------------------------|-------------|
| Estetica          | Universale | Colore fianchi          | Bianco      |
| Colore            | Bianco     | Logo                    | Serigrafato |
| Materiale porta   | Lamiera    | Colore profilo cassette | Silver      |
| Materiale fianchi | Lamiera    | Display                 | Touch LCD   |

## Allestimento comparto Congelatore


|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Numero cassette                | 5 |
| Numero scomparti con ribaltina | 2 |

## Altre caratteristiche tecniche



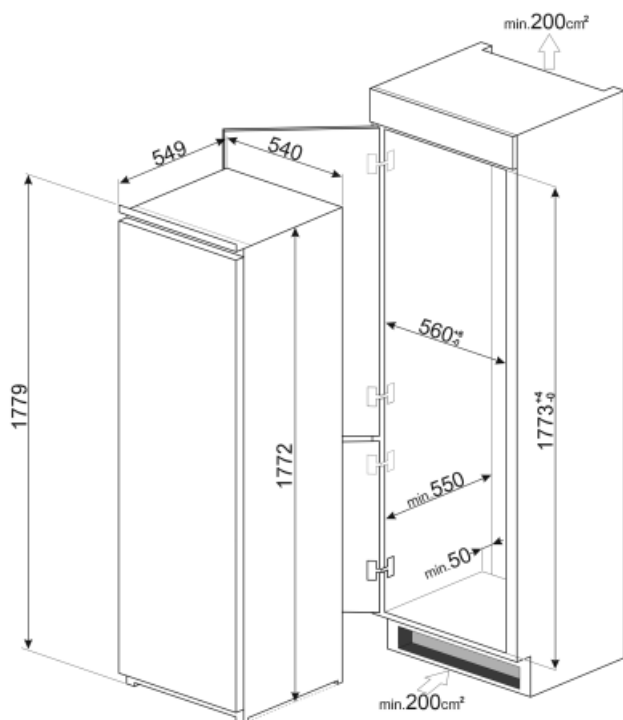
|                                     |   |                            |              |
|-------------------------------------|---|----------------------------|--------------|
| Accessori comparto congelamento     | Accumulatore di freddo, Vaschetta portaghiaccio         | Numero di compressori      | 1            |
| Funzioni display                    | Congelamento rapido, Allarme temperatura, Cooling Timer | Tipo di gas refrigerante   | R600a        |
| Tasto congelamento rapido           | Sì  | Tipo di compressore        | Standard     |
| Spia allarme temperatura            | Sì  | Quantità refrigerante (gr) | 48 g         |
| Tipo di controllo della temperatura | Elettronico   | Agente schiumogeno         | Ciclopentano |

## Prestazioni / Etichetta Energetica - Reg. 2019








|  |           |  |              |
|--|-----------|--|--------------|
|  |           |  |              |
| Consumo annuo di energia   | 233 kWh/a | Autonomia di Conservazione senza energia elettrica | 9.00 h       |
| Volume totale netto  | 204 l     | 4 stelle - Capacità di congelamento                | 15.7 Kg/24h  |
| Classe di efficienza energetica  | E         | Classe climatica                                   | SN, N, ST, T |
| Classe di emissione di rumore aereo  | C         | IEE  | 100 %        |
| Somma dei volumi degli scomparti per prodotti congelati                          | 204 l     |  |              |

## Collegamento Elettrico

|   |              |                                 |           |
|---|--------------|---------------------------------|-----------|
| Spina                                   | (F;E) Schuko | Tensione                        | 230-240 V |
| Dati nominali di collegamento elettrico | 140 W        | Frequenza                       | 50 Hz     |
| Corrente                                | 1 A          | Lunghezza cavo di alimentazione | 240 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.  |
|    | Display LCD: Per ottimizzare le prestazioni e semplificare al massimo l'utilizzo dell'elettrodomestico, alcune lavabiancheria e alcuni frigoriferi sono dotati di un display LCD che permette di visualizzare lo stato di funzionamento del prodotto. |  | 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.  |
|    | Altezza nicchia incasso   |  | No-Frost: Il sistema No-Frost evita la formazione di ghiaccio (nel congelatore) e di brina (nel frigorifero). Di conseguenza non sono più necessarie le periodiche operazioni di sbrinamento. Inoltre gli alimenti si conservano in modo più corretto e mantengono inalterati consistenza, sapore e gusto, mentre le confezioni non si attaccano tra di loro o alle pareti, in particolare nel vano congelatore. |
|  | Classe di efficienza energetica E   |   |  |