

Внутренние блоки мульти-сплит системы для инверторной технологии



Описание

Настенные бытовые кондиционеры серии KWI ... mi предназначены для комбинирования с наружным блоком KWA 2-54i мульти-сплит системы с автоматическим управлением и рассчитанным на подключение двух внутренних блоков. Благодаря этому возможно, например, кондиционирование воздуха максимум в двух отдельных помещениях, причем мощности охлаждения отдельных внутренних блоков можно регулировать индивидуально на свое усмотрение. Инновационная инверторная технология приборов, благодаря автоматическому согласованию мощности, гарантирует при этом чрезвычайно эффективную и экономную работу по сравнению со стандартными приборами и, кроме того, обеспечивает быстрое достижение установленной температуры и ее поддержание на постоянном уровне. Любые режимы, например, охлаждение, обогрев, осушивание воздуха и вентиляция, а также любые интегрированные удобные функции легко активируются с помощью удобного инфракрасного пульта дистанционного управления с ЖК-индикатором. В объем поставки входит настенный кронштейн для пульта дистанционного управления. При этом бесшумный вентилятор внутреннего блока с 3 уровнями мощности при кондиционировании воздуха обеспечивает обстановку, в которой можно расслабиться. Привлекательный внутренний блок с дисплеем (на выбор дисплей может также выключаться) выполнен в элегантном корпусе белого цвета и великолепно гармонирует практически с любым интерьером.

- Внутренний блок мульти-сплит системы для компактного настенного монтажа
- Для охлаждения, просушивания воздуха и обогрева в соответствии с принципом теплового насоса и для вентиляции
- Быстрое обеспечение нужной установленной температуры и ее поддержание на постоянном уровне
- Экономная работа и экономия энергии благодаря согласованию мощности
- С удобными функциями Автоматика, Таймер, Sleep, Swing, Turbo и Display Sleep
- Инфракрасный пульт дистанционного управления с ЖК-индикатором, включая настенный держатель
- Подходит для помещений любых размеров
- Простой монтаж и бесшумный в работе
- Привлекательный внутренний блок с дисплеем и корпусом белого цвета

Обзор



Тип	KWI 25mi	KWI 35mi
Номер заказа	228864	228865
Электрическое подсоединение	{1/N/PE ~ 230 V 50Hz}	{1/N/PE ~ 230 V 50Hz}
Уровень шума внутреннего блока низкий на расстоянии 1 м	28 дБ(А)	29 дБ(А)
Средний уровень шума внутреннего блока	33 дБ(А)	35 дБ(А)
Высокий уровень шума - внутренний блок	39 дБ(А)	40 дБ(А)
Объемный поток воздуха	570 м ³ /ч	620 м ³ /ч
Высота внутреннего блока	250 мм	265 мм
Ширина внутреннего блока	710 мм	790 мм
Глубина внутреннего блока	195 мм	195 мм
Вес внутреннего блока	8 кг	9 кг

KOMBINATIONSTABELLEN

Kombinationsmöglichkeiten

Kombinationsvariante	Betriebsart	Leistung (kW)			Leistungsaufnahme (kW)
		1. Innengerät	2. Innengerät	Gesamt	Gesamt
KWA 2-54i	-	1. Innengerät	2. Innengerät	Gesamt	Gesamt
KWI 25mi*	Kühlen	2,64**	-	2,64 (1,11 - 3,38)	0,89 (0,34 - 1,31)
	Heizen	3,10**	-	3,10 (1,30 - 3,75)	0,96 (0,40 - 1,16)
KWI 35mi*	Kühlen	3,21**	-	3,21 (1,35 - 3,77)	1,07 (0,41 - 1,46)
	Heizen	3,51**	-	3,51 (1,47 - 4,25)	1,07 (0,45 - 1,31)
KWI 25mi + KWI 25mi	Kühlen	2,6	2,6	5,20 (2,18 - 6,66)	1,60 (0,64 - 2,32)
	Heizen	3,05	3,05	6,10 (2,56 - 7,38)	1,69 (0,68 - 2,45)
KWI 25mi + KWI 35mi	Kühlen	2,42	2,98	5,40 (2,27 - 6,91)	1,66 (0,66 - 2,41)
	Heizen	2,87	3,53	6,40 (2,69 - 7,74)	1,77 (0,71 - 2,57)
KWI 35mi + KWI 35mi	Kühlen	2,72	2,72	5,44 (2,28 - 6,96)	1,67 (0,67 - 2,42)
	Heizen	3,45	3,45	6,90 (2,90 - 8,35)	1,91 (0,76 - 2,77)

Nennwerten nach EN 14511

Das Multisplit Außengerät arbeitet entweder im Kühl- oder Heizbetrieb.

* An das Multisplit Außengerät müssen immer zwei Innengeräte angeschlossen werden

** Leistungsangabe, wenn nur 1 Innengerät in Betrieb ist