

C3192F2P



Familia	Frigorífico
Instalación	Integración
Categoría	Combinado
Nicho de empotrado	190-195
Sistema de refrigeración	Frigorífico ventilado, congelador estático
Descongelación	Automática para refrigerador, manual congelador
Tipo de bisagra	Bisagra deslizante
Posición bisagra	Derecha
Puerta reversible	Sí
Código EAN	8017709271114



Estética

Estética	Universal	Color laterales	Blanco
Color	Blanco	Logo	Serigrafiado
Diseño	Plato	Color del perfil de los estantes de la puerta	Blanco
Material de la puerta	Chapa	Color del perfil de los cajones	Blanco
Tipo de tirador	Fija	Color del perfil del estante de vidrio	Blanco
Color logo	Negro	Posición display	
Material de los laterales	Acero		

Instalación compartimento frigorífico



Número estantes regulables	4	Estante cubre cajón para la verdura	Sí
Número de cajones fruta y verdura	1	Tipología estante cubre cajón de verduras	Vidrio
Tipología estantes regulables	Vidrio	Iluminación interna frigorífico	Sí
Tipo de cajón	Estándar	Tipo de iluminación interior frigorífico	LED

Contrapuerta compartimento frigorífico

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

Número compartimentos de puerta regulables	1	Ménsulas portabotellas con cable metálico	Sí
Compartimento portaobjetos con perfil metálico	Sí		

Otros equipos frigorífico



Accesorios	Kit listeria, Huevera	Ventilador	Sí
------------	-----------------------	------------	----

Instalación compartimento congelador

Número de cajones	3	Tipología estantes	Vidrio
-------------------	---	--------------------	--------

Otros equipos congelador



Accesorios	1 cubitera	Zona de congelación rápida	Sí
------------	------------	----------------------------	----

Otras características técnicas



Conexión de red de agua	
Junta antibacterias	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)	58 g
Agente espumante	Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019



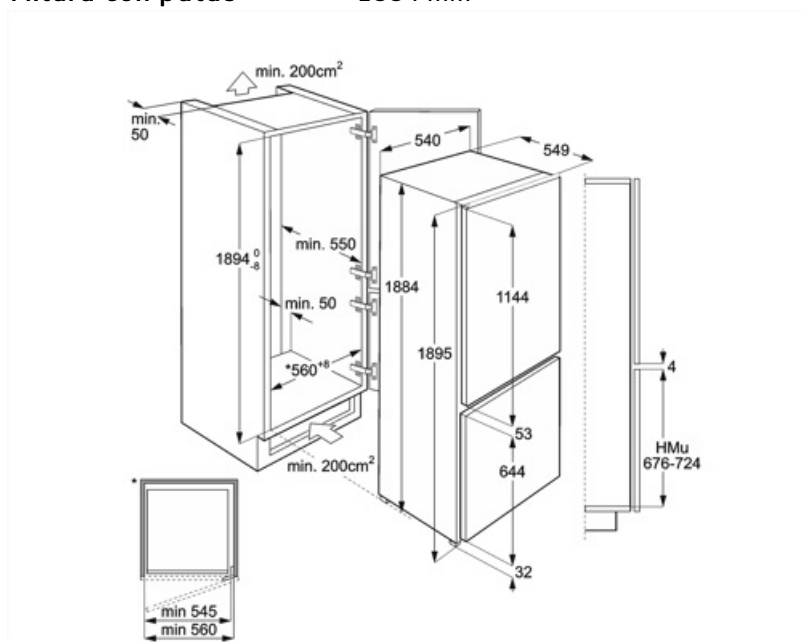
Consumo anual de energía	321 kWh/a	Volumen total compartimento frigorífico	213 l
Clase de eficiencia energética del modelo	G	Rumorosidad	36 dB(A) re 1 pW
Airborne acoustical noise emission class	C	4 estrellas - Capacidad congelación	5.5 kg/24h
Volumen neto total	285 l	Clase climática	N, ST
Volumen total del compartimento congelador	72 l	EEI	147 %

Conexión eléctrica










Datos nominales de conexión eléctrica	110 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

Ancho del producto (mm)	549 mm	Ancho del producto con apertura máxima de puertas	549 mm
Profundidad sin tirador	549 mm	Profundidad espaciador	38 mm
Altura con patas	1884 mm		



Symbols glossary

	4 estrellas		Descongelación automática: todos los modelos de refrigerador están equipados con descongelación automática en el compartimiento del refrigerador.
	Tratamiento antibacteriano: varios modelos de refrigeradores Smeg proporcionan un tratamiento antibacteriano para garantizar una mayor higiene		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.
	Clase eficiencia energética G		Ventilado: sistema de ventilación de enfriamiento que permite difundir constante y uniformemente el aire dentro del refrigerador.
	Congelación rápida: la función de congelación rápida permite que grandes cantidades de alimentos frescos se congelen muy rápidamente. Al activarlo unas horas antes, el congelador baja la temperatura y después de unas horas restablece automáticamente el funcionamiento normal.		Iluminación LED interna: la iluminación LED interna garantiza el ahorro de energía y al mismo tiempo ofrece una luz de atmósfera.
	Altura encastre		