

DAIKIN Emura:

Култов дизайн и инженерно съвършенство за красив дом



DAIKIN Emura

FTXG-J / RXG-K

Стенно тяло

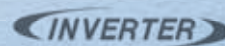
- Стилен дизайн (награда за продуктово дизайн 2010)
- Енергоспестяване и висока ефективност: (пълна гама климатици енергиен клас A)
- Комфортен въздушен поток за работа без силно въздушно течение
- Вертикално завъртане на въздухоразпределителните жалузи за равномерно разпределение на въздуха и температурата
- Сензор за движение - икономичният режим стартира 20 минути след напускането на стаята
- Предлага се в два цвята: алуминий и матово кристално бяло

Желаете Вашият дом да бъде красив всеки ден. Искате 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 вдъхновяващ нов поглед към климатичните инсталации.



Вътрешно тяло FTXG-J

Охлаждане: 2,5 – 5,0 кВт
Отопление: 3,4 – 5,8 кВт



Отопление и охлаждане

Вътрешни тела			*FTXG25J-S	*FTXG35J-S	*FTXG50J-S	*FTXG25J-W	*FTXG35J-W	*FTXG50J-W	
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	кВт	1.3/2.5/3.0	1.4/3.5/3.8	1.4/5.0/5.3	1.3/2.5/3.0	1.4/3.5/3.8	1.4/5.0/5.3	
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	кВт	1.3/3.4/4.5	1.4/4.0/5.0	1.4/5.8/6.5	1.3/3.4/4.5	1.4/4.0/5.0	1.4/5.8/6.5	
Входяща мощност	Охлаждане	Ном.	0.56	0.89	1.56	0.56	0.89	1.56	
	Отопление	Ном.	0.78	0.99	1.60	0.78	0.99	1.60	
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	
SEER*			4.74	4.88	4.60	4.74	4.88	4.60	
Годишен разход на електроенергия		кВт/ч	280	445	780	280	445	780	
Енергиен клас	Охлаждане/Отопление		A/A						
Корпус	Цвят		Полиран алуминий			Матово кристално бяло			
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	295x915x155						
Тегло	Тяло	кг	11						
Звукова мощност	Охлаждане	Високо	дБА	54	58	60	54	58	60
	Отопление	Високо	дБА	55	58	60	55	58	60
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Висока/Номин./Ниска/Безшумна работа	дБА	38/32/25/22	42/34/26/23	45/40/35/32	38/32/25/22	42/34/26/23	45/40/35/32
	Отопление	Висока/Номин./Ниска/Безшумна работа	дБА	39/34/28/25	42/36/29/26	45/40/35/32	39/34/28/25	42/36/29/26	45/40/35/32
Хладилен агент	Тип		R-410A						
Тръбни съединения	Течност	Вън. д.	мм	6.35					
	Газ	Вън. д.	мм	9.5	12.7	9.5	12.7	9.5	12.7
	Дренаж	Вън. д.	мм	18.0					
Електрозахранване	Фаза / Честота / Напрежение	Хц/В	1~ / 50 / 220-230-240		1~ / 50 / 220-240	1~ / 50 / 220-230-240		1~ / 50 / 220-240	

Външни тела			*RXG25K	*RXG35K	*RXG50K	*RXG25K	*RXG35K	*RXG50K
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина	550x828x285		735x901x300	550x828x285		735x901x300
Тегло	Тяло	кг	34		48	34		48
Звукова мощност	Охлаждане	Ном./Високо	дБА	-/61	-/63	-/61	-/63	-/62
	Отопление	Висок/нисък	дБА	46/43	48/44	46/43	48/44	48/44
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Висок/нисък	дБА	47/44	48/45	47/44	48/45	48/45
	Отопление	Околна температура Мин.-Макс.	°C със султ. термометър	-10~46				
Работен диапазон	Отопление	Околна температура Мин.-Макс.	°C с ванаен термометър	-15~18				
	Хладилен агент	Тип		R-410A				
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	Макс.	Външ. у-во - Външ. у-во	м	20	30	20	30
	Разлика в нивата	Вътр. у-во - Външ. у-во	Макс.	м	15.0	20.0	15.0	20.0
	Обща дължина на тръбите	Система	Действителна	м	-			
Електрозахранване	Фаза / Честота / Напрежение	Хц/В	1~ / 50 / 220-240					

* prEN14825 (справочен вариант 2010)

*Забележка: сивите клетки съдържат предварителни данни



Вътрешно тяло FTXG 25J-S, 35J-S, 50J-S / 25J-W, 35J-W, 50J-W



Външно тяло RXG 25, 35, 50K



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE Handelsgmbh

campus 21, Europaring F12/402, A – 2345 Brunn/Gebirge

Тел.: +43 / 22 36 / 3 25 57-0, Факс: +43 / 22 36 / 3 25 57-900

e-mail: office@daikin.at, www.daikin-ce.com, www. perfectcomfort.eu

R-410A



sappi



Продуктите на DAIKIN можете да намерите при:

Отпечатано на Sappi Quatro. Всички влакна са от устойчиво горско стопанство и от контролирани източници. Използваната целулоза е избелена изцяло без хлор (TCF). Пазарната целулоза е избелена с минимално количество хлор (ECF) или изцяло без хлор (TCF). Повторно използване на рециклирани фибри, пълнители и покриващи пигменти.