



## **Frigoríficos**

**CCG1S 518EX** 

## PROPIEDADES O CARACTERÍSTICAS MEDIOAMBIENTALES

Reciclabilidad del producto	
Material reciclado en el producto	
Tierra extraña en el producto, contiene al menos (mg)	
Metales preciosos en el producto, contiene al menos (mg)	
Material reciclado en el empaque	
Posibilidad de reutilizar el embalaje	
	CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES
Nombre del producto	CCG1S 518EX
Código de producto	34005399
Código EAN	8059019067810
Instalación	Libre Instalación
Categoría del producto	Combinado
Número de puertas	2 Puertas
Tecnología de refrigeración	Estático
Monitor	
	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

My Zone no Conectividad Contenidos Smart Humidity Zone no Dry Zone no Zona Antioxidante no Tecnología Antibacterias ABT no Tecnología antibacterias T-ABT no Fresher Shield no Fresher Sensor no Fresher Pad no Fresher Pad no Day Light no Instant Cool Box no Auto Ice Maker no Acceso directo a cajones no Chiller - Zona Alimentos Frescos Proceso de descongelación del compartimento congelador Proceso de descongelación del Compartimento frigorífico Burlete Columna Multiflow Corriente (A) 0.7 Frecuencia (Hz) 50 Voltaje (V) 220-240 DISPLAY Posición panel de control Indicador puerta abierta - frigorífico Vacaciones Sistema Seguridad Smart Cool	App IOT	hOn
Humidity Zone no Dry Zone no Zona Antioxidante no Tecnología Antibacterias ABT no Tecnología antibacterias T-ABT no Fresher Shield no Fresher Sensor no Fresher Pad no Fresh Box no Day Light no Instant Cool Box no Auto Ice Maker no Acceso directo a cajones no Chiller - Zona Alimentos Frescos Proceso de descongelación del compartimento congelador Proceso de descongelación del compartimento frigorífico Burlete Columna Multiflow Corriente (A) 0.7 Frecuencia (Hz) 50 Voltaje (V) 220-240 Posición panel de control Tipo de control Indicador puerta abierta - frigorífico Vacaciones Sistema Seguridad	My Zone	no
Dry Zone no Zona Antioxidante no Tecnología Antibacterias ABT no Tecnología antibacterias T-ABT no Fresher Shield no Fresher Sensor no Fresher Pad no Fresh Box no Day Light no Instant Cool Box no Auto Ice Maker no Acceso directo a cajones no Chiller - Zona Alimentos Frescos Proceso de descongelación del compartimento frigorífico Burlete Columna Multiflow Corriente (A) 0.7 Frecuencia (Hz) 50 Voltaje (V) 220-240 Posición panel de control Tipo de control Indicador puerta abierta - frigorífico Vacaciones Sistema Seguridad	Conectividad	Contenidos Smart
Zona Antioxidante no Tecnología Antibacterias ABT no Tecnología antibacterias T-ABT no Fresher Shield no Fresher Sensor no Fresher Pad no Fresh Box no Day Light no Instant Cool Box no Auto Ice Maker no Acceso directo a cajones no Chiller - Zona Alimentos Frescos Proceso de descongelación del compartimento congelador Proceso de descongelación del Compartimento frigorífico Burlete Columna Multiflow Corriente (A) 0.7 Frecuencia (Hz) 50 Voltaje (V) 220-240 Posición panel de control Indicador puerta abierta - frigorífico Vacaciones Sistema Seguridad	Humidity Zone	no
Tecnología Antibacterias ABT no Tecnología antibacterias T-ABT no Fresher Shield no Fresher Sensor no Fresher Pad no Fresh Box no Day Light no Instant Cool Box no Auto Ice Maker no Acceso directo a cajones no Chiller - Zona Alimentos Frescos Proceso de descongelación del compartimento congelador Proceso de descongelación del compartimento frigorífico Burlete Columna Multiflow Corriente (A) 0.7 Frecuencia (Hz) 50 Voltaje (V) 220-240 DISPLAY Posición panel de control Tipo de control Indicador puerta abierta - frigorífico Vacaciones Sistema Seguridad	Dry Zone	no
Tecnología antibacterias T-ABT no Fresher Shield no Fresher Sensor no Fresher Pad no Fresh Box no Day Light no Instant Cool Box no Auto Ice Maker no Acceso directo a cajones no Chiller - Zona Alimentos Frescos Proceso de descongelación del compartimento congelador Proceso de descongelación del compartimento frigorífico Burlete Columna Multiflow Corriente (A) 0.7 Frecuencia (Hz) 50 Voltaje (V) 220-240 DISPLAY Posición panel de control Tipo de control Indicador puerta abierta - frigorífico Vacaciones Sistema Seguridad	Zona Antioxidante	no
Fresher Shield no Fresher Sensor no Fresher Pad no Fresh Box no Day Light no Instant Cool Box no Auto Ice Maker no Acceso directo a cajones no Chiller - Zona Alimentos Frescos Proceso de descongelación del compartimento congelador Proceso de descongelación del compartimento frigorífico Burlete Columna Multiflow Corriente (A) 0.7 Frecuencia (Hz) 50 Voltaje (V) 220-240 DISPLAY Posición panel de control Tipo de control Indicador puerta abierta - frigorífico Vacaciones Sistema Seguridad	Tecnología Antibacterias ABT	no
Fresher Sensor no Fresher Pad no Fresh Box no Day Light no Instant Cool Box no Auto Ice Maker no Acceso directo a cajones no Chiller - Zona Alimentos Frescos Proceso de descongelación del compartimento congelador Manual compartimento frigorífico Burlete Columna Multiflow Corriente (A) 0.7 Frecuencia (Hz) 50 Voltaje (V) 220-240 DISPLAY Posición panel de control Tipo de control Indicador puerta abierta - frigorífico Vacaciones Sistema Seguridad	Tecnología antibacterias T-ABT	no
Fresher Pad no Fresh Box no Day Light no Instant Cool Box no Auto Ice Maker no Acceso directo a cajones no Chiller - Zona Alimentos Frescos Proceso de descongelación del compartimento congelador Proceso de descongelación del Manual compartimento frigorífico Burlete Columna Multiflow Corriente (A) 0.7 Frecuencia (Hz) 50 Voltaje (V) 220-240 DISPLAY Posición panel de control Tipo de control Indicador puerta abierta - frigorífico Vacaciones Sistema Seguridad	Fresher Shield	no
Fresh Box no Day Light no Instant Cool Box no Auto Ice Maker no Acceso directo a cajones no Chiller - Zona Alimentos Frescos Proceso de descongelación del compartimento congelador Proceso de descongelación del Manual compartimento frigorífico Burlete Columna Multiflow Corriente (A) 0.7 Frecuencia (Hz) 50 Voltaje (V) 220-240 DISPLAY Posición panel de control Tipo de control Indicador puerta abierta - frigorífico Vacaciones Sistema Seguridad	Fresher Sensor	no
Day Light no Instant Cool Box no Auto Ice Maker no Acceso directo a cajones no Chiller - Zona Alimentos Frescos Proceso de descongelación del compartimento congelador Proceso de descongelación del descompartimento frigorífico Burlete Columna Multiflow Corriente (A) 0.7 Frecuencia (Hz) 50 Voltaje (V) 220-240 DISPLAY Posición panel de control Tipo de control Indicador puerta abierta - frigorífico Vacaciones Sistema Seguridad	Fresher Pad	no
Instant Cool Box no Auto Ice Maker no Acceso directo a cajones no Chiller - Zona Alimentos Frescos Proceso de descongelación del compartimento congelador Proceso de descongelación del manual compartimento frigorífico Burlete Columna Multiflow Corriente (A) 0.7 Frecuencia (Hz) 50 Voltaje (V) 220-240 DISPLAY Posición panel de control Tipo de control Indicador puerta abierta - frigorífico Vacaciones Sistema Seguridad	Fresh Box	no
Auto Ice Maker no Acceso directo a cajones no Chiller - Zona Alimentos Frescos Proceso de descongelación del manual compartimento congelador Proceso de descongelación del manual compartimento frigorífico Burlete Columna Multiflow Corriente (A) 0.7 Frecuencia (Hz) 50 Voltaje (V) 220-240 DISPLAY Posición panel de control Tipo de control Indicador puerta abierta - frigorífico Vacaciones Sistema Seguridad	Day Light	no
Acceso directo a cajones no Chiller - Zona Alimentos Frescos  Proceso de descongelación del ompartimento congelador  Proceso de descongelación del ompartimento frigorífico  Burlete  Columna Multiflow  Corriente (A) 0.7  Frecuencia (Hz) 50  Voltaje (V) 220-240  DISPLAY  Posición panel de control  Tipo de control  Indicador puerta abierta - frigorífico  Vacaciones  Sistema Seguridad	Instant Cool Box	no
Chiller - Zona Alimentos Frescos  Proceso de descongelación del compartimento congelador  Proceso de descongelación del compartimento frigorífico  Burlete  Columna Multiflow  Corriente (A) 0.7  Frecuencia (Hz) 50  Voltaje (V) 220-240  DISPLAY  Posición panel de control  Tipo de control  Indicador puerta abierta - frigorífico  Vacaciones  Sistema Seguridad	Auto Ice Maker	no
Proceso de descongelación del compartimento congelador  Proceso de descongelación del compartimento frigorífico  Burlete  Columna Multiflow  Corriente (A) 0.7  Frecuencia (Hz) 50  Voltaje (V) 220-240  DISPLAY  Posición panel de control  Tipo de control  Indicador puerta abierta - frigorífico  Vacaciones  Sistema Seguridad	Acceso directo a cajones	no
compartimento congelador  Proceso de descongelación del Compartimento frigorífico  Burlete  Columna Multiflow  Corriente (A) 0.7  Frecuencia (Hz) 50  Voltaje (V) 220-240  DISPLAY  Posición panel de control  Tipo de control  Indicador puerta abierta - frigorífico  Vacaciones  Sistema Seguridad	Chiller - Zona Alimentos Frescos	
compartimento frigorífico  Burlete  Columna Multiflow  Corriente (A) 0.7  Frecuencia (Hz) 50  Voltaje (V) 220-240  DISPLAY  Posición panel de control  Tipo de control  Indicador puerta abierta - frigorífico  Vacaciones  Sistema Seguridad		Manual
Columna Multiflow  Corriente (A) 0.7  Frecuencia (Hz) 50  Voltaje (V) 220-240  DISPLAY  Posición panel de control  Tipo de control  Indicador puerta abierta - frigorífico  Vacaciones  Sistema Seguridad		Manual
Corriente (A) 0.7  Frecuencia (Hz) 50  Voltaje (V) 220-240  DISPLAY  Posición panel de control  Tipo de control  Indicador puerta abierta - frigorífico  Vacaciones  Sistema Seguridad	Burlete	
Frecuencia (Hz) 50  Voltaje (V) 220-240  DISPLAY  Posición panel de control  Tipo de control  Indicador puerta abierta - frigorífico  Vacaciones  Sistema Seguridad	Columna Multiflow	
Voltaje (V)  220-240  DISPLAY  Posición panel de control  Tipo de control  Indicador puerta abierta - frigorífico  Vacaciones  Sistema Seguridad	Corriente (A)	0.7
Posición panel de control  Tipo de control  Indicador puerta abierta - frigorífico  Vacaciones  Sistema Seguridad	Frecuencia (Hz)	50
Posición panel de control  Tipo de control  Indicador puerta abierta - frigorífico  Vacaciones  Sistema Seguridad	Voltaje (V)	220-240
Tipo de control Indicador puerta abierta - frigorífico Vacaciones Sistema Seguridad		DISPLAY
Indicador puerta abierta - frigorífico  Vacaciones  Sistema Seguridad	Posición panel de control	
Vacaciones Sistema Seguridad	Tipo de control	
Sistema Seguridad	Indicador puerta abierta - frigorífico	
	Vacaciones	
Smart Cool	Sistema Seguridad	
	Smart Cool	

## Super Enfriamiento

	•
Sí	Super Congelación
Frigorífico	Temperatura ajustable
ESTÉTICA	
Look Acero Inox	Color principal
	Balconeras
	Material balconeras
	Soporte para botellas
No disponible	Guía telescópica
	Tiradores
	Generador de hielo
	Iluminación
	Número de cajones verduleros
	Número de hueveras
	Número de cubiteras
Sí	Puerta Reversible
	Acabado estantes
	Estantes para botellas
	Número total balconeras
Montado a derechas	Bisagra
3	Número de cajones en el congelador
No	Ventilador interno del compartimento frigorífico
Cristal	Material de los estantes
3+1	Número de estantes ajustables en el compartimento frigorífico
RENDIMIENTO Y CONSUMO	
no	SN
yes	N
yes	ST
no	Т
10	Periodo de almacenaje en caso de fallo del suministro eléctrico (h)

Clase Energética	E
Consumo energético anual	203
Clase de ruido acústico	С
Nivel de ruido dB(A)	41
Star Rating	4
Capacidad Total del Congelador	3
Capacidad Total de los Compartimentos Refrigeradores (I)	188
Capacidad Total de los Compartimentos Congeladores (I)	64
Capacidad Total Unidad (I)	252
	DIMENSIONES
Altura (mm)	1794
Ancho (mm)	545
Profundidad (mm)	545
Altura del producto embalado (mm)	1841
Ancho del producto embalado (mm)	580
Profundidad del producto embalado (mm)	592
Peso bruto (kg)	54
Peso neto (kg)	45