



Modelo	SVCH305DE		
Código EAN	8.436.545.139.844		
Características			
Clasificación energética			A+
Eficiencia energética			N, SN, ST, T
Color			Blanco
Display digital			Si
Tecnología de funcionamiento			Dual cooling
Voltaje / Frecuencia		V- V~/ Hz	220 - 240 / 50
Volumen bruto total		L	295
Volumen bruto de congelador		L	295
Volumen total de almacenamiento		L	295
Volumen total de congelador		L	295
Capacidad de congelado		kg / 24h	14
Tiempo óptimo de congelación		h	57
Decibelios		dB (A)	43
Protección contra subidas eléctricas			TIPO 1
Cantidad de gas			R600a,68g
Peso neto		kg	42
Peso bruto		kg	47
Dimensión del producto	Ancho x prof. x alto	cm	111,5 x 67 x 85
Dimensión con embalaje	Ancho x prof. x alto	cm	115,5 x 70 x 86,5
Rendimiento			
Potencia nominal		W	115
Corriente nominal		A	0,7
Consumo de energía anual		Kwh / año	268
Consumo de energía 24h		Kwh / 24h	0,735
Componentes			
Cesta			1



Modelo	SVCH205DE		
Código EAN	8.436.545.139.837		
Características			
Clasificación energética			A+
Eficiencia energética			N, SN, ST, T
Color			Blanco
Display digital			Si
Tecnología de funcionamiento			Dual cooling
Voltaje / Frecuencia		V- V~/ Hz	220 - 240 / 50
Volumen bruto total		L	198
Volumen bruto de congelador		L	198
Volumen total de almacenamiento		L	198
Volumen total de congelador		L	198
Capacidad de congelado		kg / 24h	9
Tiempo óptimo de congelación		h	34
Decibelios		dB (A)	40
Protección contra subidas eléctricas			TIPO 1
Cantidad de gas			R600a,56g
Peso neto		kg	33
Peso bruto		kg	37
Dimensión del producto	Ancho x prof. x alto	cm	94,5 x 52,3 x 85
Dimensión con embalaje	Ancho x prof. x alto	cm	98,5 x 54,5 x 87
Rendimiento			
Potencia nominal		W	105
Corriente nominal		A	0,45
Consumo de energía anual		Kwh / año	219
Consumo de energía 24h		Kwh / 24h	0,60
Componentes			
Cesta			1



Modelo	SVCH155DE		
Código EAN	8.436.545.139.820		
Características			
Clasificación energética			A+
Eficiencia energética			N, SN, ST, T
Color			Blanco
Display digital			Si
Tecnología de funcionamiento			Dual cooling
Voltaje / Frecuencia		V- V~/ Hz	220 - 240 / 50
Volumen bruto total		L	142
Volumen bruto de congelador		L	142
Volumen total de almacenamiento		L	142
Volumen total de congelador		L	142
Capacidad de congelado		kg / 24h	6,5
Tiempo óptimo de congelación		h	35
Decibelios		dB (A)	40
Protección contra subidas eléctricas			TIPO 1
Cantidad de gas			R600a,46g
Peso neto		kg	27
Peso bruto		kg	30
Dimensión del producto	Ancho x prof. x alto	cm	73 x 52,3 x 85
Dimensión con embalaje	Ancho x prof. x alto	cm	77 x 54,5 x 87
Rendimiento			
Potencia nominal		W	110
Corriente nominal		A	0,5
Consumo de energía anual		Kwh / año	190
Consumo de energía 24h		Kwh / 24h	0,52
Componentes			
Cesta			1



Modelo	SVCH105DE		
Código EAN	8.436.545.139.813		
Características			
Clasificación energética			A+
Eficiencia energética			N, SN, ST, T
Color			Blanco
Display digital			Si
Tecnología de funcionamiento			Dual cooling
Voltaje / Frecuencia		V- V~/ Hz	220 - 240 / 50
Volumen bruto total		L	99
Volumen bruto de congelador		L	99
Volumen total de almacenamiento		L	99
Volumen total de congelador		L	99
Capacidad de congelado		kg / 24h	4,5
Tiempo óptimo de congelación		h	30
Decibelios		dB (A)	41
Protección contra subidas eléctricas			TIPO 1
Cantidad de gas			R600a,42g
Peso neto		kg	24
Peso bruto		kg	27
Dimensión del producto	Ancho x prof. x alto	cm	56,5 x 52,3 x 85
Dimensión con embalaje	Ancho x prof. x alto	cm	60,5 x 54,5 x 87
Rendimiento			
Potencia nominal		W	-
Corriente nominal		A	0.7
Consumo de energía anual		Kwh / año	168
Consumo de energía 24h		Kwh / 24h	0,46
Componentes			
Cesta			1



Modelo	SVCH450DC		
Código EAN	8.436.545.124.017		
Características			
Clasificación energética			A+
Color chasis			Blanco
Color puerta			Blanco
Dimensiones	AltioxAnchoxProf.	cm	82,5x153,5x70
Tecnología de funcionamiento			Cíclico
Sistema de control			Mecánico
Termostato			Dual cooling
Descongelación			Manual
Volumen total neto		L	446
Peso neto		kg	70
Cuba de aluminio			Si
Alarma de temperatura			Si
Rendimiento			
Consumo energía	Anual	KwH	328
Nº de estrellas congelador			4
Potencia sonora		dB	42
Componentes			
Cesta			1
Tirador			1
Ruedas de desplazamiento			1
Llave			1
Bisagra con apertura de 45° a 75°			1



Modelo	SVCH350DC		
Código EAN	8.436.545.124.000		
Características			
Clasificación energética			A+
Color chasis			Blanco
Color puerta			Blanco
Dimensiones	AltioxAnchoxProf.	cm	82,5x127,5x70
Tecnología de funcionamiento			Cíclico
Sistema de control			Mecánico
Termostato			Dual cooling
Descongelación			Manual
Volumen total neto		L	354
Peso neto		kg	62
Cuba de aluminio			Si
Alarma de temperatura			Si
Rendimiento			
Consumo energía	Anual	KwH	285
Nº de estrellas congelador			4
Potencia sonora		dB	42
Componentes			
Cesta			1
Tirador			1
Ruedas de desplazamiento			1
Llave			1
Bisagra con apertura de 45° a 75°			1



Modelo	SVCH360FS
Código EAN	8.436.545.137.901
Características	
Capacidad neta (l)	360
Condensador	Interior
Ventilador	Si
Cierre de seguridad	Si
Cesta	1
Termostato ajustable	Si
Termómetro digital	Si
Temperatura dual	Si
Ruedas (nº)	4
Consumo	
Temperatura (°c)	-18 °C
Climate	7
Voltage / frecuencia (v/hz)	220 ~240 / 50
Gas refrigerante	R290
Dimensiones	
Dimension producto (Ancho x fondo x alto)	1361 x 675 x 782 mm
Dimension embalaje (Ancho x fondo x alto)	1415 x 770 x 870 mm
Peso (neto/bruto)	61 / 70 kg



Modelo	SVCH300FS
Código EAN	8.436.545.137.918
Características	
Capacidad neta (l)	288
Condensador	Interior
Ventilador	Si
Cierre de seguridad	Si
Cesta	1
Termostato ajustable	Si
Termómetro digital	Si
Temperatura dual	Si
Ruedas (nº)	4
Certificado	CE
Consumo	
Temperatura (°C)	-18 °C
Climate	7
Voltage / frecuencia (v/hz)	220 ~240 / 50
Gas refrigerante	R290
Dimensiones	
Dimension producto (Ancho x fondo x alto)	1165 x 605 x 784 mm
Dimension embalaje (Ancho x fondo x alto)	1220 x 655 x 840 mm
Peso (neto/bruto)	50 / 56 kg



Modelo	SVCH200FS
Código EAN	8.436.545.137.925
Características	
Capacidad neta (l)	205
Condensador	Interior
Ventilador	Si
Cierre de seguridad	Si
Cesta	1
Termostato ajustable	Si
Termómetro digital	Si
Temperatura dual	Si
Ruedas (nº)	4
Certificado	CE
Consumo	
Temperatura (°C)	-18 °C
Climate	7
Voltage / frecuencia (v/hz)	220 ~240 / 50
Gas refrigerante	R290
Dimensiones	
Dimension producto (Ancho x fondo x alto)	990 x 545 x 784 mm
Dimension embalaje (Ancho x fondo x alto)	1040 x 605 x 840 mm
Peso (neto/bruto)	40 / 45 kg



Modelo	SVCH150FS
Código EAN	8.436.545.137.932
Características	
Capacidad neta (l)	138
Condensador	Interior
Ventilador	Si
Cierre de seguridad	Si
Cesta	1
Termostato ajustable	Si
Termómetro digital	Si
Temperatura dual	Si
Ruedas (nº)	4
Certificado	CE
Consumo	
Temperatura (°C)	-18 °C
Climate	7
Voltage / frecuencia (v/hz)	220 ~240 / 50
Gas refrigerante	R290
Dimensiones	
Dimension producto (Ancho x fondo x alto)	740 x 545 x 784 mm
Dimension embalaje (Ancho x fondo x alto)	790 x 605 x 840 mm
Peso (neto/bruto)	34 / 39 Kg