



Блоки канального типа Mistral Heavy



| 5,00 кВт-16,00 кВт |



Кондиционеры канального типа - это системы скрытого типа, с дистанционным управлением и низким уровнем шума. Регулируемое статическое давление позволяет использовать блоки для создания комфортных климатических условий в различных ситуациях.

- Корпус блока из гальванизированной стали
- Встроенный дренажный поддон из формованного полистирола, не подвержен коррозии
- Датчик уровня конденсата
- Возможность забора воздуха – снизу и сбоку
- Мах перепад высот 30 м, мах длина трассы 60 м
- Возможность притока свежего воздуха
- Возможность увеличения напора
- Возможность подключения детектора карты доступа (для гостиниц)
- Возможность подключения пожарной сигнализации (датчик дыма)
- Система самодиагностики и защиты

Внутренний блок Наружный блок	Ед. изм	AUR-18HX4S1 AUA-18H4SL1	AUR-24HX4S1 AUA-24H4SL1	AUR-36HX6S1 AUA-36H6SL1	AUR-48HX6S1 AUA-48H6SL1	AUR-60HX6S1 AUA-60H6SL1
Производительность холод/тепло	кВт	5,00/5,70	7,05/8,00	10,55/11,25	14,00/15,00	16,00/17,50
Электропитание наружного блока	В/Ф/Гц	220~240/1/50			380~415/3/50	
Потребляемая мощность холод/тепло	кВт	1,720/1,670	2,340/2,215	3,505/3,100	4,651/4,532	5,694/5,814
EER/COP (класс энергоэффективности)	кВт	2,91/3,41 (C/B)	3,01/3,61 (B/A)	3,01/3,63 (B/A)	3,01/3,31 (B/C)	2,81/3,01 (C/D)
Заправка хладагентом	тип/кг	R410A / 1,30	R410A / 1,58	R410A / 2,60	R410A / 2,40	R410A / 3,10
Расход воздуха	м³/ч	630/670/750	900/1000/1250	1500/1650/1800	1600/1800/2000	1600/1800/2000
Внешнее статическое давление (диапазон)	Па	10-30	50-80	50-80	80-120	80-120
Звуковое давление внутреннего блока	дБ(А)	35/36/38	38/40/42	37/38/40	42/44/46	42/44/46
Размер внутреннего блока(ШxВxГ)	мм	900x190x447	900x270x720	1386x350x800	1386x350x800	1386x350x800
Размер наружного блока(ШxВxГ)	мм	810x280x585	860x665x310	885x795x366	950x1050x340	950x1386x340
Вес нетто внутреннего/наружного блока	кг	19,0/42,0	30,0/51,0	54,0/67,0	54,0/96,0	54,0/106,0
Подключение питания	жил/мм²	3/2,5 (внутр. бл.)	3/4 (наружн. бл.)	5/2,5 (наружн.бл.)	5/2,5 (наружн.бл.)	5/2,5 (наружн.бл.)
Межблочный кабель	жил/мм²	5/2,5	4/1,5	4/1,5	4/1,5	4/1,5
Компрессор	модель/ бренд	QXA-D19F030A/ LANDA	ASH280MV-C8DU/ HIGHLY	ATH420UC-C9EU/ HIGHLY	ATE550SC3Q9RK/ HIGHLY	ATE650SC3Q9JK/ HIGHLY
Диаметр трубопроводов жидкость/газ	дюймы	1/4 / 1/2	3/8 / 5/8	3/8 / 3/4	3/8 / 3/4	3/8 / 3/4
Макс. длина трубопровода	м	25	35	40	60	60
Макс. перепад высот между наружным и внутренним блоками	м	15	15	20	30	30
Температура внешней среды холод/тепло	°C	-15~43/ -10~24	-15~43/ -10~24	-15~43/ -10~24	-15~43/ -10~24	-15~43/ -10~24

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