

CBNsfC 572i

Combinado con BioFresh y NoFrost

◆ Plus

← 60 →



German Engineering

BLU Performance



Clase de eficiencia energética	
Consumo eléctrico 365 días/24h	181 / 0,495 kWh ¹
Volumen total	360 l ²
Capacidad útil	Refrigerador: 158,8 l / BioFresh: 98,9 l / Congelador: 103 l
Nivel de ruido / clasificación ruido	35 dB(A) / B, Silencioso
Clase climática	SN-T (+10 °C a +43 °C)
Puerta / Laterales	SteelFinish / silver
Dimensiones exteriores en cm (alto / ancho / fdo.)	201,5 / 59,7 / 67,5 ¹
Controles	
Tipo de mando	Pantalla táctil monocromática con panel Touch detrás de la puerta Pantalla digital de temperatura para frigorífico y congelador
Interface	SmartDeviceBox incluido
Alarma de la puerta	visual y acústica
Alarma en caso de fallo	visual y acústica
Frigorífico	
Ventilador	PowerCooling con filtro de carbón activo FreshAir
Contrapuerta	Estantes de plástico en la contrapuerta, Bandeja para huevos, FlexCube
Estante botellero	Estante botellero
Iluminación	Iluminación de techo LED
Cajones BioFresh	2 BioFresh-Safes with telescopic partial pull-out, 1 cajón para frutas y verduras y 1 cajón para carnes, embutidos y quesos
Congelador	
Número de estrellas	****
Guías telescópicas	3 cajones, VarioSpace
Capacidad congeladora en 24 horas	10 kg
Tiempo de almac. en caso d.	20 h
Ventajas de la dotación	
Sentido de apertura de puerta	Bisagra de la puerta reversible
Junta de la puerta reemplazable	sí
EAN-Nr.	4016803129158

¹ El consumo energético indicado solamente se consigue cuando se utilizan los elementos separadores de la pared proporcionados de serie. Estos elementos separadores incrementan la profundidad del aparato en 1,5 cm, sin afectar el funcionamiento del mismo. Sin embargo, si no se utilizan, el funcionamiento será igualmente a pleno rendimiento pero el consumo energético aumentará ligeramente.

² Conforme al Reglamento UE 2019/2016, indicamos el volumen total como número entero (redondeado) y el volumen de los compartimentos de congelación y de conservación fresca de alimentos, con una posición decimal.