

SCH3001EDC

Código EAN: 8445946017248

Color: Blanco

Dimensiones: 850 x 1090 x 625 mm



Capacidad
287 Litros



Tecnología
Cíclica



Sistema
Dual Cooling



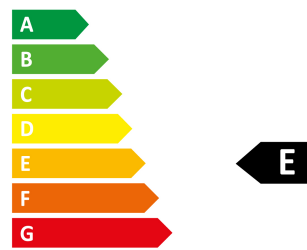
Control
Display LED



Nº cesta(s)
1



Modo
Super Congelación



227 kWh/annum



287 L



40dB
ABCD

8102/6/10C

Características

Advertencias / Indicaciones	No
Dirección del operador o importador	Av. Altos Hornos S/N. Pto. Sagunto (46520). Valencia, España.
Link de Atención al Consumidor	info@svanelectro.com
Tipo electrodoméstico	Congelador horizontal
Tipo instalación	Libre instalación
Capacidad neta congelador	287 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

Características

Pantalla digital	Exterior
Tipo ajuste temperatura	Exacto (grado a grado)
Temperatura funcionamiento frío (mín.)	0 °C
Temperatura funcionamiento frío (máx.)	8 °C
Temperatura funcionamiento congelador (mín.)	-14 °C
Temperatura funcionamiento congelador (máx.)	-24 °C
Tipo gas	R600a
Cantidad gas	62 g
Gas aislante	Ciclopentano
Estrellas congelador	4
Capacidad congelación	14 kg/24h
Autonomía / aumento temperatura	28 h
Tipo descongelación	Manual
Tipo puerta	Abatible
Tipo abertura puerta	Tirador
Número de puertas	1

SCH3001EDC

Código EAN: 8445946017248

Color: Blanco

Dimensiones: 850 x 1090 x 625 mm



Características

Puerta(s) reversible(s)	No
Soporte	Ruedas

Dimensiones y pesos

Alto producto	850 mm
Ancho producto	1090 mm
Fondo producto	625 mm
Alto embalaje	885 mm
Ancho embalaje	1130 mm
Fondo embalaje	640 mm
Volumen	0,64 m3
Peso neto	36 kg
Peso bruto	40 kg

Rendimiento

Consumo energía anual	227 kWh
Potencia	150 W
Potencia luz	1,4 W
Luminancia	240 lm
Corriente	50 A
Voltaje (máx.)	240 V
Frecuencia	50 Hz

SCH3001EDC

Código EAN: 8445946017248

Color: Blanco

Dimensiones: 850 x 1090 x 625 mm

Funciones

Memoria tras apagón	Sí
Modo Super congelación	Sí

Protecciones

Protección IEC	Clase I
----------------	---------

Elementos

Cesta	1
-------	---