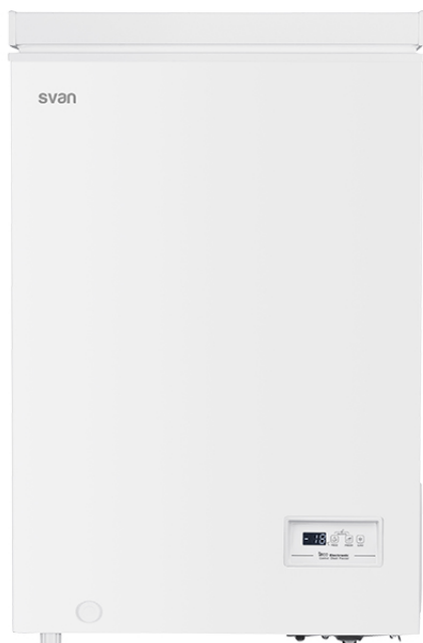


SCH1001EDC

Código EAN: 8445946017347

Color: Blanco

Dimensiones: 846,5 x 538 x 520 mm



-  Capacidad
100 Litros
-  Tecnología
Cíclica
-  Sistema
Dual Cooling
-  Control
Display LED
-  Nº cesta(s)
1
-  Modo
Super



168 kWh/annum



98 L



40dB
ABCD

810001EDC

Características

Tipo electrodoméstico	Congelador horizontal
Tipo instalación	Libre instalación
Capacidad neta congelador	98 L
Color general	Blanco
Antihuellas	No
Clase climática	SN, N, ST
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	Exterior
Tipo ajuste temperatura	Exacto (grado a grado)
Temperatura funcionamiento frío (mín.)	2 °C

Características

Temperatura funcionamiento frío (máx.)	8 °C
Temperatura funcionamiento congelador (mín.)	-22 °C
Temperatura funcionamiento congelador (máx.)	-14 °C
Tipo gas	R600a
Cantidad gas	39 g
Gas aislante	Ciclopentano
Estrellas congelador	4
Capacidad congelación	6 kg/24h
Autonomía / aumento temperatura	13,5 h
Tipo descongelación	Manual
Tipo puerta	Abatible
Tipo abertura puerta	Uñero
Número de puertas	1
Puerta(s) reversible(s)	No
Soporte	Patas y ruedas

SCH1001EDC

Código EAN: 8445946017347

Color: Blanco

Dimensiones: 846,5 x 538 x 520 mm



Dimensiones y pesos

Alto producto	846,5 mm
Ancho producto	538 mm
Fondo producto	520 mm
Alto embalaje	886 mm
Ancho embalaje	570 mm
Fondo embalaje	570 mm
Volumen	0,29 m3
Peso neto	21 kg
Peso bruto	24 kg

Rendimiento

Consumo energía anual	168 kWh
Potencia	90 W
Corriente	0,85 A
Voltaje (máx.)	240 V
Frecuencia	50 Hz

Funciones

Bloqueo control	Sí
Memoria tras apagón	Sí
Modo Super congelación	Sí

SCH1001EDC

Código EAN: 8445946017347

Color: Blanco

Dimensiones: 846,5 x 538 x 520 mm

Protecciones

Protección IEC

Clase I

Elementos

Cesta

1

Embalaje

Tipo embalaje

PAP 20
Carton +
EPS/PP/
PE
Plastico

Porcentaje material recuperable

100 %

Peso embalaje

2020 g

Peso reciclaje

2020 g

Peso cartón

1500 g

Peso EPS/EPE

340 g

Peso polietileno PE

60 g

Peso polipropileno PP

120 g