

# DAIKIN Касета 600 x 600: Подходяща за растерен таван и съвършено тиха



Охлаждане: 2,5 – 5,0 кВт  
Отопление: 3,2 – 7,0 кВт

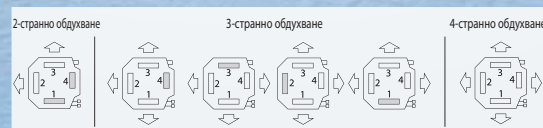
Вътрешно тяло FFQ-BV



## Касета 600 x 600

FFQ-BV / RXS-J/F

- Идеална за вграждане в растерен таван.
- Тиха като шумолящи листа: до 24,5 дБА
- Възможност да се затворят един или два жалюзи за по-лесен монтаж в ъглите.
- Хоризонтално завъртане на въздухоразпределителните жалюзи - за равномерно разпределение на въздуха и температурата; жалюзите могат да се завъртят до позиция от 0° - не се усеща течение, предпазва от зацапване на тавана.
- Вкарва свеж въздух за здравословен живот
- Лесна поддръжка - достъп до разпределителната кутия и връзките на хладилния агент само чрез сваляне на решетката.
- Стандартната окомплектовка - дренажна помпа за издигане на кондензата - улеснява монтажа
- Подходящ за двойни, тройни и сдвоени двойни приложения, както и за Мулти Сплит



# Касета 600 x 600

## Отопление и охлаждане

Вътрешни тела			*FFQ25BV	*FFQ35BV	*FFQ50BV	FFQ60BV
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.	кВт	1.3/2.5/3.0	1.4/3.4/3.7	0.9/4.7/5.6	-/5.80/-
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.	кВт	1.3/3.2/4.5	1.4/4.5/5.0	0.9/5.5/7.0	-/7.00/-
Входяща мощност	Охлаждане	Мин./Ном./Макс.	0.30/0.83/1.10	0.30/1.30/1.47	0.45/1.80/2.26	-/2.07/-
	Отопление	Мин./Ном./Макс.	0.29/0.935/1.75	0.29/1.60/1.80	0.45/1.96/2.78	-/2.49/-
EER			3.01	2.62	2.61	2.80
COP			3.42	2.81	2.81	2.81
Годишен разход на електроенергия			365	550	900	1,035
Енергиен клас			A/B	B/C	D/D	D/D
Размери	Тяло	Височина x Ширина x Дълбочина	286x575x575			286x575x575
	Тегло		17.5			17.5
Декоративен панел	Модел		BYFQ60BAW1			BYFQ60BAW1
	Цвят		Бял (RAL9010)			Бял (RAL9010)
	Размери	Височина x Ширина x Дълбочина	55x700x700			55x700x700
	Тегло		2.7			2.7
Звукова мощност	Охлаждане	Висока	46.5	49.0	53.0	58.0
	Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/ниско	29.5/24.5	32.0/25.0	36.0/27.0
Отопление		Високо/ниско	29.5/24.5	32.0/25.0	36.0/27.0	41.0/32.0
Хладилен агент			R-410A			R-410A
Тръбни съединения	Течност	Вън. д.	6.35			6.35
	Газ	Вън. д.	9.5			12.7
	Дренаж	Вън. д.	26			26
Електрозахранване			Фаза / Честота / Напрежение			1~/ 50 / 230

Външни тела			*RXS25J	*RXS35J	*RXS50J	RXS60F	
Размери	Тяло	Височина x Ширина x Дълбочина	550x828x285			735x903x300	735x825x300
Тегло	Тяло		34			48	48
Вентилатор – Дебит на въздушния поток	Охлаждане	Висок/нисък	-			50.9/45.0	
	Отопление	Висок/нисък	-			46.3/46.3	
Звукова мощност	Охлаждане	Ном.	61			63	
	Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Високо/ниско	46/43			49/46
Отопление		Високо/ниско	47/44			49/46	
Работен диапазон	Охлаждане	Околна температура	Мин.-Макс. °C със султермометър			-10~46	
	Отопление	Околна температура	Мин.-Макс. °C с външен термометър			-15~20	
Хладилен агент			R-410A			R-410A	
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	Макс.	Вън. узо - Вън. узо	м		20	
	Разлика в нивата	Вън. узо - Вън. узо	Макс.	м		15	
	Топлоизолация		-				Тръби за газ и течност
	Обща дължина на тръбите		Система	Действителна	м		-
Електрозахранване			Фаза / Честота / Напрежение			1~/ 50 / 220-240	

\*prEN14825 (справочен вариант 2010)

\*Забележка: сивите клетки съдържат предварителни данни

Вътрешно тяло 25, 35, 50, 60 BV



Външно тяло RXS 25, 35 J



**R-410A**

In all of us, a green heart



**sappi**



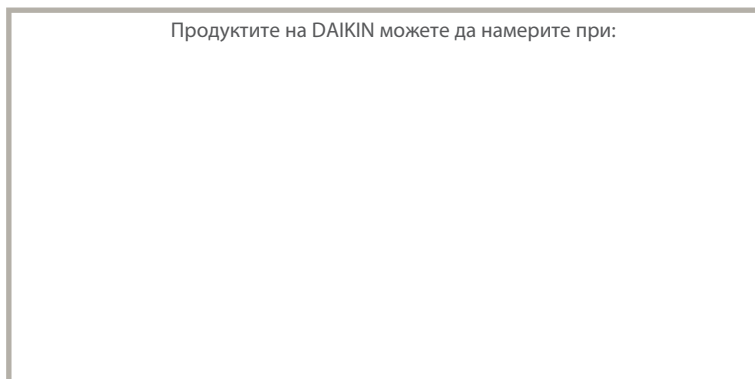
**DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH**

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

Tel.: +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

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.

Авторски права © DAIKIN - Спецификациите, устройствата и информацията в тази брошура могат да се променят без предупреждение.