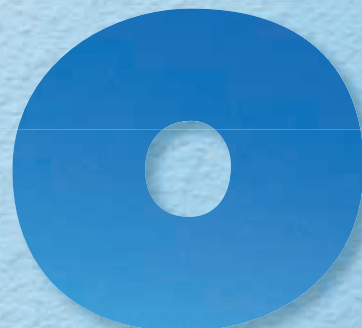


DAIKIN FTXN за стеноен монтаж: Създава свеж климат във Вашия дом



Охлаждане: 5,0 – 6,0 кВт
Отопление: 5,5 – 6,3 кВт

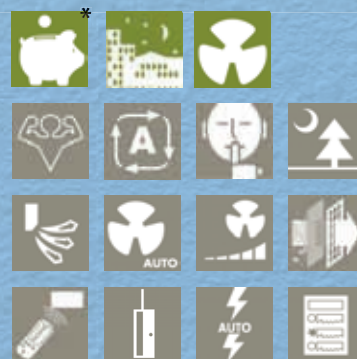
Вътрешно тяло FTXN-K

INVERTER

Стенно тяло FTXN-K / RXN-K

Стенно тяло

- Енергийноефективен климатик - до енергиен клас A
- Енергоспестяване по време на режима на готовност
- Инверторна технология за по-малко разходи
- Тих режим на работа - намалява шума с 3 дБА
- Нощният режим на работа спестява енергия
- Безшумна работа
- Вертикално завъртане на въздухоразпределителните жалузи за ефективно разпределение на въздуха и температурата



Отопление и охлаждане

Вътрешни тела				FTXN50K	FTXN60K
Капацитет на охлаждане	Мин./Ном./Макс.		кВт	1.7/5.0/5.7	1.7/6.0/6.5
Капацитет на отопление	Мин./Ном./Макс.		кВт	1.7/5.5/6.8	1.7/6.3/7.6
Входяща мощност	Охлаждане	Ном.	кВт	1.56	1.99
	Отопление	Ном.	кВт	1.57	1.85
EER				3.21	3.02
COP				3.5	3.41
Годишен разход на електроенергия	кВт/ч			780	995
Енергиен клас	Охлаждане/Отопление			A/B	B/B
Корпус	Цвят			Бял	
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина		мм	
				290 x 1050 x 238	
Тегло	Тяло			кг	
Звукова мощност	Охлаждане	Високо	дБА	59	61
	Отопление	Високо	дБА	58	60
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Висока/Номин./Ниска/Безшумна работа	дБА	43/39/34/31	45/41/36/33
	Отопление	Висока/Номин./Ниска/Безшумна работа	дБА	42/38/33/30	44/40/35/32
Хладилен агент	Тип			R-410A	
Тръбни съединения	течност	Вън. д.	мм	6.35	
	Газ	Вън. д.	мм	12.7	
	Дренаж	Вън. д.	мм	18	
Електрозахранване	Фаза / Честота / Напрежение			1~ / 50 / 220-230-240	

Външни тела				RXN50K	RXN60K
Размери	Тяло	Височина x Широчина x Дълбочина		мм	
				595 x 795 x 300	
Тегло	Тяло			кг	
Вентилатор - Дебит на въздушния поток	Охлаждане	Високо	м ³ /мин	42.6	48.2
	Отопление	Високо	м ³ /мин	38.3	43.4
Звукова мощност	Охлаждане	Ном./Високо	дБА	63	66
Ниво на звуково налягане	Охлаждане	Висок/нисък	дБА	49	52
	Отопление	Висок/нисък	дБА	51	52
Работен диапазон	Охлаждане	Околна температура	Мин.-Макс. °C със сул.термометър	10°C - 46°C	
	Отопление	Околна температура	Мин.-Макс. °C със сул.термометър	-15°C - 18°C	
Хладилен агент	Тип			R-410A	
Тръбни съединения	Дължина на тръбите	Макс.	Външ. узо - Външ. узо	м	
	Разлика в нивата	Вътр. узо - Външ. узо	Макс.	м	
		Вътр. узо - Външ. узо	Макс.	м	
		Обща дължина на тръбите	Система	Действителна	м
Електрозахранване	Фаза / Честота / Напрежение			1~ / 50 / 220-230-240	

Вътрешно тяло FTXN 50, 60 K



Външно тяло RXN 50, 60 K



R-410A



sappi



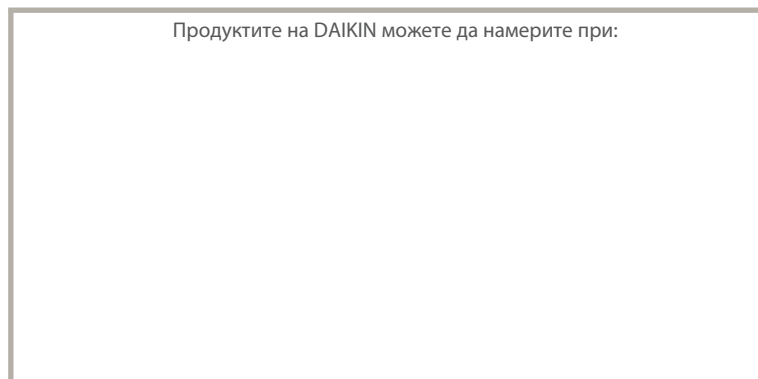
DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

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

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.