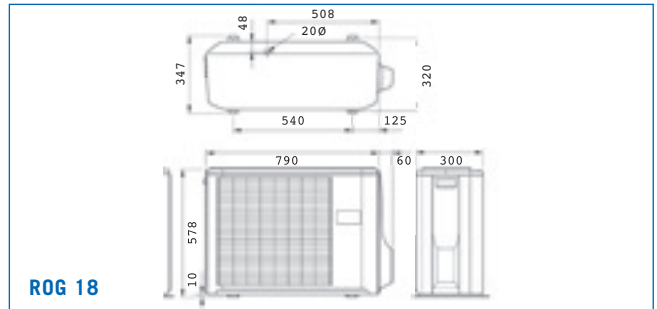


RSG 18 LF



ROG 18

Caratteristiche

20

MODELLO				-	RSG18LF	
ALIMENTAZIONE	FASI - FREQUENZA - TENSIONE			nr.-Hz-V	1-50-230	
RAFFREDDAMENTO	POTENZA	NOMINALE		kW	5,20	
		MIN-MAX		kW	0,9-6,0	
	POTENZA ASSORBITA			kW	1,520	
	EER			W/W	3,42	
	PDESIGN			kW	5,20	
	SEER			-	6,94	
	ETICHETTATURA ENERGETICA				A++	
	CONSUMO ENERGETICO ANNUO			kWh/a	262	
	CORRENTE ASSORBITA			A	6,8	
	PORTATA D'ARIA MIN/MAX			m ³ /h	550/900	
	DEUMIDIFICAZIONE			l/h	2,6	
	RUMOR.TÀ	INTERNA	PRESSIONE SONORA		HI	43
					MI	37
			LO	33		
			QU	26		
ESTERNA		PRESSIONE SONORA		HI	58	
				HI	50	
		POTENZA SONORA		HI	65	
				HI	65	
RISCALDAMENTO	POTENZA	NOMINALE		kW	6,30	
		MIN-MAX		kW	0,9-9,1	
	POTENZA ASSORBITA			kW	1,710	
	COP			W/W	3,68	
	PDESIGN			kW	5,90	
	SCOP			-	3,87	
	ETICHETTATURA ENERGETICA				A	
	CONSUMO ENERGETICO ANNUO			kWh/a	2130	
	CORRENTE ASSORBITA			A	7,6	
	PORTATA D'ARIA MIN/MAX			m ³ /h	550/900	
	RUMOR.TÀ	INTERNA	PRESSIONE SONORA		Hi	42
					Mi	37
					Lo	33
			Qu	25		
ESTERNA		PRESSIONE SONORA		Hi	58	
				Hi	51	
		POTENZA SONORA		Hi	66	
				Hi	66	
DIMENSIONI	INTERNA		A	mm	320	
			L		998	
			P		238	
	ESTERNA		A	mm	620	
			L		790	
			P		290	
PESO						
INTERNA			kg	14,0		
ESTERNA			kg	41,0		
ATTACCHI (LIQUIDO/GAS)			mm	6.35/12.7		
LUNGHEZZA MASSIMA			m	25		
DISLIVELLO MASSIMO			m	20		
CAMPO DI FUNZIONAMENTO						
RAFFREDDAMENTO			°C	-10-46		
RISCALDAMENTO			°C	-15-24		
REFRIGERANTE			TIPO	R410A		



ROG 18

Accessori

Filo comando
UTY-RNNXM



3NFE9006

- Design estetico ed elegante.
- Facile accesso ai filtri per la pulizia.
- Velocità supersilenziosa.
- Funzione di asciugatura coil dry che evita la formazione di cattivi odori nello scambiatore.
- Migliora il rendimento in modo considerevole a temperature estreme (Fino a -15°C).
- Filtri di serie: filtro deodorante a lunga durata e filtro al polifenolo. (Consultare pagina dei filtri)
- Il filtro per la pulizia dell'aria al polifenolo catechina utilizza l'elettricità statica per eliminare dall'aria particelle sottili e polvere, come quelle del fumo di sigaretta ed il polline delle piante.
- Il timer programmabile permette di integrare le funzioni del timer di spegnimento e del timer di accensione in una sola sequenza. Program timer.
- Uscita dell'aria in modo tangenziale evitando l'uscita frontale dall'unità esterna.

Modelli

	RSG18LF
Potenza raffreddamento	5,20 kW
Potenza riscaldamento	6,25 kW
Codice	3NFE8155