

# Внутренние кассетные блоки

## Восьмипоточные компактные блоки

- Компактный дизайн блока.
- Панель с круговым воздушным потоком. Благодаря 8-сторонней раздаче воздуха блок обеспечивает максимально сбалансированное распределение температуры по объему помещения и делает пребывание в нем более комфортным.
- Широкие возможности для установки. Кассетные блоки могут быть стандартные (обычная панель и малая толщина блока) для установки в ограниченном межпотолочном пространстве и более эстетичные компактные (уменьшенный размер панели).
- Ультратихая работа. DC-инверторный двигатель вентилятора может осуществлять плавное изменение скорости вращения с целью уменьшения уровня шума. Внутренний блок может быть запущен в тихом режиме Auto Quiet.
- Независимое управление направляющими жалюзи. Для каждой из четырех направляющих жалюзи блока может быть независимо настроено фиксированное положение или качание в заданном угловом диапазоне, что позволяет удовлетворить любые индивидуальные требования пользователя по температуре и распределению воздушного потока в различных частях помещения.
- Технология автоматической идентификации блоков.
- Интеллектуальная система отвода конденсата. Высота подъема конденсата дренажной помпой достигает 1.2 м.
- Защитные функции. В блоках предусмотрены: защита от перетекания конденсата, защита от обмерзания, защита на случай неисправности датчика температуры, защита двигателя вентилятора от перегрузки.
- Проводной пульт управления XK46 в стандартной комплектации.
- Беспроводной пульт управления YAP1F - опция.



2.2 кВт-5.6 кВт

YAP1F  
(опция)

XK46

Внутренний блок	Ед. изм	AMV-ND22T/E-T	AMV-ND28T/E-T	AMV-ND36T/E-T	AMV-ND45T/E-T	AMV-ND50T/E-T	AMV-ND56T/E-T
Производительность холод/тепло	кВт	2.2/2.5	2.8/3.2	3.6/4.0	4.5/5.0	5.0/5.6	5.6/6.3
Электропитание	В/Ф/Гц			220~240/ 1/ 50			
Потребляемая мощность	Вт	30	30	30	45	45	45
Расход воздуха	м³/ч	500	570	620	730	730	730
Звуковое давление	Дб(А)	36/31/25	36/33/28	39/37/35	43/41/39	43/41/39	43/41/39
Габаритные размеры блока (ШxГxВ)	мм			570x579x265			
Габаритные размеры панели (ШxГxВ)	мм			620x620x47.5			
Вес (нетто) блока/панели	кг			17.5/ 3.0			
Подсоединение трубопроводов газ/жидкость	дюйм	3/8 / 1/4	3/8 / 1/4	1/2 / 1/4	1/2 / 1/4	1/2 / 1/4	5/8 / 3/8