

S8L1743E



Familia	Frigorífico
Instalación	Integración
Categoría	Monopuerta
Nicho de empotrado	178
Ancho de referencia	Until 60 cm
Altura de referencia	160 - 200 cm
Sistema de refrigeración	Ventilado
Descongelación	Automático
Tipo de bisagra	Bisagra deslizante
Posición bisagra	Derecha
Puerta reversible	Sí
Código EAN	8017709292348



Estética



Estética	Universal	Color del perfil de los estantes de la puerta	Plata
Color	Blanco	Color del perfil de los cajones	Plata
Material de la puerta	Chapa	Color del perfil del estante de vidrio	Plata
Material de los laterales	Acero	Pantalla	Touch LCD
Color laterales	Blanco	Posición display	Interno (en la parte superior)
Logo	Serigrafiado		

Instalación compartimento frigorífico



Número estantes regulables	5	Tipología estante cubre cajón de verduras	Vidrio
Número de cajones fruta y verdura	1	Compartimento baja temperatura	Sí
Tipología estantes regulables	Vidrio	Iluminación interna frigorífico	Sí
Tipo de cajón	Railes deslizables	Tipo de iluminación interior frigorífico	LED
Estante cubre cajón para la verdura	Sí		

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número de
compartimentos con
tapa transparente

1

Número de
compartimento
portabotellas

1

Número compartimentos
de puerta regulables

3

Otros equipos frigorífico



Accesorios

Kit listeria, Huevera

Ventilador

Sí

Otras características técnicas



Funciones pantalla

Holiday, Enfriamiento rápido, Bloqueo de teclas, Alarma
temperatura, Temporizador de enfriam.

Testigo alarmas temperatura

Sí

Alarma apertura puerta

Sí

Temperatura Alarma

Sí

Tipo de control de la temperatura

Electrónico

Número de compresores

1

Tipo de gas refrigerante

R600a

Tipo de compresor

Estándar

Cantidad de gas refrigerante (gr)

38 g

Agente espumante

Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019



Consumo anual de
energía

114 kWh/a

Volumen total
compartimento
frigorífico

311 l

Clase de eficiencia
energética del modelo

E

Rumorosidad

34 dB(A) re 1 pW

Airborne acoustical
noise emission class

B

Clase climática

SN, N, ST

Volumen neto total

311 l

EEI

100 %

Conexión eléctrica

Datos nominales de
conexión eléctrica

100 W

Frecuencia (Hz)

50 Hz

Corriente

0,7 A

Longitud del cable de
alimentación

240 cm

Tensión

230-240 V

Enchufe

Schuko (F;E)

Datos logísticos

Altura con patas

1772 mm

**Ancho del producto
(mm)** 548 mm

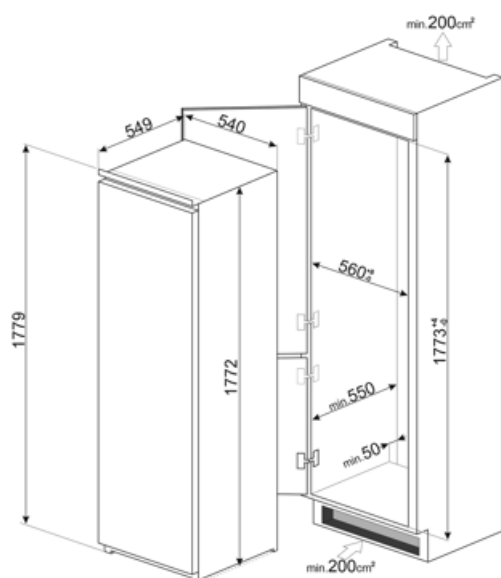
**Ancho del hueco de
encastre** 560 mm

Profundidad sin tirador 549 mm










**Profundidad del hueco
de encastre** 550 mm

**Altura del hueco de
encastre** 1780 mm

**Ancho del producto con
apertura máxima de
puertas** 548 mm



Symbols glossary

	Descongelación automática: todos los modelos de refrigerador están equipados con descongelación automática en el compartimiento del refrigerador.		Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.
	A ++: los dispositivos Smeg permiten un considerable ahorro de energía en Clase A, A +, A ++ y A +++, para reducir el consumo mientras se mantiene la máxima eficiencia y garantizar el respeto por el medio ambiente.		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.
	Ventilado: sistema de ventilación de enfriamiento que permite difundir constante y uniformemente el aire dentro del refrigerador.		Función de vacaciones: esta función es particularmente útil en casos de ausencia prolongada del hogar, le permite desactivar el funcionamiento del departamento de refrigeradores y mantener solo el congelador en funcionamiento.
	Iluminación LED interna: la iluminación LED interna garantiza el ahorro de energía y al mismo tiempo ofrece una luz de atmósfera.		Altura encastre
	Clase eficiencia energética E		