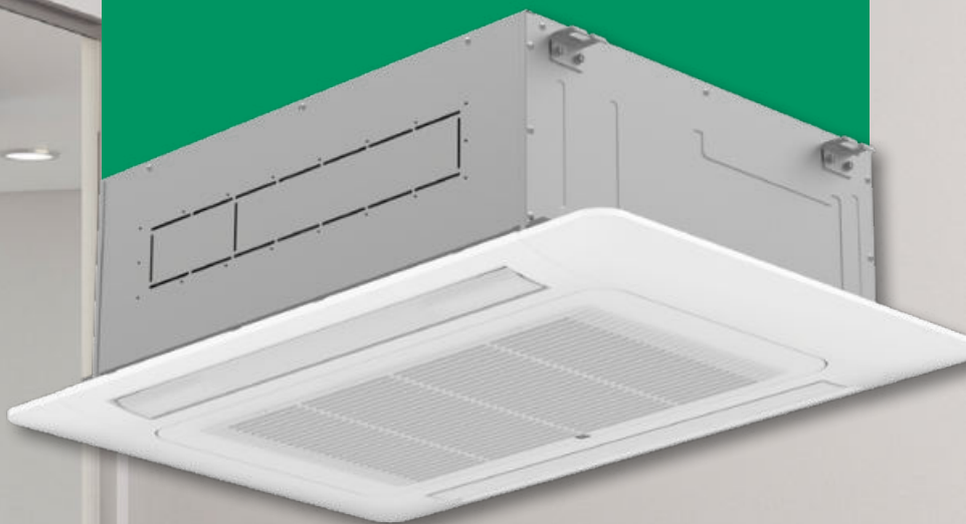


ДВУХПОТОЧНЫЕ КАССЕТНЫЕ ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ EKVI-C2

Производительность: 2,2 – 8 кВт
8 моделей



Двухпоточные кассетные блоки с бесщеточным DC двигателем и стильной панелью. Благодаря двусторонней раздаче воздуха они обеспечивают равномерную подачу подготовленного воздуха во все части помещения. Эти блоки широко применяются в гостиницах, офисных помещениях, торговых центрах, апартаментах и других помещениях.

- Конструкция с двусторонним воздушным потоком подходит для узких помещений
- DC-двигатель вентилятора
- Встроенная дренажная помпа с высотой подъема до 1,2 м
- Декоративная панель поставляется отдельно
- Беспроводной пульт EKA-RCV15 в комплекте



ДВУСТОРОННЯЯ ПОДАЧА ВОЗДУХА



Подача воздуха с двух сторон позволяет охватывать большее пространство, решая проблему равномерного распределения в узких и длинных помещениях. Это обеспечивает более эффективное охлаждение и обогрев, создавая комфортные условия даже в сложных по планировке пространствах.

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЖАЛЮЗИ

Независимые воздушные жалюзи позволяют точно регулировать направление подачи воздуха. Это обеспечивает разнообразные комбинации углов раздачи, предотвращая попадание потока воздуха прямо на людей и улучшая общий комфорт *

* Доступно при использовании проводного пульта EKA-WCV21



МАЛОШУМНАЯ РАБОТА

Благодаря двигателю постоянного тока и лопастям большого диаметра вентилятор работает на низких оборотах, обеспечивая при этом большой объем воздуха. Это позволяет равномерно распределять поток и значительно снижать уровень шума, создавая тихую и комфортную атмосферу в помещении.

Двухпоточный кассетный блок имеет очень тонкий корпус толщиной всего 280 мм, что позволяет экономить пространство при установке и делает устройство более практичным для различных инженерных решений.

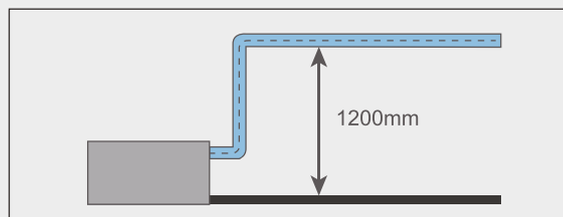
КОМПАКТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ КОРПУСА

ИДЕАЛЬНЫЙ УГОЛ ПОДАЧИ ВОЗДУХА

Жалюзи в декоративной панели имеют арочную форму для достижения наилучшего угла подачи воздуха. В режиме охлаждения блок направляет воздух горизонтально, предотвращая холодные сквозняки. В режиме обогрева воздушный поток направляется вертикально, улучшая комфорт и равномерность обогрева.

ВСТРОЕННЫЙ ДРЕНАЖНЫЙ НАСОС

Блок оборудован встроенным малошумным конденсатным насосом постоянного тока с высотой подъема до 1200 мм, обеспечивающий низкое энергопотребление и отличные акустические характеристики. Увеличенная высота подъема позволяет гибко и удобно прокладывать дренажные трубы, облегчая реализацию различных инженерных решений.



DC ВЕНТИЛЯТОР

Вентилятор оснащен высокоэффективным двигателем постоянного тока, который обеспечивает плавную и точную регулировку скорости, повышая эффективность работы и снижая энергопотребление.

подробнее о серии



Сканируйте QR-код, чтобы узнать больше об оборудовании EK на официальном сайте. Вас ждет техническая информация, документация и профессиональные консультации от наших специалистов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель			EKVI28C2ENA-A	EKVI36C2ENA-A	EKVI45C2ENA-A	EKVI50C2ENA-A
Производительность	Охлаждение	кВт	2,8	3,6	4,5	5
	Нагрев	кВт	3,2	4	5	5,6
Потребляемая мощность		Вт	20		30	
Электропитание		В, Гц, Ф	220 ~ 240, 50, 1			
Расход воздуха		м³/ч	671 / 616 / 513		715 / 616 / 613	
Уровень звукового давления		дБ(А)	33 / 31 / 28		35 / 31 / 28	
Диаметр труб	Жидкость	мм	6,35			
	Газ	мм	9,52	12,7		
Хладагент			R410A			
Габариты (Ш x В x Г)	Нетто	мм	790 x 280 x 630			
	Брутто	мм	1033 x 365 x 740			
Вес нетто / брутто		кг	25,5 / 33			
Декоративная панель			EKV-C2P-01B			
Габариты панели (Ш x В x Г)	Нетто	мм	1100 x 28 x 710			
	Брутто	мм	1230 x 130 x 843			
Вес панели нетто / брутто		кг	6 / 10,5			

Модель			EKVI56C2ENA-A	EKVI63C2ENA-A	EKVI71C2ENA-A	EKVI80C2ENA-A
Производительность	Охлаждение	кВт	5,6	6,3	7,1	8
	Нагрев	кВт	6,3	7,1	8	9
Потребляемая мощность		Вт	30		55	
Электропитание		В, Гц, Ф	220 ~ 240, 50, 1			
Расход воздуха		м³/ч	764 / 709 / 676		816 / 745 / 660	
Уровень звукового давления		дБ(А)	37 / 35 / 32		39 / 37 / 34	
Диаметр труб	Жидкость	мм	9,52			
	Газ	мм	15,9			
Хладагент			R410A			
Габариты (Ш x В x Г)	Нетто	мм	790 x 280 x 630			
	Брутто	мм	1033 x 365 x 740			
Вес нетто / брутто		кг	26 / 33,5			
Декоративная панель			EKV-C2P-01B			
Габариты панели (Ш x В x Г)	Нетто	мм	1100 x 28 x 710			
	Брутто	мм	1230 x 130 x 843			
Вес панели нетто / брутто		кг	6 / 10,5			