

DAIKIN

Home Comfort
Expert

DAIKIN



Nástěnná jednotka **FTX-JV/GV**

Pro optimální vnitřní klima...
a ještě něco navíc.

INVERTER

Třída energetické účinnosti (až do)

A++

NÁSTĚNNÁ JEDNOTKA

FTX-JV/GV / RX-JV/GV

INVERTER

Třída energetické účinnosti (až do)

A++



Úspora energie je jednou ze silných stránek této jednotky. V pohotovostním režimu se sníží spotřeba energie z 10 W na 2 W. Vertikální automatické natáčení lamel výstupu vzduchu nabízí efektivní distribuci vzduchu a rozložení teploty v celé místnosti. Obsahuje fotokatalytický filtr s oxidem titaničitým, který odstraňuje prachy, pyly a další nepříjemné zápachy.

- Speciální filtr vzduchu pro zlepšení kvality vzduchu uvnitř místnosti
- Jednotka je tichá jako šustění listů
- Úspora energie pomocí standby režimu

Vytápění a chlazení

Vnitřní jednotky				FTX20JV	FTX25JV	FTX35JV	FTX50GV	FTX60GV	FTX71GV
Chladicí výkon		Min./Jmen./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./Jmen./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
Celoroční účinnost (dle EN14825)	Chlazení	Třída energetické účinnosti		A+	A+	A+	A+	A	B
		Pdesign	kW	2.00	2.50	3.30	5.00	6.00	7.10
		SEER		5.63	5.63	5.66	5.63	5.10	4.93
		Roční spotřeba energie	kWh	124	155	204	311	412	504
		Vytápění (Mírné klima)	Třída energetické účinnosti		A++	A+	A+	A+	A
		Pdesign	kW	2.20	2.40	2.80	4.60	4.80	6.50
		SCOP		4.67	4.50	4.14	4.08	3.74	3.45
		Roční spotřeba energie	kWh	659	746	945	1,577	1,795	2,634
Jmenovitá účinnost (nominální hodnoty účinnosti (chlazení při 35°/27°C, vytápění při 7°/20°C nominální zátěže))	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
	Třída energetické účinnosti	Chlazení/Vytápění		A/A	A/A	A/A	A/A	B/B	B/C
Opláštění	Barva			Bílá					
Rozměry	Jednotka	Výška x Šířka x Hloubka	mm	283x770x198			290x1,050x238		
Hmotnost	Jednotka		kg	7			12		
Ventilátor - proudění vzduchu	Chlazení	Vysoké/Jmen./Nízké/Tiché	m ³ /min	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./Nízké/Tiché	m ³ /min	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 akustického výkonu	Chlazení	Jmen.	dBA	55	56	57	59	61	62
	Vytápění	Jmen.	dBA	55	56	57	58	60	62
Hladina akustického tlaku	Chlazení	Vysoké/Jmen./Nízké/Tichá	dBA	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./Nízké/Tichá	dBA	39/34/28/25	40/34/28/25	41/35/29/26	42/38/33/30	44/40/35/32	46/42/37/34
Připojovací rozměry	Kapalina	Vnější	mm	6.35					
	Plyn	Vnější	mm	9.52			12.7		
	Odvod kondenzátu	Vnější	mm	18					
El. napájení	Počet fází / Frekvence / Napětí		Hz/V	1~/50/220-240					

Venkovní jednotky				RX20JV	RX25JV	RX35JV	RX50GV	RX60GV	RX71GV
Rozměry	Jednotka	Výška x Šířka x Hloubka	mm	550x658x275			735x825x300		
Hmotnost	Jednotka		kg	28			48		
Hladina akustického výkonu	Chlazení	Jmen.	dBA	60			63		
	Vytápění	Vysoká/Nízká	dBA	46/-			49/46		
Hladina akustického tlaku	Chlazení	Vysoká/Nízká	dBA	47/-			48/45		
	Vytápění	Vysoká/Nízká	dBA	47/-			49/46		
Provozní rozsah	Chlazení	Okolní prostředí	Min.~Max.	°CDB 10~46			-10~46		
	Vytápění	Okolní prostředí	Min.~Max.	°CWB -15~20			-15~18		
Chladivo	Typ/GWP			R-410A/1,975					
Připojovací rozměry	Délka potrubí	Ven.j.-vnitř.j.	Max.	15			30		
	Výškový rozdíl	Vnitř.j.-ven.j.	Max.	12			20		
El. napájení	Počet fází / Frekvence / Napětí		Hz/V	1~/50/220-240					
Proud - 50 Hz	Maximální proud (MFA)		A	16			20		

Váš Daikin Home C°mfort Expert:



R-410A



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

Budova IBC, Pobřežní 3, 186 00 Praha 8
Tel.: +420 221 715 700, Fax: +420 221 715 701
e-mail: office@daikin.cz, www.daikin.cz