

# Колонные кондиционеры

Идеальное решение для готовых интерьеров

охлаждение-нагрев: 7.0–12.4 кВт



## ФУНКЦИИ И ОПЦИИ

### ЗДОРОВЬЕ



Защита от обдува  
холодным  
воздухом

### ФУНКЦИИ



Защита от  
обмерзания  
наружного блока

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ



Звуковое  
оповещение



Система  
самодиагностики



Запуск при низких  
температурах  
наружного  
воздуха



Возможность  
запуска  
при низком  
напряжении



Автономное  
осушение

### ДИАПАЗОН РАБОТЫ

в режиме охлаждения	в режиме обогрева
от +16 °C до +43 °C	от -7 °C до +43 °C

МОДЕЛЬ			GVA24AG-K3NNA5A	GVA36AH-M3NNA5A	GVA48AH-M3NNA5A
Функции			тепло / холод		
Производительность	холод	кВт	7.05	11.0	12.4
	тепло	кВт	7.9	12.7	13.6
EER / COP			2.9 / 3.32	2.81 / 3.01	2.51 / 2.81
Напряжение питания		Ph, V, Hz	1Ph, (220-240)V, 50Hz	3Ph, (380-415)V, 50Hz	
Потребляемая мощность	холод	Вт	2430	3920	4940
	тепло	Вт	2350	4220	4840
Номинальный ток	холод	A	14.13	7.1	11.6
	тепло	A	10.8	7.6	10.5
Расход воздуха		м³ / ч	1100	1700	1800
ВНУТРЕННИЙ БЛОК					
Уровень шума		дБ(А)	48 / 45 / 42 / 40	47 / 45 / 43 / 37	48 / 45 / 43 / 38
Габариты	WxDxH	мм	500x1757x300	518x1870x395	581x1870x395
Вес		кг	40	60	60
НАРУЖНЫЙ БЛОК					
Уровень шума		дБ(А)	55	59	59
Диаметр труб	жидкость	мм	ø9.52	ø12	ø12
	газ	мм	ø16	ø19	ø19
Габариты	WxDxH	мм	1018x840x412	1032x1250x412	1032x1250x412
Вес		кг	69	105	105
Максимальная длина магистрали		м	20	10	10
Максимальный перепад высот		м	10	5	5