

S9F174NE



Familia	Congeladores
Instalación	Integración
Nicho de encastre	178 cm
Categoría	Monopuerta
Ancho de referencia	Until 60 cm
Altura de referencia	160 - 200 cm
Sistema de refrigeración	No Frost
Tipo de bisagra	Bisagra deslizante
Posición bisagra	Derecha
Puerta reversible	Sí



Estética

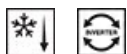


Estética	Universal	Color laterales	Blanco
Material puerta	Acero	Color del perfil de los cajones	Plata
Material laterales	Metal	Pantalla	Touch LCD

Instalación compartimento congelador

Número cajones	5
Número de cajones con puerta abatible	2

Otras características técnicas



Accesorios compartimento congelador	Accumulator, Cubitera	Número de compresores	1
Funciones del display	Fast Freezing, Alarma temperatura, Temporizador de enfriamiento.	Tipo de gas refrigerante	R600a
Botón congelación rápida	Sí	Tipo de compresor	Inverter
Testigo alarma temperatura	Sí	Cantidad gas refrigerante (gr)	55 g
Alarma de puerta abierta	Sí	Tipo de aislamiento	Ciclopentano

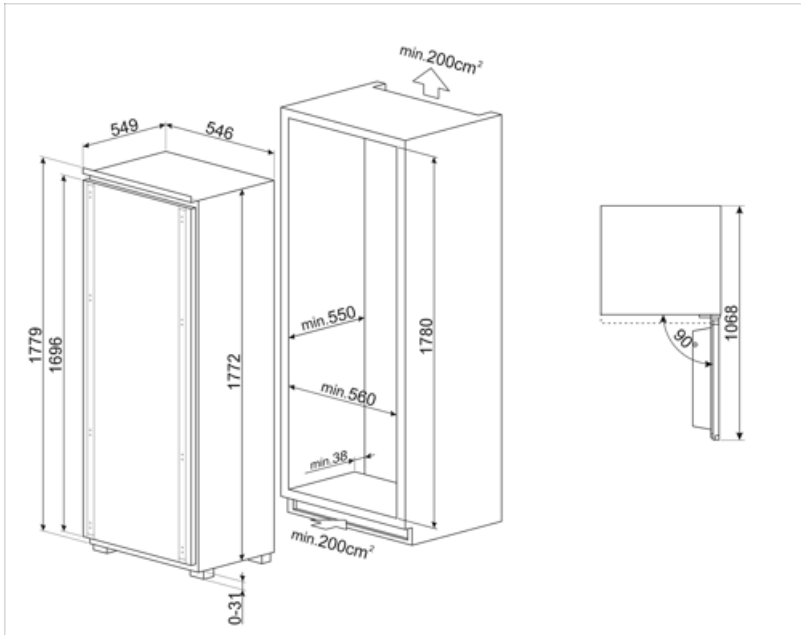
Tipo de control de la temperatura Electrónico

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

 E			
Annual energy consumption	236 kWh/a	Autonomía de conservación sin energía eléctrica	10 h
Volumen neto total	212 l	4 estrellas - Capacidad congelación	16,5 kg/24h
Clase de eficiencia energética del modelo	E	Clase climática	SN, N, ST, T
Airborne acoustical noise emission class	B	EEI	100 %
Volumen total del compartimento congelador	212 l		

Conexión eléctrica

Dato nominal de conexión eléctrica	274 W	Frecuencia (Hz)	50 Hz
Intensidad	1,8 A	Longitud del cable de alimentación	240 cm
Tensión	220-240 V	Enchufe	Schuko (F;E)



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