

svan

Aire acondicionado Split 18000 BTU

Clima | Aires acondicionados

SVAN181

Código EAN: 8.436.545.164.730

Mod. interior: SVAN181IN (8.436.545.141.427)

Mod. exterior: SVAN181EX (8.436.545.141.434)



Eficiencia energética (frío/calor)



Modo frío y calor



Motor Inverter



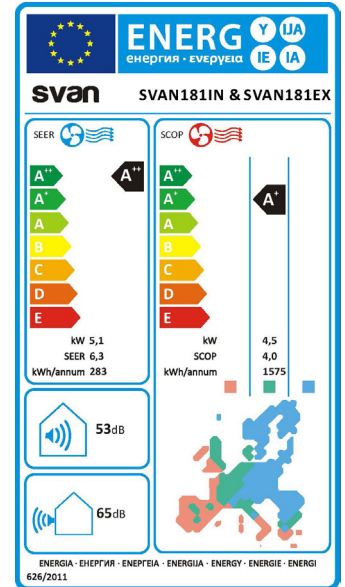
Gas



Display integrado (mod. interior)



Modo Silencioso



FRÍO

Eficiencia energética	A++	
Ratio eficiencia EER	6,30	kW
Capacidad	5130	W
	18000	BTU/h
	4500	fg
Potencia	1530	W
Corriente	7,20	A
Carga de diseño	5,10	kW
Consumo energía anual	283	kW

CALOR

Eficiencia energética	A+	
Ratio eficiencia SCOP	4	kW
Capacidad	5230	W
	18000	BTU/h
	4500	fg
Capacidad declarada	4,40	kW
Capacidad de respaldo	100	W
Potencia	1550	W
Corriente	7,30	A
Carga de diseño	4,50	kW
Consumo energía anual	1575	kW

CARACTERÍSTICAS

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

FUNCIONES

Modo ventilador	Modo turbo (Super)
Modo eco	Modo sueño
Oscilación (Swing)	Deshumidificación
3D	Silencioso
Display On/Off	Puerto Wifi

svan

Aire acondicionado Split 18000 BTU

Clima | Aires acondicionados

SVAN181

Código EAN: 8.436.545.164.730

Mod. interior: SVAN181IN (8.436.545.141.427)

Mod. exterior: SVAN181EX (8.436.545.141.434)



RENDIMIENTO

Temperatura ambiente	Interior	Frío:17-32 / Calor:0-30	°C
	Exterior	Frío:-15-50 / 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		0,621	Toneladas

Incluye gases fluorados de efecto invernadero

INSTALACIÓN

Montaje mod. interior		Pared	
Gas	Tipo	R32	
	Cantidad	0,92	kg
Dimensiones	Interior	294 x 910 x 206	mm
	Exterior	602 x 853 x 349	mm
Conexiones	Líquido	3/8"	
	Gas	1/4"	
Máx. longitud tubería		25	m
Máx. diferencia de nivel		10	m