

С внутренним блоком кассетного типа

- Усовершенствованная лицевая панель.
- Компактный дизайн, легкий вес.
- Низкий уровень шума.
- Проводной пульт в стандартной комплектации.
- Беспроводной пульт управления (опция)*.
- Мощный фильтр, обладающий длительным сроком службы.
- Недельный таймер (опция).



| 3,55 кВт |



XK117



| 4,75 кВт-16 кВт |



YB1FA*

Внутренний блок Наружный блок	Ед. изм	AKH12K3HI AUHN12NK3HO	AKH18K3HI AUHN18NK3HO	AKH24K3HI AUHN24NK3HO	AKH30K3HI AUHN30NK3HO
Производительность холод/тепло	кВт	3,55/3,7	4,75/4,9	7,0/7,4	8,3/9,3
Электропитание наружного блока	В/Ф/Гц	220~240/ 1/ 50			
Потребляемая мощность холод/тепло	кВт	1,32/1,2	2,0/1,6	2,7/2,5	3,7/3,5
EER/COP	кВт	2,69/3,08	3,1/3,7	3,3/3,61	3,13/3,68
Масса хладагента R410a	кг	1,5	1,5	1,5	1,8
Расход воздуха	м³/ч	560	700	1250	1250
Звуковое давление внутреннего блока (макс.)	Дб(А)	42	43	45	45
Габаритные размеры внутр. блока(WxHxD)	мм	665x595x240	570x570x240	840x840x240	840x840x240
Габаритные размеры наруж. блока(WxHxD)	мм	848x320x540	761x256x548	892x340x698	892x340x698
Габаритные размеры панели(WxHxD)	мм	670x670x50	670x670x50	950x950x60	950x950x60
Вес внутреннего блока без панели / наружного блока	кг	19,5/33,5	17/39	30/59	30/61
Подключение питания внутренний блок	кол-во жил/мм²	3/1,5			
Межблочный кабель	тип	2/0,75			
Компрессор	тип	роторный			
Диаметр трубопроводов жидкость/газ	дюймы	1/4 1/2	1/4 1/2	3/8 5/8	3/8 5/8
Макс. длина трубопровода	м	20	25	30	30
Макс. перепад высот между наружн. и внутр. блоками	м	15	15	15	15
Температура внешней среды холод/тепло	°С	-15~43/ -15~24			
Расстояние между лап наружного блока	мм	540	540	560	560
Внутренний блок Наружный блок	Ед. изм	AKH36K3HI AUHN36NM3HO	AKH43K3HI AUHN43NM3HO	AKH50K3HI AUHN50NM3HO	AKH60K3HI AUHN60NM3HO
Производительность холод/тепло	кВт	10,1/12,0	12,0/14,6	14,6/16,3	16,0/19,0
Электропитание наружного блока	В/Ф/Гц	380~415/ 3/ 50			
Потребляемая мощность холод/тепло	кВт	4,6/4,2	5,5/5,4	5,9/5,2	7,2/6,4
EER/COP	кВт	3,13/3,75	2,86/3,52	3,11/3,51	2,83/3,11
Масса хладагента R410a	кг	2,2	3,3	3,7	4,1
Расход воздуха	м³/ч	1600	1600	2000	2000
Звуковое давление внутреннего блока (макс.)	Дб(А)	50	50	51	51
Габаритные размеры внутр. блока(WxHxD)	мм	840x840x240	840x840x240	840x840x290	840x840x290
Габаритные размеры наруж. блока(WxHxD)	мм	920x370x790	940x460x820	940x460x820	940x460x820
Габаритные размеры панели(WxHxD)	мм	950x950x60	950x950x60	950x950x52	950x950x52
Вес внутреннего блока без панели / наружного блока	кг	30/70	33/95	34/97	34/103
Подключение питания внутренний блок	кол-во жил/мм²	3/1,5			
Межблочный кабель	тип	2/0,75			
Компрессор	тип	роторный			
Диаметр трубопроводов жидкость/газ	дюймы	3/8 5/8	3/8 5/8	3/8 5/8	3/8 5/8
Макс. длина трубопровода	м	30	50	50	50
Макс. перепад высот между наружн. и внутр. блоками	м	15	30	30	15
Температура внешней среды холод/тепло	°С	-15~43/ -15~24			
Расстояние между лап наружного блока	мм	610	610	610	610

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