

Параметр		Модель	GMV-ND22T/B-T	GMV-ND28T/B-T	GMV-ND36T/B-T
Холодопроизводительность	кВт		2,2	2,8	3,6
Теплопроизводительность	кВт		2,5	3,2	4,0
Источник электропитания	В/Ф/Гц		220-240/1/50		
Потребляемая мощность электродвигателя вентилятора	Вт		35	35	35
Степень защиты			IP40		
Расход воздуха	м³/ч		600	600	600
Уровень звукового давления	дБ(А)		41	41	41
Диаметр фреоновых труб	газ	дюйм	3/8"	1/2"	1/2"
	жидкость	дюйм	1/4"	1/4"	1/4"
Способ подключения труб			развальцовка	развальцовка	развальцовка
Дренажный отвод (наружный диаметр)	мм		Ø25	Ø25	Ø25
Габаритные размеры блока, (Ш×Г×В)	мм		596×596×240	596×596×240	596×596×240
Габаритные размеры панели, (Ш×Г×В)	мм		670×670×50	670×670×50	670×670×50
Вес блока (нетто/брутто)	кг		20,5/25,5	20,5/25,5	20,5/25,5
Вес панели (нетто/брутто)	кг		3,5/5,0	3,5/5,0	3,5/5,0

Параметр		Модель	GMV-ND45T/B-T	GMV-ND50T/B-T	GMV-ND56T/B-T
Холодопроизводительность	кВт		4,5	5,0	5,6
Теплопроизводительность	кВт		5,0	5,6	6,3
Источник электропитания	В/Ф/Гц		220-240/1/50		
Потребляемая мощность электродвигателя вентилятора	Вт		45	45	45
Степень защиты			IP40		
Расход воздуха	м³/ч		700	700	700
Уровень звукового давления	дБ(А)		45	45	45
Диаметр фреоновых труб	газ	дюйм	1/2"	5/8"	5/8"
	жидкость	дюйм	1/4"	3/8"	3/8"
Способ подключения труб			развальцовка	развальцовка	развальцовка
Дренажный отвод (наружный диаметр)	мм		Ø25	Ø25	Ø25
Габаритные размеры блока, (Ш×Г×В)	мм		596×596×240	596×596×240	596×596×240
Габаритные размеры панели, (Ш×Г×В)	мм		670×670×50	670×670×50	670×670×50
Вес блока (нетто/брутто)	кг		20,5/25,5	20,5/25,5	20,5/25,5
Вес панели (нетто/брутто)	кг		3,5/5,0	3,5/5,0	3,5/5,0