

SMEG500BL



Familia Instalación Categoría Ancho de referencia Altura de referencia Sistema de refrigeración Descongelación Tipo de bisagra Código EAN

Frigorífico Libre instalación Monopuerta Higher than 80 cm Until 100 cm Estático Automático Estándar 8017709177607



Estética

Estética 50's Style Color Azul Diseño Abombado Material de la puerta Termomoldeada Colaboraciones Smeg & Fiat Color logo Cromo

Material de los laterales Acero Color laterales Azul Insertado Color del perfil de los Cromo estantes de la puerta

Otros colores disponibles

Blanco, Azul, Rojo

Instalación compartimento frigorífico



Tipología estantes regulables

Cable

lluminación interna

frigorífico

Estante portabotellas Tipo de iluminación Sí

interior frigorífico

LED

Sí

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número de compartimento portabotellas

3

Ménsulas portabotellas Sí con cable metálico

Otras características técnicas

Tipo de control de la temperatura Tipo de gas refrigerante

Electromecánico

R600a

SMEG SPA 27/11/2025



Cantidad de gas refrigerante (gr)

Agente espumante

20 g

Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

FG

Consumo anual de

energía

Clase de eficiencia

energética del modelo Airborne acoustical

noise emission class

Volumen neto total

103 kWh/a

C

109 I

Volumen total compartimento

frigorífico

Rumorosidad

Clase climática

EEI

109 I

37 dB(A) re 1 pW

SN, ST

124 %

Conexión eléctrica

Datos nominales de

conexión eléctrica

Tensión

Frecuencia (Hz)

60 W

220-240 V

50 Hz

Longitud del cable de

alimentación

Enchufe

100 cm

Schuko (F;E)

Datos logísticos

Ancho del producto

(mm)

Profundidad sin tirador

1280 mm

815 mm

Altura con patas

865 mm

SMEG SPA 27/11/2025



Productos alternativos

SMEG500V



SMEG SPA

Verde



Blanco



SMEG500G

Amarillo



Rojo





27/11/2025



Symbols glossary



Descongelación automática: todos los modelos de refrigerador están equipados con descongelación automática en el compartimiento del refrigerador.



A +: los electrodomésticos Smeg permiten ahorros de energía considerables 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.



lluminación LED interna: la iluminación LED interna garantiza el ahorro de energía y al mismo tiempo ofrece una luz de atmósfera.



Clase eficiencia energética F

SMEG SPA 27/11/2025