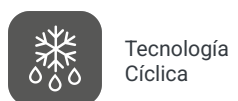


SCH4001EDC

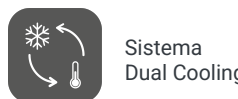
Código EAN: 8445946017743

Color: Blanco

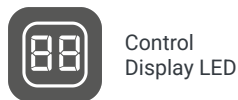
Dimensiones: 850 x 1300 x 705 mm



Tecnología Cíclica



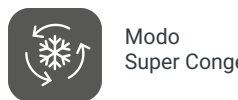
Sistema Dual Cooling



Control Display LED



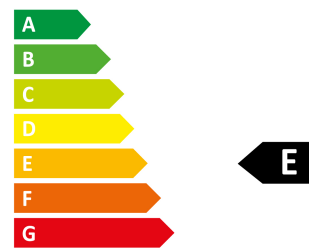
Nº cesta(s)
1



Modo Super Congelación



Cerradura De puerta(s)



254 kWh/annum



371 L



40dB
ABCD

2012/01/03

Características

Tipo electrodoméstico	Congelador horizontal
Tipo instalación	Libre instalación
Capacidad neta congelador	371 L
Color general	Blanco
Antihuellas	No
Clase climática	SN, N, ST, T
Eficiencia energética	E
Nivel sonoro	40 dB
Eficiencia energética nivel sonoro	C
Tipo motor	Universal
Tecnología funcionamiento	Cíclica
Sistema Dual Cooling	Sí
Sistema control	Display LED manual
Pantalla digital	En puerta
Tipo ajuste temperatura	Exacto (grado a grado)
Temperatura funcionamiento frío (mín.)	0 °C

Características

Temperatura funcionamiento frío (máx.)	8 °C
Temperatura funcionamiento congelador (mín.)	-14 °C
Temperatura funcionamiento congelador (máx.)	-24 °C
Tipo gas	R600a
Cantidad gas	68 g
Gas aislante	Ciclopentano
Estrellas congelador	4
Capacidad congelación	18 kg/24h
Autonomía / aumento temperatura	36 h
Tipo descongelación	Manual
Tipo puerta	Abatible
Tipo abertura puerta	Tirador
Número de puertas	1
Puerta(s) reversible(s)	No
Cerradura	Sí
Soporte	Ruedas

SCH4001EDC

Código EAN: 8445946017743

Color: Blanco

Dimensiones: 850 x 1300 x 705 mm



Dimensiones y pesos

Alto producto	850 mm
Ancho producto	1300 mm
Fondo producto	705 mm
Alto embalaje	885 mm
Ancho embalaje	1336 mm
Fondo embalaje	748 mm
Volumen	0,88441 m ³
Peso neto	41 kg
Peso bruto	48 kg

Rendimiento

Consumo energía anual	254 kWh
Potencia	180 W
Corriente	1,65 A
Voltaje (máx.)	240 V
Frecuencia	50 Hz

Funciones

Bloqueo control	Sí
Memoria tras apagón	Sí
Modo Super congelación	Sí

SCH4001EDC

Código EAN: 8445946017743

Color: Blanco

Dimensiones: 850 x 1300 x 705 mm

Protecciones

Protección IEC

Clase I

Elementos

Cesta

1

Embalaje

Tipo embalaje	PAP 20 Carton + EPS/PP/ PE Plástico
Porcentaje material recuperable	74 %
Peso embalaje	7000 g
Peso reciclaje	5180 g
Peso cartón	5180 g
Peso EPS/EPE	1190 g
Peso polietileno PE	210 g
Peso polipropileno PP	420 g