

CANDY



Dos Puertas

CDG1S514EW

✓ Clase E

Características principales

Modelo	CDG1S514EW
Código de producto	34005521
Código EAN	8059019077918
Fabricante	Candy Hoover Group S.r.l.
Número de puertas	2 Puertas
Categoría del producto	Dos puertas
Instalación	Libre Instalación
Tecnología de refrigeración	Estático
Display	No

Características técnicas

Conectividad	Ninguno
App IoT	Ninguna
Generador de hielo	No
Chiller - Zona Alimentos Frescos	No

Proceso de descongelación del compartimento congelador	Manual
Proceso de descongelación del compartimento frigorífico	Automático
Burlete	Pull
Iluminación	Led
Columna Multiflow	No
Ventilador interno del compartimento frigorífico	No
Corriente (A)	0.4
Frecuencia (Hz)	50
Voltaje (V)	220-240

Display

Tipo de control	Mecánico
Posición panel de control	Panel de control en la puerta
Vacaciones	No
Sistema Seguridad	No
Smart Cool	No
Super Enfriamiento	No
Super Congelación	No
Temperatura ajustable	Frigorífico

Estética

Color principal	Blanco
Material balconeras	Plástico transparente
Material de los estantes	Cristal
Acabado estantes	Perfil blanco
Estantes para botellas	No
Tiradores	Tiradores integrados Confort
Bisagra	Montado a derechas
Puerta Reversible	Sí
Número total balconeras	3
Número de cajones verduleros	1

Número de cajones en el congelador	0
Número de hueveras	1 transparente
Número de estantes ajustables en el compartimento frigorífico	2+1

Rendimiento y consumo

Clase climática	N ST
Periodo de almacenaje en caso de fallo del suministro eléctrico (h)	13
Clase Energética	E
Consumo energético anual	176
Clase de ruido acústico	C
Nivel de ruido dB(A)	41
Star Rating	4
Capacidad Total Unidad (l)	211
Capacidad Total del Congelador	2
Capacidad Total de los Compartimentos Refrigeradores (l)	170
Capacidad Total de los Compartimentos Congeladores (l)	41

Dimensiones

Altura (mm)	1428
Ancho (mm)	540
Profundidad (mm)	551
Altura del producto embalado (mm)	1490
Ancho del producto embalado (mm)	580
Profundidad del producto embalado (mm)	590
Peso bruto (kg)	40
Peso neto (kg)	38