



ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ ПАРНАЯ И МНОГООБЛОЧНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ

Тип	Модель	Наименование продукта	Изображение	Производительность (класс)										
				25	35	50	60	71	100	125	140	200	250	
МУЛЬТИ-СИСТЕМА SMSQ	Кассетный круглопоточный тип	FMCQ-A ¹				■	■	■	■	■	■			
	Канальный тип с инверторным управлением	FMDQ-B ¹				■	■	■	■	■	■			
КАССЕТНЫЙ ТИП	Высокая производительность, круглопоточный кассетный тип	FCQH-D ²							■	■	■	■		
	Кассетный круглопоточный тип	FCQ-C ²			■	■	■	■	■	■	■	■		
	Кассетный 4-хпоточный тип	FFQ-B		■	■	■	■	■						
КАНАЛЬНЫЙ ТИП	Канальный тип с инверторным управлением	FBQ-C ²			■	■	■	■	■	■	■	■		
	Высоконапорный канальный тип	FDQ-B ²									■	■	■	■
НАСТЕННЫЙ ТИП	Блок настенного типа	FAQ-B							■	■	■			
ПОДПОТОЛОЧНЫЙ ТИП	Подпотолочный тип	FHQ-B			■	■	■	■	■	■	■			
	Подпотолочный 4-хпоточный тип	FUQ-B							■	■	■			
НАПОЛЬНЫЙ ТИП	Блок напольного типа	FVQ-B ³							■	■	■			

1) Используйте эти внутренние блоки только в комбинации с мульти-системой Daikin CMSQ
 2) Двухблочные, трехблочные, четырехблочные системы возможны только до класса 125
 3) Только единичная комбинация с RZQS



SkyAir

НОМЕНКЛАТУРА СПЛИТ-СИСТЕМ КОММЕРЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

НАРУЖНЫЕ БЛОКИ

ПАРНАЯ И МНОГООБЛОЧНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ

Система	Тип	Наименование продукта	Изображение	Производительность (класс)					
				71	100	125	140	200	250
С ВОЗДУШНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ	ТЕПЛОЙ НАСОС	CMSQ-AW1 Мульти-система							
		RZQ-CY1 Super Inverter							
		RZQ-DV1 Super Inverter							
		RZQ-BW1 Super Inverter							
		RZQS-DV1 Comfort Inverter							

ДЛЯ ПРИТОЧНЫХ ВЕНТУСТАНОВОК

Система	Тип	Наименование продукта	Изображение	Производительность (класс)					
				71	100	125	140	200	250
С ВОЗДУШНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ	ТЕПЛОЙ НАСОС	ERQ-AV1 ¹ Конденсаторные блоки							
		ERQ-AW1 ¹ Конденсаторные блоки							

1) Используйте данные конденсаторные блоки только в комбинации с вентиляционным блоком.

КРЫШНЫЙ КОНДИЦИОНЕР (РУФ-ТОП)

Система	Тип	Наименование продукта	Хладагент	Изображение	Производительность (класс)									
					180	240	280	320	450	560	700	850	1000	1200
С ВОЗДУШНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ	ТОЛЬКО ОХЛАЖДЕНИЕ	UATP-AU1 Крышный блок	R-407C											
	ТЕПЛОЙ НАСОС	UATP-AU1 Крышный блок	R-407C											



Настоящий буклет составлен только для справочных целей и не является предложением, обязательным для выполнения компанией Daikin Europe N.V. Его содержание составлено компанией Daikin Europe N.V. на основании сведений, которыми она располагает. Компания не дает прямую или косвенную гарантию относительно полноты, точности, надежности или соответствия конкретной цели содержания каталога, а также продуктов и услуг, представленных в нем. Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Компания Daikin Europe N.V. отказывается от какой-либо ответственности за прямые или косвенные убытки, понимаемые в самом широком смысле, вытекающие из прямого или косвенного использования и/или трактовки данного буклета. На все содержание распространяется авторское право Daikin Europe N.V.

DAIKIN EUROPE N.V.

Naamloze Vennootschap
Zandvoordestraat 300
B-8400 Oostende, Belgium
www.daikin.eu
BE 0412 120 336
RPR Oostende



Компания Daikin Europe NV принимает участие в Программе сертификации EUROVENT для кондиционеров (AC), жидкостных холодильных установок (LCP) и фанкойлов (FC); данные о сертифицированных моделях включены в Перечень сертифицированных изделий EUROVENT.