

Внутренние каналные блоки

Низконапорные блоки

- Блок с низким статическим давлением и низким уровнем шума.
- Интеллектуальная система отвода конденсата. Встроенная дренажная помпа, высота подъема конденсата до 1м.
- Технология автоматической идентификации блока.
- Мощный фильтр, обладающий длительным сроком службы (опция).
- Защитные функции: защита от обмерзания, защита от перетекания конденсата, защита электродвигателя вентилятора от перегрузки, защита на случай неисправности датчика температуры.
- Управляемый подмес свежего воздуха.
- Проводной пульт управления ХК46 в стандартной комплектации.
- Беспроводной пульт управления YAP1F - опция.



YAP1F
(опция)

| 2.2 кВт-14.0 кВт |



XK46

Внутренний блок	Ед. изм	AMV-ND22PLS/X-T	AMV-ND25PLS/X-T	AMV-ND28PLS/X-T	AMV-ND32PLS/X-T	AMV-ND36PLS/X-T	AMV-ND40PLS/X-T	
Производительность холод/тепло	кВт	2.2/2.5	2.5/2.8	2.8/3.2	3.2/3.6	3.6/4.0	4.0/4.5	
Электропитание	В/Ф/Гц	220~240/ 1/ 50						
Потребляемая мощность	Вт	28	28	28	37	37	40	
Расход воздуха	м ³ /ч	450	450	450	550	550	750	
Внеш. стат. давление	Па	15/0~30						
Звуковое давление	дБ(А)	30	30	30	31	31	33	
Габаритные размеры (ШхГхВ)	мм	710x462x200					1010x462x200	
Вес (нетто)	кг	18.5	18.5	18.5	19	19	25	
Подсоединение трубопроводов газ/жидкость	дюйм	3/8 / 1/4	3/8 / 1/4	3/8 / 1/4	1/2 / 1/4	1/2 / 1/4	1/2 / 1/4	

Внутренний блок	Ед. изм	AMV-ND45PLS/X-T	AMV-ND50PLS/X-T	AMV-ND56PLS/X-T	AMV-ND63PLS/X-T	AMV-ND71PLS/X-T	AMV-ND80PLS/X-T
Производительность холод/тепло	кВт	4.5/5.0	5.0/5.6	5.6/6.3	6.3/7.1	7.1/8.0	8.0/9.0
Электропитание	В/Ф/Гц	220~240/ 1/ 50					
Потребляемая мощность	Вт	40	55	55	55	55	110
Расход воздуха	м ³ /ч	750	850	850	850	1100	1250
Внеш. стат. давление	Па	15/0~30			20/0~50		20/0~50
Звуковое давление	дБ(А)	33	35	35	35	37	37
Габаритные размеры (ШхГхВ)	мм	1010x462x200			1310x462x200		1200x655x260
Вес (нетто)	кг	25	25	25	25	31	39
Подсоединение трубопроводов газ/жидкость	дюйм	1/2 / 1/4	1/2 / 1/4	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8

Внутренние каналные блоки

Низконапорные блоки

Внутренний блок	Ед. изм.	AMV-ND90PLS/X-T	AMV-ND100PLS/X-T	AMV-ND112PLS/X-T	AMV-ND125PLS/X-T	AMV-ND140PLS/X-T
Производительность холод/тепло	кВт	9.0/10.0	10.0/11.2	11.2/12.5	12.5/14.0	14.0/16.0
Электропитание	В/Ф/Гц	220~240/ 1/ 50				
Потребляемая мощность	Вт	130	130	130	170	170
Расход воздуха	м ³ /ч	1500	1500	1700	2000	2000
Внеш. стат. давление	Па	20/0~50				
Звуковое давление	дБ(А)	40	40	40	42	42
Габаритные размеры (ШхГхВ)	мм	1340x655x260				
Вес (нетто)	кг	45.5	45.5	45.5	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	5/8 / 3/8

Тонкие блоки

- Ультратихая работа.
- Компактный дизайн.
- DC-инверторный двигатель вентилятора.
- Проводной пульт управления ХК46 в стандартной комплектации.
- Беспроводной пульт управления YAP1F - опция. (опция)



YAP1F



XK46



| 2.2 кВт-7.2 кВт |

Внутренний блок	Ед. изм.	AMV-ND22PL/B-T	AMV-ND25PL/B-T	AMV-ND28PL/B-T	AMV-ND32PL/B-T	AMV-ND36PL/B-T	AMV-ND40PL/B-T	
Производительность холод/тепло	кВт	2.2/2.5	2.5/2.8	2.8/3.2	3.2/3.6	3.6/4.0	4.0/4.5	
Электропитание	В/Ф/Гц	220~240/ 1/ 50						
Потребляемая мощность	Вт	25	25	25	30	30	35	
Расход воздуха	м ³ /ч	450	450	450	550	550	750	
Внеш. стат. давление	Па	15	15	15	15	15	15	
Звуковое давление	дБ(А)	30/28/22	30/28/22	30/28/22	31/29/25	31/29/25	33/30/27	
Габаритные размеры (ШхГхВ)	мм	710x450x200					1010x450x200	
Вес (нетто/брутто)	кг	18.5/22	18.5/22	18.5/22	19.5/23	19.5/23	23.5/28	
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	1/2 / 1/4	

Внутренний блок	Ед. изм.	AMV-ND45PL/B-T	AMV-ND50PL/B-T	AMV-ND56PL/B-T	AMV-ND63PL/B-T	AMV-ND72PL/B-T	
Производительность холод/тепло	кВт	4.5/5.0	5.0/5.6	5.6/6.3	6.3/7.0	7.2/8.0	
Электропитание	В/Ф/Гц	220~240/ 1/ 50					
Потребляемая мощность	Вт	35	35	45	45	50	
Расход воздуха	м ³ /ч	750	750	850	850	1100	
Внеш. стат. давление	Па	15	15	15	15	15	
Звуковое давление	дБ(А)	33/30/27	33/30/27	35/33/29	35/33/29	37/34/30	
Габаритные размеры (ШхГхВ)	мм	1010x450x200				1310x450x200	
Вес (нетто/брутто)	кг	23.5/28	24.5/29	24.5/29	24.5/29	30.5/36	
Подсоединение трубопроводов газ/жидкость	дюйм	1/2 / 1/4	1/2 / 1/4	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8	5/8 / 3/8	

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