



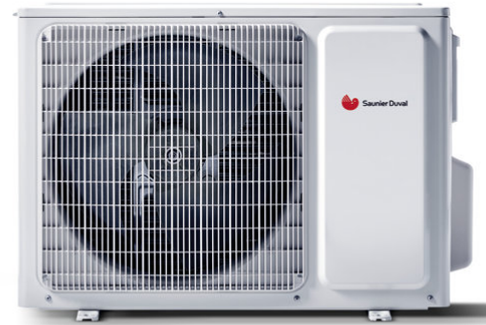
Aire acondicionado/Serie19



Saunier Duval
Siempre a tu lado

Gama doméstica VivAir Serie 19

Murales 1x1 y Multisplit · Inverter DC



WIFI OPCIONAL

Tipo	Configuración	Modelo
1x1	025	VivAir SDH 19-025 NW
1x1	035	VivAir SDH 19-035 NW
1x1	050	VivAir SDH 19-050 NW
1x1	065	VivAir SDH 19-065 NW
2x1	025+025	VivAir SDH 19-052W205
2x1	025+035	VivAir SDH 19-061W205
3x1	025+025+035	VivAir SDH 19-087W308
4x1	025+025+025+035	VivAir SDH 19-113W408

Refrigerante R32. Eficiencia

Respetuoso al medioambiente. Reduce en un 65% el Potencial de Calentamiento Atmosférico del sistema

Diseño moderno

Panel blanco liso con pantalla ocultable traslúcida

Fácil de usar

Funciones de usuario sencillas y disponibles en el mando. El modo Auto, la función "Sleep", el programador horario así como otras más usuales como la velocidad del ventilador o el ajuste de la temperatura, quedan recogidas en el mando

Funciones especiales

Aproveche la función X-Fan que seca la batería después del uso en modo Frio o Deshumectación, la función Turbo que activa el enfriamiento o la calefacción más rápidamente o la función Repeat que permite ejecutar una misma programación de encendido/apagado mientras esté activada. Además de la opción de ahorro en calefacción y refrigeración también está disponible la función termostato en el mando para una medición más exacta de la temperatura ambiente en un punto preciso

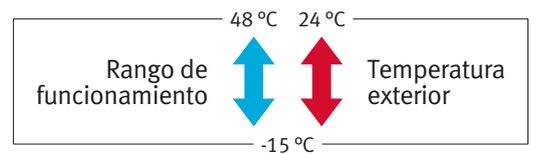


Datos técnicos

Mural 1x1 Inverter DC

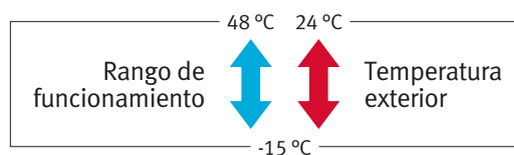
	Ud	VivAir SDH 19-025 NW	VivAir SDH 19-035 NW	VivAir SDH 19-050 NW	VivAir SDH 19-065 NW
Referencia		0010022715	0010022716	0010022717	0010022718
Composición	Unidad interior	19-025 NWI	19-035 NWI	19-050 NWI	19-065 NWI
	Unidad exterior	19-025 NWO	19-035 NWO	19-050 NWO	19-065 NWO
Capacidad frigorífica	Nom. (mín-máx) kW	2,60 (0,50-3,35)	3,50 (0,80-3,70)	5,13 (1,20-6,20)	6,45 (2,00-8,20)
	Fg/h	2.210	3.000	4.400	5.500
SEER		6,10			6,30
Etiquetado energético	Clase (frío)	A++			
Capacidad calorífica	Nom. (mín-máx) kW	2,80 (0,50-3,50)	3,67 (0,90-3,80)	5,28 (1,20-6,60)	6,45 (2,00-8,50)
	Kcal/h	2.400	3.200	4.500	5.500
SCOP		4.0			
Etiquetado energético	Clase (calor)	A+			
Unidad interior					
Dimensiones	HxLxD mm	275x790x200	289x845x209	300x970x224	325x1.078x246
Peso neto	Kg	9	10,50	13,50	16,50
Presión sonora*	dB(A)	39/36/32/28	42/38/34/31	49/44/39/34	49/44/41/39
Unidad exterior					
Dimensiones	HxLxD mm	540x776x320	596x842x320	596x899x378	700x955x396
Peso neto	Kg	29,50	31	39	52,50
Tipo de refrigerante y carga	g	R32 (600)	R32 (700)	R32 (900)	R32 (1.700)
Caudal	m³/h	1.600	2.200	2.400	3.200
Tensión/fases-Intensidad máx.	V/F - A	230/1 - 6,9	230/1 - 7,7	230/1 - 12,0	230/1 - 13,5
Potencia sonora	dB(A)	61	62	64	68
Conexiones frigoríficas					
Diámetro tubos Líq./Gas	Pulgadas	1/4 - 3/8		1/4 - 1/2	1/4 - 5/8
Longitud máxima tubería/total	m	15/20		20/25	
Longitud pre-carga	m	5			

(*) Presión sonora medida a 1 metro de distancia



Multisplit mural 2x1 Inverter DC

	Ud	VivAir SDH 19-052 W205	VivAir SDH 19-061 W205
Referencia		0010022750	0010022751
Composición	Unidad interior	19-025 NWI 19-025 NWI	19-025 NWI 19-035 NWI
	Unidad exterior	19-050 MC2NO	19-050 MC2NO
Capacidad frigorífica	Nom. (mín-máx) kW	5,20 (2,14-5,20)	5,20 (2,14-5,80)
	Fg/h	4.400	
SEER		6,30	6,10
Etiquetado energético	Clase (frío)	A++	
Capacidad calorífica	Nom. (mín-máx) kW	5,40 (2,58-5,60)	5,40 (2,58-5,92)
	Kcal/h	4.590	
SCOP		4,00	
Etiquetado energético	Clase (calor)	A+	
Unidad interior			
Dimensiones	HxLxD mm	275x790x200 275x790x200	275x790x200 289x845x209
Peso neto	Kg	9 9	9 10,50
Unidad exterior			
Dimensiones	HxLxD mm	596x899x378	
Peso neto	Kg	43,00	
Tipo de refrigerante y carga	g	R32 (1.050)	
Caudal	m ³ h	2.600	
Tensión/fases-Intensidad máx.	V/F - A	230/1 - 7,2	
Potencia sonora	dB(A)	65	
Conexiones frigoríficas			
Diámetro tubos Líq./Gas	Pulgadas	1/4 - 3/8	
Longitud máxima tubería/total	m	15/20	
Longitud máx. por unidad interior	m	20	
Longitud pre-carga	m	10	



Datos técnicos

Multisplit mural 3x1 y 4x1 Inverter DC

	Ud	VivAir SDH 19-087 W308	VivAir SDH 19-113 W408
Referencia		0010022761	0010022762
Composición	Unidad interior	19-025 NWI 19-025 NWI 19-035 NWI	19-025 NWI 19-025 NWI 19-025 NWI 19-035 NWI
	Unidad exterior	19-080 MC4NO	
Capacidad frigorífica	Nom. (mín-máx) kW	8,00 (2,30-8,70)	8,00 (2,30-10,26)
	Fg/h	6.800	
SEER		6,10	
Etiquetado energético	Clase (frío)	A++	
Capacidad calorífica	Nom. (mín-máx) kW	9,50 (3,66-9,27)	9,50 (3,66-10,26)
	Kcal/h	8.075	
SCOP		4,00	
Etiquetado energético	Clase (calor)	A+	
Unidad interior			
Dimensiones	HxLxD mm	275x790x200 275x790x200 289x845x209	275x790x200 275x790x200 275x790x200 289x845x209
Peso neto	Kg	9 9 10,50	9 9 9 10,50
Unidad exterior			
Dimensiones	HxLxD mm	790x1.003x427	
Peso neto	Kg	69,00	
Tipo de refrigerante y carga	g	R32 (1.800)	R32 (2.000)
Caudal	m ³ /h	4.000	
Tensión/fases-Intensidad máx.	V/F - A	14,2	
Potencia sonora	dB(A)	68	
Conexiones frigoríficas			
Diámetro tubos Líq./Gas UE	Pulgadas	1/4 - 3/8	
Longitud máxima tubería/total	m	20/70	
Longitud máx. por unidad interior	m	20	
Longitud pre-carga	m	40	

