

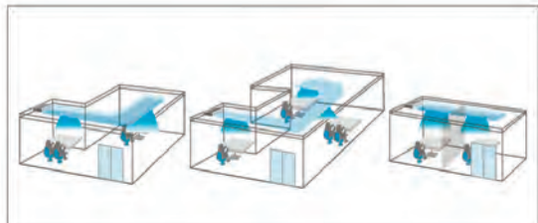
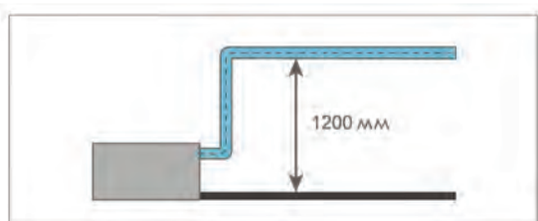
## Внутренние каналные блоки

### Блоки с регулируемым статическим давлением

Внутренние блоки канального типа оснащены двигателем постоянного тока с многоступенчатой регулировкой объема воздуха и статического давления. Быстрый и удобный монтаж отвечающий требованиям для различных помещений таких как отели, офисные помещения, торговые центры, квартиры, загородные дома и т.д.



1.8 кВт-14.0 кВт



- Встроенный дренажный насос с высотой подъема конденсата до 1200 мм.

Высота подъема конденсата может достигать 1200 мм, что позволяет гибко выбирать место монтажа внутреннего блока по вертикали.

- Функция подмеса свежего воздуха.

Воздуховод свежего воздуха может быть подключен к блоку для подмеса свежего воздуха в помещение.

- Многоступенчатая регулировка статического давления. До 30 Па.

Максимальное статическое давление достигает 30Па, что применимо к различным местам установки блоков для обеспечения эффекта охлаждения и обогрева. Благодаря 5-ступенчатому диапазону регулирования внешнего статического давления проектирование системы становится более удобным и быстрым.

- Различные способы монтажа.

В соответствие с различными требованиями может быть организована различная схема забора воздуха из помещения.

Внутренний блок	Ед. изм	AMV-ND18PLS/C1-T	AMV-ND22PLS/C1-T	AMV-ND25PLS/C1-T	AMV-ND28PLS/C1-T	AMV-ND32PLS/C1-T
Производительность холод/тепло	кВт	1.8/2.2	2.2/2.5	2.5/2.8	2.8/3.2	3.2/3.6
Электропитание	В/Ф/Гц	220~240/1/50 и 208~230/1/60				
Потребляемая мощность	Вт	28	28	28	28	37
Расход воздуха	м <sup>3</sup> /ч	450/350/200	450/350/200	450/350/200	450/350/200	550/400/300
Внеш. стат. давление	Па	15/0~30	15/0~30	15/0~30	15/0~30	15/0~30
Звуковое давление	дБ(А)	30/25/22	30/25/22	30/25/22	30/25/22	31/27/25
Габаритные размеры (ШxГxВ)	мм	710x462x200	710x462x200	710x462x200	710x462x200	710x462x200
Вес (нетто)	кг	18.5	18.5	18.5	18.5	19.0
Подсоединение трубопроводов газ/жидкость	дюйм	3/8 / 1/4	3/8 / 1/4	3/8 / 1/4	3/8 / 1/4	1/2 / 1/4
Диаметр дренажн. трубы	мм	25	25	25	25	25

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

## Внутренние канальные блоки

### Блоки с регулируемым статическим давлением

Внутренний блок	Ед. изм	AMV-ND36PLS/C1-T	AMV-ND40PLS/C1-T	AMV-ND45PLS/C1-T	AMV-ND50PLS/C1-T	AMV-ND56PLS/C1-T
Производительность холод/тепло	кВт	3.6/4.0	4.0/4.5	4.5/5.0	5.0/5.6	5.6/6.3
Электропитание	В/Ф/Гц	220~240/1/50 и 208~230/1/60				
Потребляемая мощность	Вт	37	40	40	40	55
Расход воздуха	м <sup>3</sup> /ч	550/400/300	750/550/400	750/550/400	750/550/400	850/700/550
Внеш. стат. давление	Па	15/0~30	15/0~30	15/0~30	15/0~30	15/0~30
Звуковое давление	дБ(А)	31/27/25	33/29/27	33/29/27	33/29/27	35/31/29
Габаритные размеры (ШxГxВ)	мм	710x462x200	1010x462x200	1010x462x200	1010x462x200	1010x462x200
Вес (нетто)	кг	19.0	24.0	24.0	24.0	25.0
Подсоединение трубопроводов газ/жидкость	дюйм	1/4 / 1/2	1/4 / 1/2	1/4 / 1/2	1/4 / 1/2	5/8 / 3/8
Диаметр дренажн. трубы	мм	25	25	25	25	25
Внутренний блок	Ед. изм	AMV-ND63PLS/C1-T	AMV-ND71PLS/C1-T	AMV-ND80PLS/C1-T	AMV-ND80PLS/C-T	AMV-ND90PLS/C-T
Производительность холод/тепло	кВт	6.3/7.1	7.1/8.0	8.0/9.0	8.0/9.0	9.0/10.0
Электропитание	В/Ф/Гц	220~240/1/50 и 208~230/1/60				
Потребляемая мощность	Вт	55	55	55	110	130
Расход воздуха	м <sup>3</sup> /ч	850/700/550	1100/850/650	1200/950/700	1250/1100/900	1500/1250/900
Внеш. стат. давление	Па	15/0~30	15/0~30	15/0~30	50/0~80	50/0~80
Звуковое давление	дБ(А)	35/31/29	37/32/30	40/35/31	37/34/31	40/36/32
Габаритные размеры (ШxГxВ)	мм	1010x462x200	1310x462x200	1310x462x200	1200x655x260	1340x655x260
Вес (нетто)	кг	25.0	31.0	31.0	39.0	45.5
Подсоединение трубопроводов газ/жидкость	дюйм	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8
Диаметр дренажн. трубы	мм	25	25	25	25	25
Внутренний блок	Ед. изм	AMV-ND100PLS/C-T	AMV-ND112PLS/C-T	AMV-ND125PLS/C-T	AMV-ND140PLS/C-T	
Производительность холод/тепло	кВт	10.0/11.2	11.2/12.5	12.5/14.0	14.0/16.0	
Электропитание	В/Ф/Гц	220~240/1/50 и 208~230/1/60				
Потребляемая мощность	Вт	130	130	170	170	
Расход воздуха	м <sup>3</sup> /ч	1500/1350/1000	1700/1500/1100	2000/1700/1400	2000/1700/1400	
Внеш. стат. давление	Па	50/0~80	50/0~80	50/0~80	50/0~80	
Звуковое давление	дБ(А)	40/36/32	40/36/32	42/40/37	42/40/37	
Габаритные размеры (ШxГxВ)	мм	1340x655x260	1340x655x260	1340x655x260	1340x655x260	
Вес (нетто)	кг	45.0	45.0	46.5	46.5	
Подсоединение трубопроводов газ/жидкость	дюйм	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8	
Диаметр дренажн. трубы	мм	25	25	25	25	

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