

Sensira



FUNZIONE DI RISPARMIO ENERGETICO IN STANDBY



MODALITÀ ECONO



SOLO VENTILAZIONE



MODALITÀ COMFORT



MODALITÀ MASSIMA POTENZA



COMMUTAZIONE AUTOMATICA RAFFR.-RISC.



FUNZIONE SILENT UNITÀ INTERNA



OSCILLAZIONE VERTICALE AUTOMATICA



REGOLAZIONE AUTOMATICA VELOCITÀ VENTILATORE



VELOCITÀ VENTILATORE A GRADINI



FILTRO ARIA



PROGRAMMA DI DEUMIDIFICAZIONE



FUNZIONE DI RIAVVIO AUTOMATICO



AUTODIAGNOSTICA



TIMER 24 ORE



TELECOMANDO A RAGGI INFRAROSSI



ONLINE CONTROLLER

R32

FTXF-A + RXF-A



- › Classe energetica A++ / A+
- › Design discreto: dimensioni compatte, linee morbide e pannello bianco opaco
- › Funzionamento ultra silenzioso con livelli sonori ridotti a 20 dBA
- › I consumi vengono ridotti dell'80% in modalità standby
- › La modalità Econo consente di risparmiare energia, riducendo la potenza elettrica assorbita che può essere così disponibile ad altri dispositivi
- › La modalità comfort evita che l'aria venga indirizzata direttamente sulle persone
- › Controlla il tuo sistema ovunque tu sia, via App tramite Smartphone o Tablet, installando l'accessorio BRP069A45

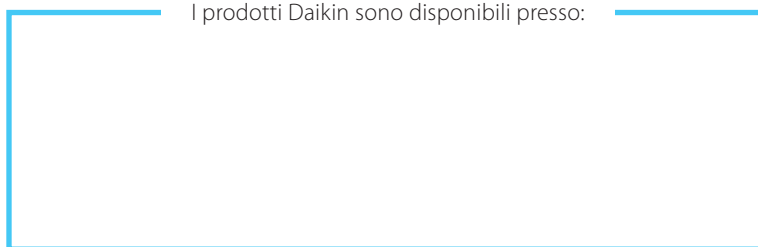


Dati sull'efficienza			FTXF20A2V1B / RXF20A2V1B	FTXF25A2V1B / RXF25A2V1B	FTXF35A2V1B / RXF35A2V1B	FTXF50A2V1B / RXF50A2V1B	FTXF60A2V1B / RXF60A2V1B	FTXF71A2V1B / RXF71A2V1B	
Detrazione fiscale 65%			√	√	√	√	√	-	
Conto Termico			√	√	√	√	√	-	
Capacità di raffreddamento	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,0/2,6	1,3/2,5/3,0	1,3/3,3/3,8	1,7/5,0/6,0	1,7/6,0/7,0	2,3/7,1/7,3	
Capacità di riscaldamento	Min./Nom./Max.	kW	1,3/2,5/3,5	1,3/2,8/4,0	1,3/3,5/4,8	1,7/6,0/7,7	1,7/6,4/8,0	2,3/8,2/9,0	
Potenza assorbita	Raffreddamento	Nom.	kW	0,31/0,51/0,72	0,31/0,76/1,05	0,29/1,0/1,3	0,32/1,5/1,83	0,33/1,85/2,98	0,45/2,77/3,27
	Riscaldamento	Nom.	kW	0,25/0,6/0,95	0,25/0,7/1,11	0,29/0,94/1,29	0,44/1,62/2,36	0,46/1,63/2,79	0,62/2,60/3,31
Efficienza nominale (raffreddamento a 35°C/27°C, riscaldamento a 7°C/20°C a carico nominale)	EER		3,94	3,30	3,30	3,33	3,25	2,56	
	COP		4,19	4,01	3,71	3,71	3,93	3,15	
Efficienza stagionale (secondo la norma EN14825)	Raffreddamento	Etichetta energetica	A++	A++	A++	A++	A++	A	
		Pdesign	kW	2,00	2,50	3,50	5,00	6,00	7,10
	SEER		6,15	6,22	6,21	6,21	6,15	5,15	
	Consumo energetico annuo	kWh	114	141	197	282	342	483	
	Riscaldamento (clima temperato)	Etichetta energetica	A+	A+	A+	A+	A+	A	
		Pdesign	kW	2,20	2,40	2,80	4,60	4,80	6,20
	SCOP		4,10	4,06	4,06	4,06	4,06	3,81	
	Consumo energetico annuo	kWh	751	827	965	1.584	1.655	2.278	

Unità interna			FTXF20A2V1B	FTXF25A2V1B	FTXF35A2V1B	FTXF50A2V1B	FTXF60A2V1B	FTXF71A2V1B
Dimensioni	Altezza x Larghezza x Profondità	mm	286x770x225	286x770x225	286x770x225	295x990x263	295x990x263	295x990x263
Peso		kg	9	9	9	13,5	13,5	13,5
Colore			Bianco	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco
Pressione sonora minima	Raffreddamento	dB(A)	20	20	20	31	33	34
	Riscaldamento	dB(A)	21	21	21	30	32	33
Potenza sonora		dB(A)	55	55	58	59	60	62

Unità esterna			RXF20A2V1B	RXF25A2V1B	RXF35A2V1B	RXF50A2V1B	RXF60A2V1B	RXF71A2V1B
Dimensioni	Altezza x Larghezza x Profondità	mm	550x658x275	550x658x275	550x658x275	735x825x300	735x825x300	734x870x373
Peso		kg	28	28	28	47	47	50
Potenza sonora		dB(A)	60	60	62	61	63	66
Refrigerante	Tipo/Carica kg-TCO ₂ Eq/GWP		R32/0.70/0.48/675	R32/0.70/0.48/675	R32/0.70/0.48/675	R32/1.40/0.95/675	R32/1.45/0.98/675	R32/1.15/0.78/675
Collegamenti tubazioni	Attacchi tubazioni (ø)	Liquido	mm	6,35	6,35	6,35	6,35	6,35
		Gas	mm	9,5	9,5	9,5	12,7	12,7
	Lunghezza tubazioni	Massima	m	15	15	15	30	30
		Senza carica aggiuntiva	m	10	10	10	10	10
	Dislivello massimo	m	12	12	12	20	20	
Intervallo di funzionamento	Raffreddamento	Hz/V	-10 ~ 46	-10 ~ 46	-10 ~ 46	-10 ~ 46	-10 ~ 46	-10 ~ 46
	Riscaldamento		-15 ~ 18	-15 ~ 18	-15 ~ 18	-15 ~ 18	-15 ~ 18	-15 ~ 18
Alimentazione	fase/Hz/V		1/50/220	1/50/220	1/50/220	1/50/220	1/50/220	1/50/220

I prodotti Daikin sono disponibili presso:



Daikin Air Conditioning Italy S.p.A. non si assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare ai suoi prodotti, in qualunque momento e senza preavviso, eventuali modifiche ritenute opportune per qualsiasi esigenza di carattere tecnico o commerciale.

DAIKIN AIR CONDITIONING ITALY S.p.A.

Via Milano, 6 - 20097 S. Donato Milanese (MI) - Tel. (02) 51619.1 R.A. - Fax (02) 51619222 - www.daikin.it