

Блок настенного типа ATXN-NB



Siesta



Режим комфортного сна



Автоматическое вертикальное изменение положения жалюзиной решетки



Таймер на 24 часа

Блок настенного типа Siesta, экономичный и комфортный, обеспечивает стабильную подачу чистого воздуха.

- › Значения сезонной эффективности до A+
- › Элегантная плоская лицевая панель легко вписывается в любой интерьер, ее легко очищать
- › Функция автоматического горизонтального распределения воздуха перемещает заслонки вверх и вниз для эффективного распространения воздушного потока по помещению
- › Инфракрасный пульт дистанционного управления прост в обращении и оснащен функцией таймера, позволяющей запрограммировать включение и выключение блока.
- › Таймер на 24 часа позволяет включить режим нагрева или охлаждения в любой момент времени в течение 24 часов

ATXN-NB + ARXN-NB



Внутренний блок				ATXN	25NB	35NB	50NB	60NB	
Корпус	Цвет	Белый							
Размеры	Блок	Высота	Ширина	Глубина	мм				
					288x859x209		310x1.124x237		
Уровень звуковой мощности	Охлаждение/Нагрев	дБА			53/53	54/54	55/55	61/61	
Уровень звукового давления	Охлаждение	Оч.выс./Выс./Ном./Низк./Тихая работа	дБА			41/40/34/29/21	42/41/34/30/22	44/40/38/35/32	46/43/41/37/33
	Нагрев	Оч.выс./Выс./Ном./Низк./Тихая работа	дБА			41/40/34/29/21	42/41/34/30/22	44/40/38/35/32	46/43/41/37/33

Данные по эффективности				ATXN + ARXN	25NB + 25NB	35NB + 35NB	50NB + 50NB	60NB + 60NB
Холодопроизводительность	Мин./Ном./Макс.	кВт		1,300/2,560/3,000	1,300/3,410/3,800	1,630/5,480/6,200	1,750/6,230/6,500	
Теплопроизводительность	Мин./Ном./Макс.	кВт		1,300/2,840/4,000	1,300/3,580/4,750	1,170/5,620/6,600	1,200/6,400/8,000	
Потребл. мощность	Охлаждение	Мин./Ном./Макс.	кВт	0,280/0,693/0,990	0,290/1,060/1,390	0,290/1,668/2,000	0,280/1,931/2,000	
	Нагрев	Мин./Ном./Макс.	кВт	0,260/0,700/1,100	0,285/0,950/1,480	0,240/1,550/2,510	0,240/1,680/2,000	
Сезонная эффективность (согласно EN14825)	Охлаждение	Класс энергоэффективности		A+				
		Rрасч.	кВт	2,56	3,41	5,48	6,23	
	Отопление (умеренный климат)	Класс энергоэффективности		A+				
		Rрасч.	кВт	2,41	2,80	3,37	3,80	
		SCOP		4,00	4,01	4,06		
		Годовое потребление энергии	кВтч	159	204	331	366	
Номинальная эффективность	EER			3,69	3,22	3,29	3,23	
		COP		4,06	3,77	3,63	3,81	
	Годовое потребление энергии		кВтч	347	530	833	964	
	Класс энергоэффективности		Охлаждение/Нагрев	A/A				

Наружный блок				ARXN	25NB	35NB	50NB	60NB
Размеры	Блок	Высота	Ширина	Глубина	мм			
					550x658x289			
Уровень звуковой мощности	Охлаждение	дБА			58	60	64	65
	Нагрев	дБА			58	60	64	65
Уровень звукового давления	Охлаждение	Ном.	дБА			45	46	51
	Нагрев	Ном.	дБА			45	46	51
Рабочий диапазон	Охлаждение	Темп. нар. возд.	Мин.-Макс. °C (с.т.)		10~46			-10~46
	Нагрев	Темп. нар. возд.	Мин.-Макс. °C (м.т.)		-15~18			
Хладагент	Тип/ПГП	R-410A/2.087,5						
	Заправка	кг/TCO ₂ экв.		0,74/1,5	1,00/2,1	1,25/2,6	1,45/3,0	
Электроснабжение	Фаза/Частота/Напряжение	Гц/В			1~/50/220-240			

(1) EER/COP в соответствии с Eurovent 2012, только для использования за пределами ЕС (2) Номинальная эффективность: охлаждение при 35°/27° и номинальной нагрузке, нагрев при 7°/20° и номинальной нагрузке

Содержит фторированные парниковые газы

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap Zandvoordestraat 300 · 8400 Остенд, Бельгия · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Остенд (Главная редакция)



ECPRU15-038

08/15



Daikin Europe N.V. принимает участие в программе сертификации Eurovent для жидкостных холодильных установок (LCP), вентиляционных установок (AHU), фанкойлов (FCU) и систем с переменным расходом хладагента (VRF). Проверьте срок действия сертификата онлайн: www.eurovent-certification.com или: www.certiflash.com

Настоящий каталог 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 связанную 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.