

## Серия Классик

### Отличительные особенности нового кондиционера серии Классик:

- добротность и практичность, элегантный дизайн и безукоризненная работа.
- компактный и легкий внутренний блок с изящным изгибом силуэта передней панели подходит для любого современного интерьера.
- LED - дисплей на корпусе внутреннего блока позволяет получить подробную и наглядную информацию о параметрах работы кондиционера.
- новая разработка блока питания снижает потребляемую мощность в режиме ожидания до 1Вт и расширяет диапазон питающего напряжения платы управления от 95 до 260 В.



GWH07PA-K3NNA1A



GWH09PA-K3NNA1A



GWH12PB-K3NNA1A

GWH18PD-K3NNA1A



GWH24PD-K3NNA1A



24-часовой таймер



Турбо



Управление воздушным потоком



Верхняя и нижняя подача воздуха



Часы



Защита от обдува холодным воздухом во время выхода кондиционера на рабочий режим при обогреве



Фреон



Компактный дизайн



Функция "Авторестарт"



Система самодиагностики



Блокировка пульта дистанционного управления



Генератор "Cold Plasma"

Модель	Напряжение питания	Хладагент	Производительность (Вт/ч)	Потребляемая мощность (кВт)	EER/C.O.P (W/W)	Внутренний блок (LxWxH)			Расход воздуха (м³/ч)	Наружный блок (LxWxH)		
						Размер (мм)	Вес нетто (Kg)	Уровень шума dB(A)		Размер (мм)	Вес нетто (Kg)	Уровень шума dB(A)
GWH07PA-K3NNA1A	Холод Тепло	R 410A	7500	0.68	3.2	730x254x184	8	40/37/35/28	400	720x428x310	23.5	50
			8100	0.65	3.61							
GWH09PA-K3NNA1A	Холод Тепло	R 410A	9000	0.82	3.21	730x254x184	8	40/37/35/28	400	776x540x320	31	50
			9600	0.78	3.61							
GWH12PB-K3NNA1A	Холод Тепло	R 410A	11000	1.0	3.21	794x265x188	9	42/38/35/28	550	776x540x320	35	52
			12000	0.97	3.61							
GWH18PD-K3NNA1A	Холод Тепло	R 410A	16000	1.46	3.21	945x298x211	13	46/44/39/30	850	848x540x320	40	55
			16700	1.43	3.48							
GWH24PD-K3NNA1A	Холод Тепло	R 410A	21000	1.9	3.24	945x298x211	13	46/44/39/30	850	913x680x378	46	56
			22180	1.9	3.42							

\* опционально

# Габаритные размеры

