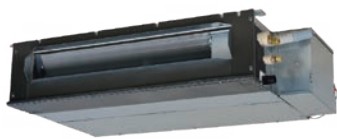


UNITÀ INTERNE

CANALIZZABILE A BASSA PREVALENZA



SRR 25-35-50-60 ZS-W



OPZIONALE

Pompa di scarico condensa inclusa, innalza la condensa fino a 600 mm



Telecomando incluso

Modello			SRR 25 ZS-W	SRR 35 ZS-W	SRR 50 ZS-W	SRR 60 ZS-W
Tipo			Unità interna canalizzabile			
Controllo			Telecomando			
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	2,50	3,50	5,00	6,00
	Riscaldamento	kW	3,40	4,50	5,80	6,80
Dati elettrici			1-220~240V-50Hz			
Alimentazione elettrica	Unità esterna	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz			
Fili collegamento tra U.I. e U.E.		n°	4	4	4	4
Dati circuito frigorifero			1-220~240V-50Hz			
Diametro tubazioni frigorifere liquido/gas		mm (pollici)	6,35(1/4") - 9,52(3/8")	6,35(1/4") - 9,52(3/8")	6,35(1/4") - 12,74(1/2")	6,35(1/4") - 12,74(1/2")
Specifiche prodotto						
Dimensioni	LxPxH	mm	750x500x200	750x500x200	950x500x200	950x500x200
Peso netto		Kg	20,5	20,5	24	24
Livello potenza sonora (Hi)	Raffrescamento	dB(A)	56	57	59	60
	Riscaldamento	dB(A)	59	60	61	63
Livello pressione sonora (Hi/Me/Lo/Ulo)	Raffrescamento	dB(A)	37/33/30/24	38/34/31/25	41/37/34/29	44/38/35/30
	Riscaldamento	dB(A)	40/37/34/28	42/38/35/29	43/39/37/32	45/41/38/33
Volume aria trattata (Hi/Me/Lo/Ulo)	Raffrescamento	m³/h	570/480/390/270	600/510/420/300	810/660/600/450	870/690/630/480
	Riscaldamento	m³/h	600/540/480/360	630/570/510/390	840/750/660/510	900/780/690/540
Prevalenza del ventilatore	Std/Max	Pa	5/35	5/35	5/50	5/50
Parti opzionali						
Modulo Wi-Fi¹			WF-RAC			
Interfaccia per connessione domotica e comando a filo²			SC-BIKN2-E			
Kit ripresa aria dal basso			UT-BAT1EF		UT-BAT2EF	

1. L'utilizzo del modulo Wi-Fi esclude la possibilità di connettere qualsiasi altro accessorio opzionale.
2. Protocolli domotici disponibili: KNX, Modbus, BACnet.

CONSOLE

SRF 25-35 ZS-W
SRF 50 ZSX-W

OPZIONALE

Doppia mandata dell'aria per miglior distribuzione del calore in riscaldamento



Telecomando incluso

Modello			SRF 25 ZS-W	SRF 35 ZS-W	SRF 50 ZSX-W
Tipo			Unità interna a pavimento		
Controllo			Telecomando		
Capacità nominale	Raffrescamento	kW	2,50	3,50	5,00
	Riscaldamento	kW	3,40	4,50	5,80
Dati elettrici			1-220~240V-50Hz		
Alimentazione elettrica	Unità esterna	Ph-V-Hz	1-220~240V-50Hz		
Fili collegamento tra U.I. e U.E.		n°	4	4	4
Dati circuito frigorifero			1-220~240V-50Hz		
Diametro tubazioni frigorifere liquido/gas		mm (pollici)	6,35(1/4") - 9,52(3/8")	6,35(1/4") - 9,52(3/8")	6,35(1/4") - 12,74(1/2")
Specifiche prodotto					
Dimensioni	LxPxH	mm	860x238x600	860x238x600	860x238x600
Peso netto		Kg	18	19	19
Livello potenza sonora (Hi)	Raffrescamento	dB(A)	50	51	58
	Riscaldamento	dB(A)	51	52	58
Livello pressione sonora (Hi/Me/Lo/Ulo)	Raffrescamento	dB(A)	38/32/29/25	40/35/33/29	46/38/33/28
	Riscaldamento	dB(A)	39/35/33/39	41/36/35/33	46/41/38/32
Volume aria trattata (Hi/Me/Lo/Ulo)	Raffrescamento	m³/h	540/456/402/348	552/468/438/384	690/576/444/396
	Riscaldamento	m³/h	630/492/462/396	642/498/486/444	720/600/564/456
Parti opzionali					
Modulo Wi-Fi¹			WF-RAC		
Interfaccia per connessione domotica e comando a filo²			SC-BIKN2-E		

1. L'utilizzo del modulo Wi-Fi esclude la possibilità di connettere qualsiasi altro accessorio opzionale.
2. Protocolli domotici disponibili: KNX, Modbus, BACnet.