

U3C080P



Familia Frigorífico Instalación Integración Categoría Bajo top Nicho de empotrado 82 - 87 Sistema de refrigeración Estático

Bisagra deslizante Tipo de bisagra

Posición bisagra Derecha Puerta reversible Sí

Código EAN 8017709209773



Estética

Universal Estética Color logo Negro Material de los laterales Acero Color Blanco Color laterales Diseño Plato Blanco Material de la puerta Chapa Logo Serigrafiado

Tipo de tirador Fija Posición display

Instalación compartimento frigorífico



Número estantes 2 Estante cubre cajón Sí regulables para la verdura

Número de cajones fruta 1 Tipología estante cubre Plástico

cajón de verduras y verdura

lluminación interna Tipología estantes Cristal Sí regulables frigorífico

Tipo de cajón Estándar Tipo de iluminación LED

interior frigorífico

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número de 2 Número de 1 compartimentos con compartimento tapa transparente portabotellas

Ménsulas portabotellas Sí Número compartimentos 1

con cable metálico de puerta regulables

SMEG SPA 29/11/2025



Compartimento portaobjetos con perfil metálico

Sí

Otros equipos frigorífico

Accesorios Huevera Ionizador

Otras características técnicas

Accesorios compartimento congelación

Conexión de red de agua

Tipo de control de la temperatura

Número de compresores

Tipo de gas refrigerante Tipo de compresor

Cantidad de gas refrigerante (gr)

Agente espumante

Cubitera

Electromecánico

1

R600a Estándar 32 g

Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

Rumorosidad 40 dB(A) re 1 pW

Conexión eléctrica

Datos nominales de

conexión eléctrica

Corriente

Connente

110 W

0,9 A

Tensión

220-240 V

Frecuencia (Hz)

Longitud del cable de

alimentación

Enchufe

50 Hz

180 cm

Schuko (F;E)

Datos logísticos

Ancho del producto

(mm)

Profundidad sin tirador

560 mm

547 mm

Altura con patas

Ancho del producto con

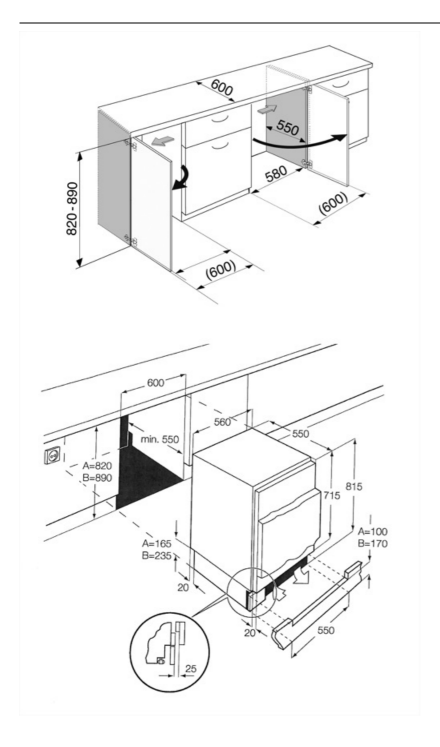
apertura máxima de

. puertas 815 mm

560 mm

SMEG SPA 29/11/2025





SMEG SPA 29/11/2025



Symbols glossary



4 estrellas



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.



Altura encastre

SMEG SPA 29/11/2025