

D3140P1



Familia Frigorífico
Instalación Integración
Categoría Doble puerta

Nicho de empotrado 144 Sistema de refrigeración Estático Descongelación Manual

Tipo de bisagra Bisagra deslizante

Posición bisagra Derecha
Puerta reversible Sí

Código EAN 8017709241285



Estética

EstéticaUniversalMaterial de los lateralesAceroColorBlancoColor lateralesBlancoMaterial de la puertaChapaLogoSerigrafiado

Tipo de tirador Fija Posición display

Instalación compartimento frigorífico



Número estantes 3 Estante cubre cajón Sí regulables para la verdura

Número de cajones fruta 1 Tipología estante cubre Cristal

y verdura cajón de verduras

Tipología estantes Cristal Iluminación interna Sí

regulables frigorífico

Tipo de cajón Estándar Tipo de iluminación LED interior frigorífico

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número compartimentos 2
de puerta regulables
Número de 1
compartimento

con cable metálico

Ménsulas portabotellas Sí

Otros equipos frigorífico

portabotellas

SMEG SPA 29/11/2025



Accesorios Huevera Ionizador

Instalación compartimento congelador

N° de estantes Tipología estantes Cable 1

Otros equipos congelador

Accesorios 1 cubitera

Otras características técnicas

Conexión de red de agua

Tipo de control de la temperatura Electromecánico

Número de compresores

R600a Tipo de gas refrigerante Tipo de compresor Estándar Cantidad de gas refrigerante (gr) 50 q

Agente espumante Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

Rumorosidad 36 dB(A) re 1 pW

Conexión eléctrica

Datos nominales de 140 W conexión eléctrica

Corriente 1 A

Tensión 220-240 V Frecuencia (Hz) 50 Hz Longitud del cable de 200 cm

alimentación

Schuko (F;E) **Enchufe**

Datos logísticos

Ancho del producto

(mm)

Profundidad sin tirador

549 mm

549 mm

Altura con patas

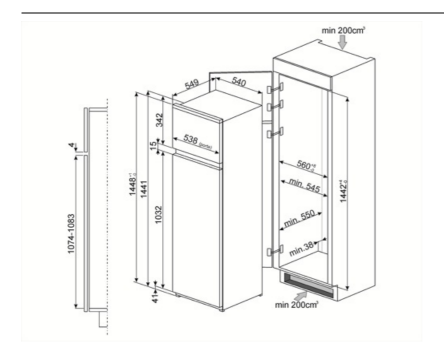
1441 mm Ancho del producto con 549 mm

apertura máxima de

puertas

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