

## Кассетный блок 1-х поточный



Модель		GC-G22/1CAN1	GC-G28/1CAN1	GC-G36/1CAN1	GC-G45/1CAN1	GC-G50/1CAN1
Производительность холод/тепло	кВт	2.2 / 2.5	2.8 / 3.2	3.6 / 4.0	4.5 / 5.0	5.0 / 5.6
Сеть электропитания	В, ф, Гц	220-240 В~, 1 ф, 50 Гц				
Электр. мощность	Вт	30	30	30	45	45
Расход воздуха (Н/М/Л)	м.куб./ч.	600/500/450	600/500/450	600/500/450	830/600/500	830/600/500
Номинальный ток холод/тепло	А	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Уровень звук. давления (Н/М/Л)	дБ(А)	36/32/28	36/32/28	36/32/28	40/35/30	40/35/30
Присоед. трубки	жидкостная линия	мм	∅6.35	∅6.35	∅6.35	∅6.35
	газовая линия	мм	∅9.52	∅12.7	∅12.7	∅12.7
Дренаж	внеш. диаметр	мм	∅ 25	∅ 25	∅ 25	∅ 25
	блок	мм	987x385x178	987x385x178	987x385x178	987x385x178
Габариты (ШхГхВ)	в упаковке	мм	1307x501x310	1307x501x310	1307x501x310	1307x501x310
	Вес нетто/брутто	кг	20.0/27.0	20.0/27.0	20.0/27.0	21.0/28.5
Панель	панель	мм	1200x460x55	1200x460x55	1200x460x55	1200x460x55
	в упаковке	мм	1265x536x118	1265x536x118	1265x536x118	1265x536x118
	вес брутто/нетто	кг	4.2/6.0	4.2/6.0	4.2/6.0	4.2/6.0

## Кассетный блок 2-х поточный



Модель		GC-G28/2CAN1	GC-G36/2CAN1	GC-G45/2CAN1	GC-G50/2CAN1
Производительность холод/тепло	кВт	2.8 / 3.2	3.6 / 4.0	4.5 / 5.0	5.0 / 5.6
Сеть электропитания	В, ф, Гц	220-240 В~, 1 ф, 50 Гц			
Электр. мощность	Вт	55	55	55	55
Расход воздуха (Н/М/Л)	м.куб./ч.	860/600/530	860/600/530	860/600/530	860/600/530
Номинальный ток холод/тепло	А	0.3	0.3	0.3	0.3
Уровень звук. давления (Н/М/Л)	дБ(А)	35/33/31	35/33/31	35/33/31	35/33/31
Присоед. трубки	жидкостная линия	мм	∅6.35	∅6.35	∅6.35
	газовая линия	мм	∅9.52	∅12.7	∅12.7
Дренаж	внеш. диаметр	мм	∅ 25	∅ 25	∅ 25
	блок	мм	1200x520x315	1200x520x315	1200x520x315
Габариты (ШхГхВ)	в упаковке	мм	1520x655x415	1520x655x415	1520x655x415
	Вес нетто/брутто	кг	40.5/52.5	40.5/52.5	40.5/52.5
Панель	панель	мм	1443x630x33	1443x630x33	1443x630x33
	в упаковке	мм	1575x765x105	1575x765x105	1575x765x105
	вес брутто/нетто	кг	7.0/11.0	7.0/11.0	7.0/11.0

Модель		GC-G56/2CAN1	GC-G63/2CAN1	GC-G71/2CAN1
Производительность холод/тепло	кВт	5.6 / 6.3	6.3 / 7.1	7.1 / 8.0
Сеть электропитания	В, ф, Гц	220-240 В~, 1 ф, 50 Гц		
Электр. мощность	Вт	103	103	103
Расход воздуха (Н/М/Л)	м.куб./ч.	1100/820/760	1100/820/760	1100/820/760
Номинальный ток холод/тепло	А	0.7	0.7	0.7
Уровень звук. давления (Н/М/Л)	дБ(А)	39/37/35	39/37/35	39/37/35
Присоед. трубки	жидкостная линия	мм	∅9.52	∅9.52
	газовая линия	мм	∅15.9	∅15.9
Дренаж	внеш. диаметр	мм	∅ 25	∅ 25
	блок	мм	1200x520x315	1200x520x315
Габариты (ШхГхВ)	в упаковке	мм	1520x655x415	1520x655x415
	Вес нетто/брутто	кг	43.0/55.0	43.0/55.0
Панель	панель	мм	1443x630x33	1443x630x33
	в упаковке	мм	1575x765x105	1575x765x105
	вес брутто/нетто	кг	7.0/11.0	7.0/11.0