

svan

Aire acondicionado Split 18000 BTU

Aire acondicionado | Splits

SVAN3018

Código EAN: 8.436.545.202.630

Mod. interior: SVAN3018IN (8.436.545.202.647)

Mod. exterior: SVAN3018EX (8.436.545.202.654)



Modo frío y calor



Motor Inverter



Gas



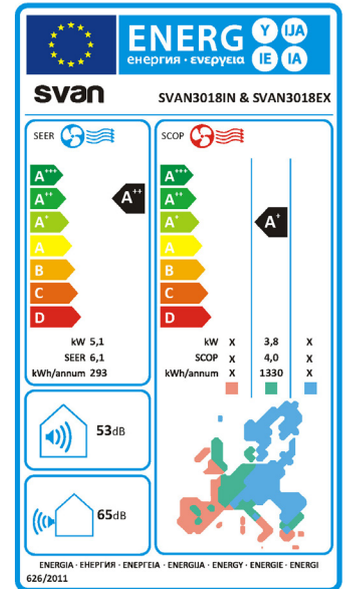
Display integrado (mod. interior)



Wifi



Modo Eco



FRÍO

Eficiencia energética	A++	
Ratio eficiencia EER	6,10	kW
Capacidad	5100	W
	18000	BTU/h
	4500	fg
Potencia	1580	W
Corriente	8,40	A
Carga de diseño	5,10	kW
Consumo energía anual	293	kW

CALOR

Eficiencia energética	A+	
Ratio eficiencia SCOP	4	kW
Capacidad	5100	W
	18000	BTU/h
	4500	fg
Capacidad declarada	3,60	kW
Capacidad de respaldo	200	W
Potencia	1374	W
Corriente	7	A
Carga de diseño	3,80	kW
Consumo energía anual	1330	kW

CARACTERÍSTICAS

Color	Blanco	
Motor	Inverter	
Sistema de control	Display integrado y control remoto	
Temporizador	Sí	
Nivel sonoro	Interior	36 ~ 53 dB
	Exterior	65 dB

FUNCIONES

Modo ventilador	Modo turbo (Super)
Modo eco	Modo sueño
Oscilación (Swing)	Deshumidificación
Calefacción a baja temperatura	Flujo de aire inteligente
Display On/Off	Conexión Wifi y App
Compatibilidad con Alexa y Google Home	

svan

Aire acondicionado Split 18000 BTU

Aire acondicionado | Splits

SVAN3018

Código EAN: 8.436.545.202.630

Mod. interior: SVAN3018IN (8.436.545.202.647)

Mod. exterior: SVAN3018EX (8.436.545.202.654)



RENDIMIENTO

Temperatura ambiente	Interior	Frío:17-32 / Calor:0-30	°C
	Exterior	Frío:-15-53 / Calor:-20-30	°C
Temperatura funcionamiento		16-31	°C
Area de aplicación		20~35	m ²
Circulación de aire	Interior	800	m ³ /h
	Exterior	2600	m ³ /h
Presión máxima	Descarga	3,70	MPa
	Succión	1,20	MPa
Voltaje		220-240	V
Frecuencia		50	Hz
GWP		675	
Equivalente CO ₂		0,675	Toneladas

Incluye gases fluorados de efecto invernadero

INSTALACIÓN

Montaje mod. interior		Pared	
Gas	Tipo	R32	
	Cantidad	1	kg
Dimensiones	Interior	294 x 910 x 206	mm
	Exterior	602 x 853 x 349	mm
Conexiones	Gas	3/8"	
	Líquida	1/4"	
Máx. longitud tubería		25	m
Máx. diferencia de nivel		10	m