

DAIKIN

Home Comfort
Expert

DAIKIN



INVERTER

Клас на енергийна ефективност (до)

A++

DAIKIN
emura

DAIKIN Emura
FTXG-J W/A

Форма. Функция. Усъвършенстване.

СТЕННО ТЯЛО

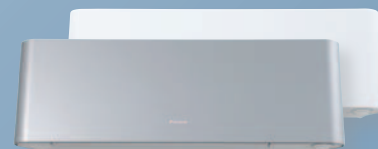
FTXG-J W/A / RXG-K

DAIKIN
emura

INVERTER

Клас на енергийна ефективност (до)

A++



Желаете Вашият дом да бъде красив всеки ден. Нуждаете се той да бъде удобен през цялата година. Сега може да имате и двете. Представяме Ви Daikin Emura. Проектиран в Европа, за европейския климат, той е вдъхваещ нов поглед към климатичните инсталации. Предлага се в два цвята: полиран алуминий (A) и матово кристално бяло (W).

- Печелещ награди дизайн в полиран алуминий и матово кристално бяло
- Интелигентното око установява присъствието в помещението, за да ви помогне да спестите енергия
- Фотокаталитичен филтър от титаниев апатит за здравословен чист въздух

Отопление & Охлаждане

Вътрешни тела			FTXG25JW	FTXG35JW	FTXG50JW	FTXG25JA	FTXG35JA	FTXG50JA	
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	kW	1.3/2.5 /3.0	1.4/3.5 /3.8	1.7/5.0 /5.3	1.3/2.5 /3.0	1.4/3.5 /3.8	1.7/5.0 /5.3	
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	kW	1.3/3.4 /4.5	1.4/4.0 /5.0	1.7/5.8 /6.5	1.3/3.4 /4.5	1.4/4.0 /5.0	1.7/5.8 /6.5	
Сезонна ефективност (съгласно EN14825)	Охлаждане	Енергиен клас	A++	A++	A	A++	A++	A	
		Проектен капацитет SEER	2.50	3.50	5.00	2.50	3.50	5.00	
		Годишен разход на електроенергия	6.53	6.51	5.45	6.53	6.51	5.45	
	Отопление (умерен климат)	Енергиен клас	A+	A+	A	A+	A+	A	
Проектен капацитет SCOP		4.34	4.23	3.87	4.34	4.23	3.87		
Годишен разход на електроенергия		903	1,091	1,660	903	1,091	1,660		
Номинална ефективност (охлаждане при 35°/27° номинално напояване, отопление при 7°/20° номинално напояване)	EER		4.46	3.93	3.21	4.46	3.93	3.21	
	COP		4.36	4.04	3.63	4.36	4.04	3.63	
	Годишен разход на електроенергия		280	445	780	280	445	780	
Енергиен клас	Охлаждане/Отопление		A/A	A/A	A/A	A/A	A/A	A/A	
Корпус	Цвят		Матово кристално бяло			Полиран алуминий			
Размери	Тяло	В x Ш x Д	295x915x155						
Тегло	Тяло		11						
Вентилатор - Дебит на въздушния поток	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско/Безшумна работа	m³/min	8.8/6.8/4.7/3.8	10.1/7.3/4.6/3.9	10.3/8.5/6.7/5.7	8.8/6.8/4.7/3.8	10.1/7.3/4.6/3.9	10.3/8.5/6.7/5.7
	Отопление	Високо/Ном./Ниско/Безшумна работа	m³/min	9.6/7.9	10.8/8.6	11.4/9.8	9.6/7.9	10.8/8.6	11.4/9.8
Звукова мощност	Охлаждане	Ном.	dB(A)	54	58	60	54	58	60
	Отопление	Ном.	dB(A)	55	58	60	55	58	60
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Ном./Ниско/Безшумна работа	dB(A)	38/32/25/22	42/34/26/23	44/40/35/32	38/32/25/22	42/34/26/23	44/40/35/32
	Отопление	Високо/Ном./Ниско/Безшумна работа	dB(A)	39/34/28/25	42/36/29/26	44/40/35/32	39/34/28/25	42/36/29/26	44/40/35/32
Тръбни съединения	Течност	Вън. д.	mm	6.35					
	Засмукване	Вън. д.	mm	9.52		12.7	9.52		12.7
	Дренаж	Вън. д.	mm	16 or 18		18.0	16 or 18		18.0
Електрозахранване	Фаза/Честота/Напрежение		1~ / 50 / 220-240						
Външни тела			RXG25K	RXG35K	RXG50K	RXG25K	RXG35K	RXG50K	
Размери	Тяло	В x Ш x Д	550x765x285		735x825x300		550x765x285		735x825x300
Тегло	Тяло		34		48		34		48
Звукова мощност	Охлаждане	Високо	dB(A)		62		64		63
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/Безшумна работа	dB(A)		46/43		48/44		46/43
	Отопление	Високо/Безшумна работа	dB(A)		47/44		48/45		48/45
Работен диапазон	Охлаждане	Околна температура Мин.~Макс.	°CDB		-10~-46				
	Отопление	Околна температура Мин.~Макс.	°CWB		-15~-20				
Хладилен агент	Тип/Потенциал на глобално затопляне		R-410A/1,975						
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	Външ. - Вътр. тяло	m		20		30		20
	Разлика в нивата	Вътр. - Външ. тяло	m		15		20		15
Електрозахранване	Фаза/Честота/Напрежение		1~ / 50 / 220-240						
Ток - 50Hz	Максимален ток на предпазител в ампери (MFA)		A		16		20		16



R-410A



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE Handels GmbH
campus 21, Europaring F12/402, 2345 Brunn/Gebirge, Austria
Тел.: +43 / 22 36 / 3 25 57-0, Факс: +43 / 22 36 / 3 25 57-900
E-Mail: office@daikin.at, www.daikin.bg

Вашият Daikin Home Comfort Expert:

Централен офис
9000 Варна
бул. "Княз Борис I" №121
тел : 02 92 50 360
email : office@mmc.bg
www.mmc.bg



1343 София
Люлин 2, бул. "П. Владигеров" бл. 290
тел : 02 92 50 360
e-mail: sofia@mmc.bg
www.mmc.bg

7000 Русе
ул. "Св. Климент Охридски" №24
тел : 082 524 004
e-mail: ruse@mmc.bg
www.mmc.bg