

# 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

R-32

# 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
- › Se non viene rilevata la presenza di persone per più di 20 minuti, il sistema passa automaticamente in modalità standby di risparmio energetico **riducendo** i consumi dell'80%
- › 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

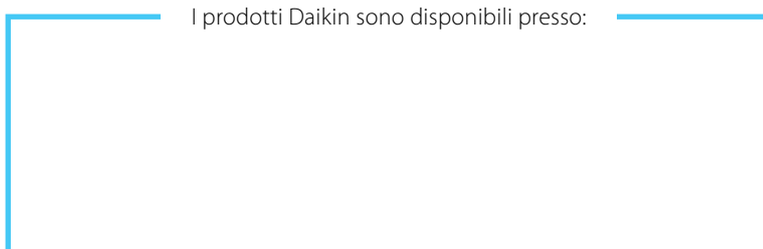


Dati sull'efficienza			FTXF20A2V1B / RXF20A2V1B	FTXF25A2V1B / RXF25A2V1B	FTXF35A2V1B / RXF35A2V1B	FTXF50A2V1B / RXF50A2V1B	FTXF60A2V1B / RXF60A2V1B	
Detrazione fiscale 65%			√	√	√	√	√	
Conto Termico			√	√	√	√	√	
Capacità di raffreddamento Min./Nom./Max.		kW	1.3/2.00/2.6	1.3/2.50/3.0	1.3/3.30/3.8	1.7/5.00/6.0	1.7/6.00/7.0	
Capacità di riscaldamento Min./Nom./Max.		kW	1.30/2.50/3.50	1.30/2.80/4.00	1.30/3.50/4.80	1.70/6.00/7.70	1.70/6.40/8.00	
Potenza assorbita	Raffreddamento	Nom. kW	0.31/0.51/0.72	0.31/0.76/1.05	0.29/1.00/1.30	0.32/1.50/1.83	0.33/1.85/2.98	
	Riscaldamento	Nom. kW	0.25/0.60/0.95	0.25/0.70/1.11	0.29/0.94/1.29	0.44/1.62/2.36	0.46/1.63/2.79	
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	
		COP	4.19	4.01	3.71	3.71	3.93	
Efficienza stagionale (secondo la norma EN14825)	Raffreddamento	Etichetta energetica	A++	A++	A++	A++	A++	
		Pdesign	kW	2.00	2.50	3.50	5.00	6.00
		SEER		6.15	6.22	6.21	6.21	6.15
	Riscaldamento (clima temperato)	Consumo energetico annuo	kWh	114	141	197	282	342
		Etichetta energetica		A+	A+	A+	A+	A+
		Pdesign	kW	2.20	2.40	2.80	4.60	4.80
		SCOP	4.10	4.06	4.06	4.06	4.06	
		Consumo energetico annuo	kWh	4.13	4.09	4.09	4.08	4.08

Unità interna			FTXF20A2V1B	FTXF25A2V1B	FTXF35A2V1B	FTXF50A2V1B	FTXF60A2V1B
Dimensioni	Altezza x Larghezza x Profondità	mm	286x770x225	286x770x225	286x770x225	295x990x263	295x990x263
Peso		kg	9.00	9.00	9.00	13.5	13.5
Colore			Bianco	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco
Pressione sonora minima	Raffreddamento	dB(A)	20	20	20	31	33
	Riscaldamento	dB(A)	21	21	21	30	32
Potenza sonora		dB(A)	55	55	58	59	60

Unità esterna			RXF20A2V1B	RXF25A2V1B	RXF35A2V1B	RXF50A2V1B	RXF60A2V1B	
Dimensioni	Altezza x Larghezza x Profondità	mm	550x658x275	550x658x275	550x658x275	735x825x300	735x825x300	
Peso		kg	28	28	28	47	47	
Potenza sonora		dB(A)	60	60	62	61	63	
Refrigerante	Tipo/Carica kg-TCO <sub>2</sub> 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	
Collegamenti tubazioni	Attacchi tubazioni	Liquido	mm	6,35	6,35	6,35	6,4	6,4
		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	20,0	20,0	
Intervallo di funzionamento	Raffreddamento	Hz/V	-10 ~ 46	-10 ~ 46	-10 ~ 46	-10 ~ 46	-10 ~ 46	
	Riscaldamento		-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	

Dati Preliminari



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