



FVXS25,35,50F



RXS25,35G



ARC452A1

**INVERTER**

- > Timer settimanale: permette di programmare l'unità su base settimanale
- > Ideale per installazioni sottofinestra
- > Unità ad alta efficienza energetica: gamma completa classe energetica A
- > La modalità ECONO riduce la potenza assorbita, rendendola disponibile per altri apparecchi che richiedono potenze elevate
- > La modalità notturna permette di risparmiare energia impedendo che la temperatura salga o scenda eccessivamente durante la notte
- > La modalità Powerful permette il raffreddamento o riscaldamento rapido dell'ambiente
- > Funzionamento estremamente silenzioso: livello di pressione sonora ridotto a 23 dBA
- > Funzionamento silenzioso dell'unità interna ed esterna: i pulsanti "Silent" sul telecomando consentono di diminuire il rumore emesso durante il funzionamento sia dell'unità interna che esterna di 3 dBA
- > La modalità notturna riduce automaticamente di 3 dBA il livello sonoro dell'unità esterna durante la notte (unità esterne multi solo in modalità raffreddamento)
- > Il filtro purificatore d'aria photocatalitico all'apatite di titanio assorbe le particelle microscopiche, decompone gli odori e inattiva anche i virus e i batteri
- > La funzione di oscillazione automatica verticale aziona il deflettore verso l'alto e il basso per una distribuzione ottimale dell'aria in tutto il locale
- > Può essere installata a parete o a incasso



## RISCALDAMENTO & RAFFREDDAMENTO

UNITÀ INTERNE				FVXS25F	FVXS35F	FVXS50F
Capacità	Raffreddamento	Min/Nom/Max	kW	1,3 / 2,5 / 3,0	1,4 / 3,5 / 3,8	1,4 / 5,0 / 5,6
	Riscaldamento	Min/Nom/Max	kW	1,3 / 3,4 / 4,5	1,4 / 4,5 / 5,0	1,4 / 5,8 / 8,1
Potenza assorbita	Raffreddamento	Min/Nom/Max	kW	0,30 / 0,57 / 0,92	0,30 / 1,02 / 1,25	0,50 / 1,55 / 2,00
	Riscaldamento	Min/Nom/Max	kW	0,29 / 0,79 / 1,39	0,31 / 1,22 / 1,88	0,50 / 1,60 / 2,60
EER / COP	Raffreddamento / Riscaldamento			4,39 / 4,30	3,43 / 3,69	3,23 / 3,63
Consumo energetico annuale			kWh	285	510	775
Classe energetica	Raffreddamento / Riscaldamento			A / A		
Dimensioni	Altezza x Larghezza x Profondità			mm	600x700x210	
Peso				kg	14	
Portata d'aria	Raffreddamento	A/M/B/Silent	m³/min	8,2 / 6,5 / 4,8 / 4,1	8,5 / 6,7 / 4,9 / 4,5	10,7 / 9,2 / 7,8 / 6,6
	Riscaldamento	A/M/B/Silent	m³/min	8,8 / 6,9 / 5,0 / 4,4	9,4 / 7,3 / 5,2 / 4,7	11,8 / 10,1 / 8,5 / 7,1
Potenza sonora	Raffreddamento		dBA	54	55	56
	Riscaldamento		dBA	54	55	57
Pressione sonora	Raffreddamento	A/M/B/Silent	dBA	38 / 32 / 26 / 23	39 / 33 / 27 / 24	44 / 40 / 36 / 32
	Riscaldamento	A/M/B/Silent	dBA	38 / 32 / 26 / 23	39 / 33 / 27 / 24	45 / 40 / 36 / 32
Refrigerante	Tipo			R-410A		
Alimentazione				1~/220-240V/50Hz		

UNITÀ ESTERNE				RXS25G	RXS35G	RXS50G
Dimensioni	Altezza x Larghezza x Profondità			550x765x285		735x825x300
Peso	kg			34		48
Campo di funzionamento	Raffreddamento	Min~Max	°CBS		-10~46	
	Riscaldamento	Min~Max	°CBU	-15~20		-15~18
Potenza sonora	Raffreddamento	dBA		61	63	62
Pressione sonora (Silent)	Raffreddamento	dBA		43	44	45
	Riscaldamento	dBA		44	45	46
Pressione sonora (Alta)	Raffreddamento	dBA		46	48	48
	Riscaldamento	dBA		47	48	48
Refrigerante	Tipo			R-410A		
Alimentazione				1~/220-240V/50Hz		
Collegamenti tubazioni	Liquido/Gas/Condensa	mm		6,35 / 9,52 / 20		6,35 / 12,7 / 20
	Lunghezza tubazioni	Massimo	m	20		30
	Dislivello di inst.	Massimo	m	15		20