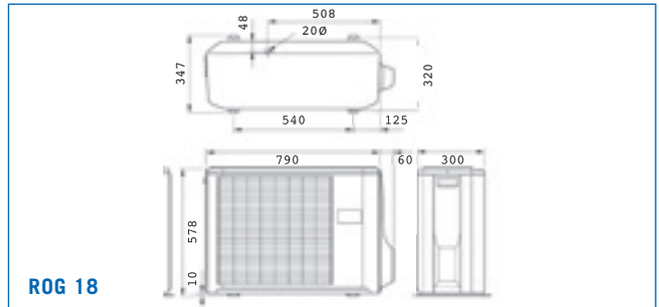


RSG 18 LF



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	dB (A)	43
				MI		37
LO				33		
QU				26		
ESTERNA		PRESSIONE SONORA	HI	dB (A)	58	
			HI		50	
			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	dB (A)	42
				Mi		37
				Lo		33
Qu				25		
ESTERNA		PRESSIONE SONORA	Hi	dB (A)	58	
			Hi		51	
			Hi		66	
			Hi		66	
DIMENSIONI	INTERNA			A	mm	
				L		
				P		
	ESTERNA			A	mm	
				L		
				P		
PESO	INTERNA		kg	14,0		
	ESTERNA		kg	41,0		
TUBAZIONI	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