

Консольные внутренние блоки



- Многоскоростной вентилятор**
 Скорость вентилятора консольного блока может изменяться в соответствии с актуальными требованиями по расходу воздуха.
- Съемная моющаяся панель и долговечный фильтр**
 (ресурс фильтра в 20 раз больше).
- Высокий подъем конденсата**
 Высота подъема конденсата дренажной помпой достигает 1 м.
- Защитные функции:**
 защита от замерзания, защита от неисправности датчика температуры, защита двигателя вентилятора от перегрузки.



Самодиагностика — контроль работы кондиционера



«Теплый» пуск



Самоочистка — осушение теплообменника



Таймер



Пульт ДУ с возможностью блокировки кнопок



Режим «Ночной» (sleep)



Технология автоматической идентификации блоков



Главный и вспомогательный проводной пульт



Встроенный дренажный насос



Цифровой дисплей



Вентилятор многоскоростной



Параметр	Модель	GMV-ND22C/A-T	GMV-ND28C/A-T	GMV-ND36C/A-T	GMV-ND45C/A-T	GMV-ND50C/A-T	
Холодопроизводительность	кВт	2,20	2,80	3,60	4,50	5,00	
Теплопроизводительность	кВт	2,50	3,20	4,00	5,00	5,50	
Источник электропитания	В/Ф/Гц	220-240/1/50					
Потребляемая мощность электродвигателя вентилятора	Вт	38	38	38	38	38	
Степень защиты		IP41					
Расход воздуха	м³/ч	400	400	480	680	680	
Уровень звукового давления	дБ(A)	38	38	40	46	46	
Диаметр фреоновых труб	газ	дюйм	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"
	жидкость	дюйм	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Способ подключения труб		развальцовка	развальцовка	развальцовка	развальцовка	развальцовка	
Дренажный отвод (наружный диаметр)	мм	Ø28	Ø28	Ø28	Ø28	Ø28	
Габаритные размеры (Ш×Г×В)	мм	700×215×600	700×215×600	700×215×600	700×215×600	700×215×600	
Вес блока (нетто/брутто)	кг	16/19	16/19	16/19	16/19	16/19	

В комплекте	Дополнительное оборудование				
Инфракрасный пульт YAP1F	Инфракрасный пульт YV1L1	Проводной пульт XK46	Проводной пульт XK49	Проводной пульт XK55	Кабель для проводного пульта