

DAIKIN Comfort FTX-JV/GV: Moderní & účinná, s invertorovou technologií



Chlazení: 2,0 – 7,1 kW
Vytápění: 2,5 – 8,2 kW

Vnitřní jednotka FTX-JV/GV



DAIKIN Comfort FTX-JV/GV FTX-JV/GV / RX-JV/GV

Nástěnná jednotka

Třída energetické účinnosti (až do)

A

- Tichý provoz: extra nízká rychlost otáček ventilátoru snižuje provozní hluk o 2–3 dB
- Econo režim – minimalizuje spotřebu energie díky nízkým otáčkám ventilátoru (velikosti 20, 25, 35)
- Komfortní režim – chladný vzduch je směřován nahoru, teplý směrem k podlaze (velikosti 20, 25, 35)

Má všechny funkce pro optimální vnitřní prostředí a mnohem víc.

Úspora energie je jednou z hlavních výhod těchto jednotek. V pohotovostním režimu snižuje spotřebu energie z 10 W na 2 W. Automatický pohyb lamel nabízí efektivní proudění vzduchu a jeho rozdělení po celé místnosti. Fotokatalytický filtr s oxidem titaničitým absorbuje mikroskopické částice, rozkládá zápach a také deaktivuje bakterie a viry.



* Pouze s přídatným adaptérem; **FTX-JV; *** FTX-GV; **** RX-GV

Třída energetické účinnosti (až do)

A



Vytápění & Chlazení

Vnitřní jednotky			FTX20JV	FTX25JV	FTX35JV	FTX50GV	FTX60GV	FTX71GV	
Chladicí výkon	Min./Jmenovitý/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	1.7/6.0/6.7	2.3/7.1/8.5	
Topný výkon	Min./Jmenovitý/Max.	kW	1.3/2.5/3.5	1.3/2.8/4.0	1.3/3.5/4.8	1.7/5.8/7.7	1.7/7.0/8.0	2.3/8.2/10.2	
Příkon	Chlazení	Min./Jmen./Max.	-0.55/-	-0.73/-	-0.98/-	0.44/1.55/2.08	0.44/1.99/2.40	0.57/2.35/3.20	
	Vytápění	Min./Jmen./Max.	-0.59/-	-0.69/-	-0.93/-	0.40/1.60/2.53	0.40/2.04/2.81	0.52/2.55/3.82	
EER			3.64	3.42	3.37	3.23	3.02	3.02	
COP			4.24	4.06	3.76	3.63	3.43	3.22	
Roční spotřeba energie		kWh	275	365	490	775	995	1,175	
Štítek spotřeby	Chlazení/Vytápění		A/A			A/A	B/B	B/C	
Opláštění	Barva		Bílá			Bílá			
Rozměry	Jednotka	Výška x šířka x hloubka	283x770x198			290x1,050x238			
Hmotnost	Jednotka	kg	7			12			
Hladina akustického výkonu	Chlazení	Vysoké	55	56	57	59	61	62	
	Vytápění	Vysoké	55	56	57	58	60	62	
Hladina akustického tlaku	Chlazení	Vysoké/Jmen./Nizké/Tiché	39/33/25/22	40/33/26/22	41/34/27/23	43/39/34/31	45/41/36/33	46/42/37/34	
	Vytápění	Vysoké/Jmen./Nizké/Tiché	39/34/28/25	40/34/28/25	41/35/29/26	42/38/33/30	44/40/35/32	46/42/37/34	
Chladivo	Typ		R-410A						
Přípojovací rozměry	Kapalina	Vnější	6.35						
	Plyn	Vnější	9.52			12.7			15.9
	Odvod kondenzátu	Vnější	18						
Napájení	Fáze / Frekvence/ Napětí	Hz / V	1~/50/220-240						

Venkovní jednotky			RX20JV	RX25JV	RX35JV	RX50GV	RX60GV	RX71GV
Rozměry	Jednotka	Výška x šířka x hloubka	550x658x275			735x825x300		770x900x320
Hmotnost	Jednotka	kg	28			48	48	71
Přítok vzduchu	Chlazení	Vysoké/Jmen./Nizké/Tiché	9.1/7.4/5.9/4.7	9.2/7.6/6.0/4.8	9.3/7.7/6.1/4.9	14.7/12.4/10.3/9.5	16.2/13.6/11.4/10.2	17.4/14.6/11.6/10.6
	Vytápění	Vysoké/Jmen./Nizké/Tiché	9.4/7.8/6.3/5.5	9.7/8.0/6.3/5.5	10.1/8.4/6.7/5.7	16.1/13.9/11.5/10.2	17.4/15.1/12.7/11.4	19.7/16.9/14.3/12.7
Hladina ak. výkonu	Chlazení	Jmen.	60		62	61	63	66
Hladina akustického tlaku	Chlazení	Vysoké	46		48	47	49	52
	Vytápění	Vysoké	47		48	48	49	52
Provozní rozsah	Chlazení	Okolní prostř. Min.-Max.	10~46					
	Vytápění	Okolní prostř. Min.-Max.	-15~20					
Chladivo	Typ		R-410A					
Přípojovací trubky	Délka potrubí	Max.	15			30		
	Rozdíl úrovní	Vnitř. j. - vn. j. Max.	12			20		
	Napájení	Fáze / Frekvence/ Napětí	1~/50/220-230-240			1~/50/220-240		

Možné Multi-split kombinace									
	2MXS40H	2MXS50H	3MXS40K	3MXS52E	3MXS68G	4MXS68F	4MXS80E	5MXS90E	Super-Multi-Plus
FTX20JV	•	•	-	-	-	-	-	-	-
FTX25JV	•	•	-	-	-	-	-	-	-
FTX35JV	•	•	-	-	-	-	-	-	-

Více informací naleznete v prospektu Multi model aplikace.

Vnitřní jednotky FTX 20, 25, 35



Venkovní jednotky RX 20, 25, 35



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE - CZECH REPUBLIC SPOL. S R.O.

R-410A



Produkty Daikin distribuuje:

ECPCS12_SS_08_dace - 4/2012 - Copyright © DAIKIN

Tento leták byl vytvořen pouze pro informační účely a nepředstavuje závaznou nabídku společnosti Daikin. Uvedené specifikace se mohou měnit bez předchozího upozornění.