

# **S9F174NE**





**Familia** Congeladores Instalación Integración Nicho de encastre 178 cm Categoría Monopuerta Ancho de referencia Until 60 cm 160 - 200 cm Altura de referencia Sistema de refrigeración No Frost

Tipo de bisagra Bisagra deslizante

Posición bisagra Derecha Puerta reversible Sí



#### Estética



Estética Universal Color laterales Blanco Material puerta Acero Color del perfil de los Plata cajones Material laterales Metal

> **Pantalla** Touch LCD

### Instalación compartimento congelador

Número cajones 5 2 Número de cajones con puerta abatible

### Otras características técnicas





Accesorios compartimento congelador

Funciones del display

Botón congelación rápida

Testigo alarma temperatura

Tipo de control de la temperatura

Sí

Sí

Electrónico

de enfriam.

Accumulator, Cubitera

Fast Feezing, Alarma

temperatura, Temporizador

Número de compresores 1 Tipo de gas refrigerante R600a Tipo de compresor Inverter Cantidad gas 55 g

refrigerante (gr)

Tipo de aislamiento Ciclopentano

**SMEG SPA** 17/12/2025



## Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

212 I

E A

Annual energy 236 kWh/a consumption

Volumen neto total 212 l

Clase de eficiencia E

energética del modelo
Airborne acoustical
noise emission class

Volumen total del compartimento congelador

Vh/a Autonomía de conservación sin

energía eléctrica

**4 estrellas - Capacidad** 16.5 kg/24h

10 h

congelación

Clase climática SN, N, ST, T EEI 100 %

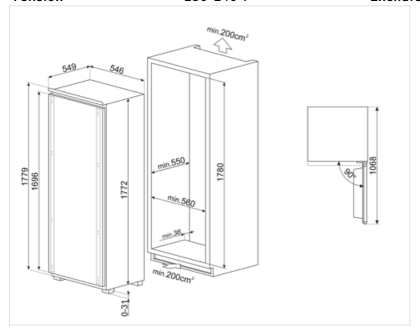
#### Conexión eléctrica

Dato nominal de 140 W

conexión eléctrica

Intensidad 1 A Tensión 230-240 V Frecuencia (Hz) 50 Hz Longitud del cable de 240 cm alimentación

Enchufe Schuko (F;E)



SMEG SPA 17/12/2025



### Symbols glossary



Pantalla LCD: para optimizar el rendimiento y hacer que el uso del aparato sea lo más fácil posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LCD que le permite ver el estado operativo del producto.



Congelación rápida: la función de congelación rápida permite que grandes cantidades de alimentos frescos se congelen muy rápidamente. Al activarlo unas horas antes, el congelador baja la temperatura y después de unas horas restablece automáticamente el funcionamiento normal.



Motor inverter: para lavadoras y secadoras: la evolución de las lavadoras y secadoras Smeg hacia modelos más inteligentes y eco-sostenibles ha llevado a la elección de la tecnología Inverter con bomba de calor que reduce significativamente el consumo de energía. Para lavavajillas: el motor inversor de última generación garantiza una mayor vida útil, eficiencia y consumo reducido, así como un silencio absoluto.



Altura encastre



No-Frost: el sistema No-Frost evita la formación de hielo (en el congelador) y escarcha (en el refrigerador). En consecuencia, las operaciones periódicas de descongelación ya no son necesarias. Además, la comida se conserva más correctamente y mantiene la consistencia, el sabor y el sabor, mientras que los paquetes no se pegan ni en las paredes, en particular en el compartimento del congelador.



Clase eficiencia energética E

SMEG SPA 17/12/2025