

ЭКСКЛЮЗИВНАЯ СЕРИЯ



01



ATYN25,35,50,60L



ARYN25L



в комплекте



BRC51A61
опционально

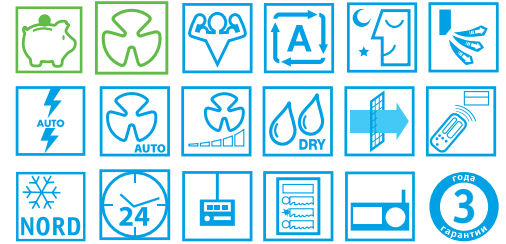
02



FTYN80JXV



RQ71CXV



Гарантия 5 лет распространяется на все настенные модели Daikin до 5 кВт без установки зимних комплектов



03

- Элегантная плоская лицевая панель легко вписывается в любой интерьер, ее легко очищать
- Стандартный воздушный фильтр удаляет содержащиеся в воздухе частицы пыли, обеспечивая стабильную подачу чистого воздуха.
- Таймер на 24 часа позволяет включить режим нагрева или охлаждения в любой момент времени в течение 24 часов.
- Функция автоматического вертикального распределения воздуха.
- Жалюзи с широким углом охвата распределяют поток воздуха по всему помещению.
- Ночной режим обеспечивает комфортные условия во время сна. В зависимости от выбранного рабочего режима температурная уставка будет постепенно повышаться или понижаться.
- Беспроводной пульт ДУ в комплекте.
- Может поставляться с зимними комплектами Nord для обеспечения эффективной работы на охлаждение при отрицательных температурах воздуха.



Нагрев и охлаждение

04

ВНУТРЕННИЙ БЛОК				ATYN20L	ATYN25L	ATYN35L	ATYN50L	ATYN60L	FTYN80JXV
Холодопроизводительность	Номинальная	кВт		2,14	2,65	3,30	5,25	6,01	8,06
Теплопроизводительность	Номинальная	кВт		2,06	2,80	3,47	5,55	6,35	8,21
Потребляемая мощность	Охлаждение	Ном.	кВт	0,65	0,825	1,080	1,635	1,870	2,27
	Нагрев	Ном.	кВт	0,56	0,775	0,980	1,480	1,740	2,4
EER				3,29	3,21	3,06	3,21	3,21	2,99
COP				3,68	3,61	3,54	3,75	3,65	3,42
Годовое энергопотребление		кВт/ч		325	412	540	818	935	-
Класс энергоэффект.	Охлаждение/Нагрев			A/A	A/A	B/B	A/A	A/A	-
Корпус	Цвет			Белый (6.5Y 9.5/0.5)			Белый (6.5Y 9.5/0.5)		
Размеры	Блок	В x Ш x Г	мм	288 x 800 x 206			310 x 1065 x 224		310 x 1289 x 240
Вес	Блок		кг	9			14		16
Расход воздуха	Охлаждение	Макс./Мин.	м³/мин	7,44/5,52	10,14/5,94	10,56/6,36	16,14/10,62	18,18/11,82	-
	Нагрев	Макс./Мин.	м³/мин	7,44/5,52	10,14/5,94	10,56/6,36	16,14/10,62	18,18/11,82	-
Уровень звукового давления	Охлаждение	Макс./Мин.	дБ(А)	37/24	39/25	41/27	44/34	48/37	52/39
	Нагрев	Макс./Мин.	дБ(А)	37/24	39/25	41/27	44/34	48/37	52/39
Хладагент	Тип			R410A			R410A		R410A
Электропитание	Фаза / Частота / Напряжение	Гц / В		1~ / 50 / 220 – 240			1~ / 50 / 220 – 240		1~ / 50 / 220 – 240

05

НАРУЖНЫЙ БЛОК				ARYN20L	ARYN25L	ARYN35L	ARYN50L	ARYN60L	RQ71CXV
Размеры	Блок	В x Ш x Г	мм	494 x 600 x 245	521 x 700 x 250			651 x 855 x 328	753 x 855 x 328
Вес	Блок		кг	25	29	31	49	50	57
Уровень звук. мощности	Охлаждение	Макс.	дБ(А)	44	46	49	52	52	58
Рабочий диапазон	Охлаждение	Нар.воздух	Мин.-Макс.	19-46			19-46		19-46
	Нагрев	Нар.воздух	Мин.-Макс.	-9-18			-9-18		-9-18
Хладагент	Тип			R410A			R410A		R410A
Трубопровод хладагента	Диаметр труб	Жидкость/газ	мм	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,70	6,35/12,70	6,35/15,88	9,52/15,88
	Перепад высот		м	10	10	10	15	15	25
		Макс. длина		м	20	20	20	20	20
Электропитание	Фаза / Частота / Напряжение	Гц / В		1~ / 50 / 220 – 240			1~ / 50 / 220 – 240		1~ / 50 / 220 – 240
Подключение кабеля питания				Внутренний блок					
Межблочный кабель	Кол-во жил/Сечение	мм²		5/1,5			5/2,5		5/2,5