

Multisplit DC Inverter Hyper

Canalizzabile a bassa prevalenza

SRR 25~50 ZJ-S SRR 60 ZJ-S1



- Climatizzatori canalizzabili disponibili in 4 taglie di potenza (2,50~6,00 kW)
- Dimensioni compatte: solo 23 cm di altezza
- · Filtro inferiore in dotazione
- Le unità da 2,50 e 3,50 kW appartengono alla linea Monosplit Light Commercial

Accessori opzionali

RDU 12E



Pompa scarico condensa

RTU 12



Griglia di ripresa inferiore

RFJ 12



Predisposizione attacco canali (ø 160 mm)

RBF 12



Filtro posteriore

Telecomando di serie

- · Sanificazione automatica dalla formazione di muffe
- Modalità SLEEP per utilizzo notturno
- Selezione manuale dell'oscillazione delle alette
- Modalità HI POWER/ECONO per raggiungere la temperatura desiderata nel minor tempo possibile



Dati tecnici

Modello			SRR 25 ZJ-S			SRR 35 ZJ-S			SRR 50 ZJ-S			SRR 60 ZJ-S1		
Tipo			DC Inverter			DC Inverter			DC Inverter			DC Inverter		
Capacità	Raffreddamento	kW	2,50		3,50			5,00			6,00			
	Riscaldamento	kW	3,40		4,50			5,80			6,80			
Alimentazione		Ph-V-Hz	1-220~230V-50HZ			1-220~230V-50HZ			1-220~230V-50HZ			1-220~230V-50HZ		
		U.I. ∼ U.E.	U.E.			U.E.			U.E.			U.E.		
Fili di collegamento U.I./ U.E. (escluso terra)		n°	3		3			3			3			
Diametro tubazioni frigorifere lato lig/gas mr		mm (inch.)	6,35 (1/4") - 9,52 (3/8")			6,35 (1/4") - 9,52 (3/8")			6,35 (1/4") - 12,7 (1/2")			6,35 (1/4") - 12,7 (1/2")		
Specifiche prodotto														
Unità interna	Dimensioni (H*L*P)	mm	230x740x455			230x740x455			230x740x455			230x740x455		
Unita interna	Peso netto	Kg	22			22			23			23		
Livello pressione sonora a 1 m (Hi/Mi/Lo)		dB(A)	40	35	29	42	37	30	48	42	33	51	44	35
Max livello potenza sonora c		dB(A)	54		56		60		63					
Aria trattata (Hi/Mi/Lo) m³/h		m³/h	510	420	300	540	450	330	630	480	300	750	540	330
Prevalenza del ventilatore Pa		Pa	18			20			30			45		
Diametro dello scarico condensa mm		mm	16			16			16			16		
Controllo remoto (in dotazione) tipo		tipo	Telecomando R.I.			Telecomando R.I.			Telecomando R.I.			Telecomando R.I.		
Filtro (in dotazione) -		-			-			-			-			
Parti opzionali														
Interfaccia per Filocomando e/o SC-ADNA-E (tutto Opz.)			SC-BIKN-E			SC-BIKN-E			SC-BIKN-E			SC-BIKN-E		
Filocomando (Opz.)			RC-E5 - RC-EX1A			RC-E5 - RC-EX1A			RC-E5 - RC-EX1A			RC-E5 - RC-EX1A		
Interfaccia SUPERLINK II (Opz.)			SC-ADNA-E			SC-ADNA-E			SC-ADNA-E			SC-ADNA-E		
Filtro posteriore (Opz.)			RBF 12			RBF 12			RBF 12			RBF 12		
Griglia ripresa inferiore (Opz.)			RTS 12			RTS 12			RTS 12			RTS 12		
Predisposizione attacco canali (Opz.)			RFJ 22			RFJ 22			RFJ 22			RFJ 22		
Pompa di scarico condensa (Opz.)			RDU 12E			RDU 12E			RDU 12E			RDU 12E		

Multisplit DC Inverter Hyper

Canalizzabile a media prevalenza

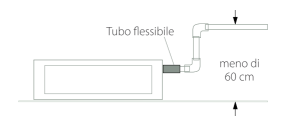
FDUM 50VF



- Climatizzatore canalizzabile disponibile in 1 taglia di potenza (5,00 kW)
- Ideale per la climatizzazione di ambienti di piccole e medie dimensioni
- Modello ultra-compatto: solo 28 cm di altezza, per l'installazione in controsoffitti particolarmente bassi
- Pompa di scarico condensa di serie
- Funzione ESP: mantenimento automatico della portata d'aria al variare delle perdite di carico
- Unità interne della linea Monosplit Light Commercial

Pompa di scarico condensa di serie (60 cm)

Lo scarico della condensa può avvenire a 60 cm dalla base dell'unità, permettendo maggiore libertà nella stesura della tubazione.



Dati tecnici

Modello unità interna			FDUM 50VF*					
Tipo			DC Inverter					
Capacità	Raffreddamento	kW	5,00					
	Riscaldamento	kW	5,80					
Alimentazione		Ph-V-Hz	1-220~240V-50HZ					
		U.I. ~ U.E.	U.E.					
Fili di collegamento U.I./ U.E. (escluso terri		n°	3					
Diametro tubazioni frigorifere lato liq/gas		mm (inch.)	6,35 (1/4") - 12,7 (1/2")					
Specifiche prodotto								
Unità interna	Dimensioni (H*L*P)	mm	280x750x635					
	Peso netto	Kg	29					
Livello pressione sonora a 1 m (Hi/Mi/Lo)		dB(A)	32/29/26					
Max livello potenza sonora		dB(A)	60					
Aria trattata (Hi/Mi/Lo)		m³/h	600/540/480					
Prevalenza ventilatori		Pa	Standard 35 - Max 100					
Diametro dello scarico condensa		mm	20					
Controllo remoto (in dotazione)		tipo	-					
Filtro (in dotazione)		-	-					
Parti opzionali								
Filocomando (Opz.)			RC-ES - RC-EX1A					
Filocomando semplificato (Opz.)			RCH-E3					
Telecomando IR (KIT) - (Opz.)			RCN-KIT3-E					
Interfaccia SUPERLINK II (Opz.)			SC-ADNA-E					
Filtro KIT (Opz.)		1x	UM-FL1EF					

^{*} Solo con le U.E. ZJ-S1