

## Внутренние консольные блоки

Внутренние блоки консольного типа отличаются простотой установки без необходимости подвешивать их под потолок. Их можно монтировать в помещениях с чистовой отделкой. Блоки могут широко применяться в коттеджной планировке, в офисах, конференц-залах и т.д., обеспечивая пользователям комфортные условия для жизни и работы.

- **Бесшумная конструкция лопастей вентилятора, низкий уровень шума при работе.**

Благодаря использованию двигателя постоянного тока и конструкции центробежного вентилятора большого диаметра возможно достичь большого объема воздуха на низкой скорости вращения, равномерного распределения воздуха по помещению и низкого уровня шума.



- **Равномерное распределение температуры и высокий уровень комфорта.**

Температурное поле распределено равномерно. Поток воздуха при работе на тепло достигает непосредственно пола, прогревая все помещение, что значительно повышает комфортные условия в помещении.

- **Съемная фронтальная панель.**

Передняя панель легко поднимается или демонтируется для поддержания ее в чистоте.

- **Мощный и быстрый.**

Использование интеллектуальной технологии контроля температуры с мощной и быстрой функцией охлаждения/обогрева позволяет быстро достичь заданной температуры в помещении.

- **Подача воздуха в двух направлениях.**

Благодаря верхнему и нижнему воздухораспределителям устройство реализует трехмерную подачу воздуха, что обеспечивает равномерный воздухообмен во всех частях помещения.



- **Множество функций защиты блока.**

В блоках предусмотрены: защита от замерзания, защита двигателя вентилятора от перегрузки, защита от неисправности датчика температуры.

- **Моющийся фильтр.**

Установлен долговечный фильтр, который можно легко обслуживать (ресурс фильтра в 20 раз больше предыдущей версии).

- **Простая установка.**

Блоки устанавливаются на полу, у пола или в скрытую панель, а подключение трубопроводов может быть выполнено в различных направлениях.



Внутренний блок	Ед. изм	AMV-ND22C/A-T	AMV-ND28C/A-T	AMV-ND36C/A-T	AMV-ND45C/A-T	AMV-ND50C/A-T
Производительность холод/тепло	кВт	2.2/2.5	2.8/3.2	3.6/4.0	4.5/5.0	5.0/5.5
Электропитание	В/Ф/Гц	220~240/1/50 и 208~230/1/60				
Потребляемая мощность	Вт	15	15	20	40	40
Расход воздуха	м <sup>3</sup> /ч	400/320/270	400/320/270	480/400/310	680/600/500	680/600/500
Звуковое давление	дБ(А)	38/33/27	38/33/27	40/37/32	46/43/39	46/43/39
Габаритные размеры (ШхГхВ)	мм	700x215x600				
Вес блока (нетто/брутто)	кг	16/19	16/19	16/19	16/19	16/19
Присоединение трубопроводов газ/жидкость	дюйм	3/8 / 1/4	3/8 / 1/4	1/2 / 1/4	1/2 / 1/4	1/2 / 1/4
Диаметр дренажн. трубы	мм	28	28	28	28	28

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ В ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ.