

FD32AP1

Familia Frigorífico
Instalación Libre instalación
Categoría Doble puerta
Sistema de refrigeración Estático
Tipo de bisagra Estándar
Posición bisagra Derecha
Puerta reversible Sí

Código EAN 8017709177560



Estética

EstéticaUniversalMaterial de los lateralesAceroColorBlancoColor lateralesBlancoDiseñoPlatoLogoInsertado

Material de la puerta Chapa Posición display

Tirador Externo Otros colores Plata

Tipo de tirador Fija disponibles

Color tirador Blanco Códigos de otros colores FD32APS1

disponibles

interior frigorífico

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 ripologia estante cajón de verduras

Tipología estantes Cristal Iluminación interna Sí

regulables frigorífico
Tipo de cajón Estándar Tipo de iluminación LED

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número compartimentos 2 Número de 1
de puerta regulables compartimento portabotellas



Otros equipos frigorífico

Ionizador

Instalación compartimento congelador

N° de estantes 1 Tipología estantes Cable

Otros equipos congelador

Accesorios 1 cubitera

Otras características técnicas



Conexión de red de agua

Junta antibacterias Sí

Tipo de control de la temperatura Electromecánico

Número de compresores Tipo de gas refrigerante

Tipo de gas refrigeranteR600aTipo de compresorEstándarAgente espumanteCiclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

Rumorosidad 42 dB(A) re 1 pW

Conexión eléctrica

Datos nominales de 120 W

conexión eléctrica Longitud del cable de 215 cm
Corriente 0,6 A alimentación

Tensión 220-240 V Enchufe Schuko (F;E)

Frecuencia (Hz)

50 Hz

Datos logísticos

puertas

Ancho del producto 595 mm Profundidad del 614 mm (mm) producto con tirador

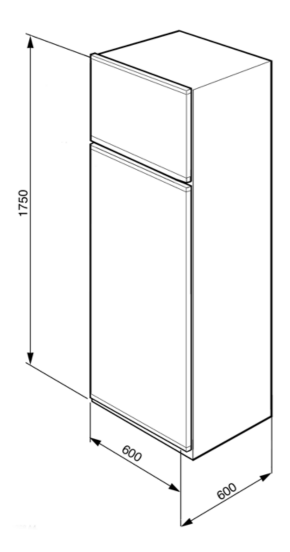
Profundidad sin tirador 600 mm Profundidad del 1135 mm

Altura con patas 1752 mm producto con la puerta abierta a 90°

Ancho del producto con 695 mm

apertura máxima de Profundidad espaciador 36 mm







Symbols glossary



4 estrellas



Tratamiento antibacteriano: varios modelos de refrigeradores Smeg proporcionan un tratamiento antibacteriano para garantizar una mayor higiene



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.