

CP177TN2P



Familia	Frigorífico
Instalación	Integración
Categoría	Combinado
Nicho de empotrado	178
Sistema Total No - Frost	Sistema total No-Frost
Sistema de refrigeración	No Frost Total - Sistema de enfriamiento doble
Descongelación	Automático
Tipo de bisagra	Bisagra deslizante
Posición bisagra	Derecha
Puerta reversible	Sí
Código EAN	8017709282752

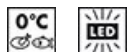


Estética



Estética	Universal	Logo	Serigrafiado
Color	Blanco	Color del perfil de los estantes de la puerta	Plata
Material de la puerta	Chapa	Color del perfil de los cajones	Plata
Color logo	Plata	Color del perfil del estante de vidrio	Cromo
Material de los laterales	Acero	Pantalla	Touch LCD
Color laterales	Blanco	Posición display	Interno (en la parte superior)

Instalación compartimento frigorífico



Número estantes regulables	3	Estante portabotellas	Sí
Número de cajones fruta y verdura	1	Tipología estante cubre cajón de verduras	Cristal
Tipología estantes regulables	Cristal	Compartimento Extra-Fresh	-2°C +3 °C
Tipo de cajón	Estándar	Iluminación interna frigorífico	Sí
Estante cubre cajón para la verdura	Sí	Tipo de iluminación interior frigorífico	LED

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número compartimentos de puerta regulables 3

Número de compartimento portabotellas 1

Otros equipos frigorífico



Accesorios
Multiflow

Huevera
Sí

Ventilador Sí

Instalación compartimento congelador

Número de cajones 3

Otros equipos congelador



Accesorios

1 cubitera

Zona de congelación rápida Sí

Otras características técnicas



Tipo de control de la temperatura

Electrónico

Número de compresores

1

Tipo de gas refrigerante

R600a

Tipo de compresor

Compresor Inverter

Agente espumante

Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

Rumorosidad 40 dB(A) re 1 pW

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica 120 W

Frecuencia (Hz) 50 Hz

Corriente 0,8 A

Longitud del cable de alimentación 150 cm

Tensión 230-240 V

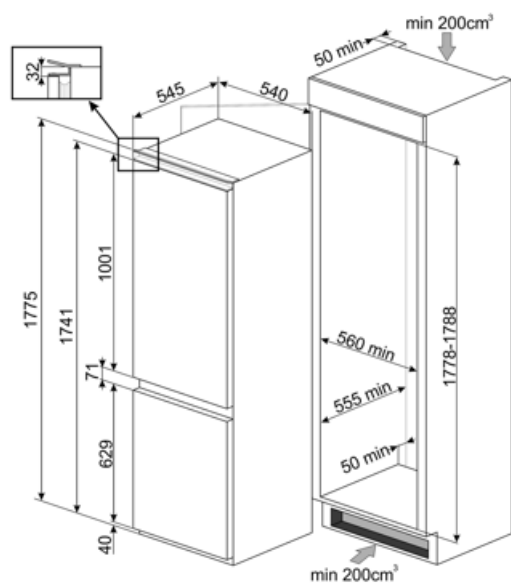
Datos logísticos

Ancho del producto (mm) 540 mm












Altura con patas 1775 mm

Profundidad sin tirador 545 mm

Ancho del producto con 540 mm
apertura máxima de
puertas



Symbols glossary

	4 estrellas		Descongelación automática: todos los modelos de refrigerador están equipados con descongelación automática en el compartimiento del refrigerador.
	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.		Pantalla LCD: para optimizar el rendimiento y hacer que el uso del aparato sea lo más fácil posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LCD que le permite ver el estado operativo del producto.
	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.		Zona Life Plus 0 ° C: en la zona Life Plus 0 ° C se mantiene una temperatura interna constante entre 0 ° C y + 3 ° C que no altera las cualidades organolépticas de los alimentos y permite mantenerlos frescos incluso después de varios días. Es ideal para almacenar pescado, carne, productos lácteos y alimentos fácilmente perecederos.
	Motor inverter: para lavadoras y secadoras: la evolución de las lavadoras y secadoras Smeg hacia modelos más inteligentes y eco-sostenibles ha llevado a la elección de la tecnología Inverter con bomba de calor que reduce significativamente el consumo de energía. Para lavavajillas: el motor inversor de última generación garantiza una mayor vida útil, eficiencia y consumo reducido, así como un silencio absoluto.		Sistema de enfriamiento Multiflow: el sistema de ventilación Multiflow permite difundir de manera constante y uniforme el aire dentro del refrigerador.
	Altura encastre		