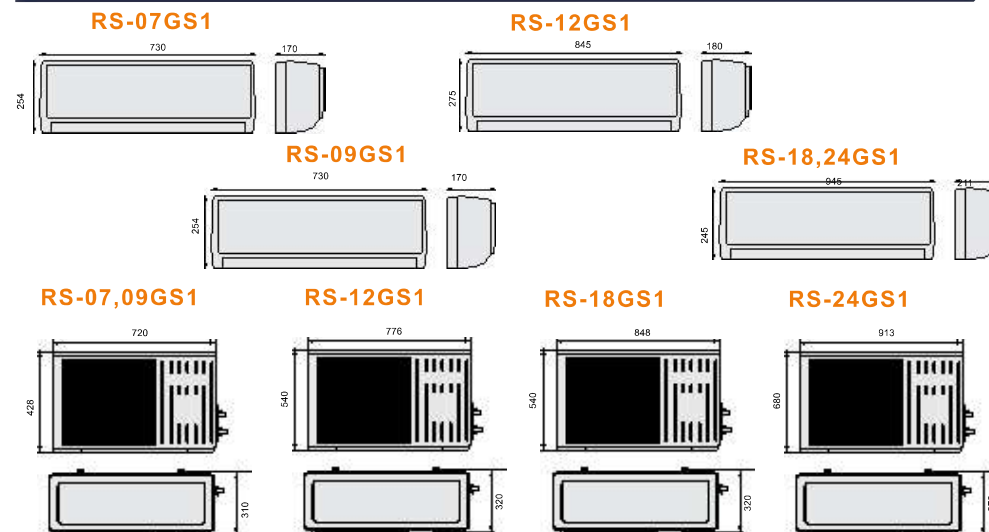


## Охлаждение-обогрев 2,2-6,5 кВт

RS-GS1



## Настенные сплит-системы on/off



Серия GS - (НАСТЕННЫЙ ТИП) - новая линейка мощнейшего, современного оборудования, отличающегося высокими техническими показателями, широким диапазоном возможностей, разнообразием функционала, а также абсолютной безопасностью, надежностью и длительным сроком эксплуатации.

Серия GS представлена пятью моделями (7000 Btu - 24000 Btu).

### Характеристики

Ед. измер. RS-07GS1 RS-09GS1 RS-12GS1 RS-18GS1 RS-24GS1

#### Рекомендованная розничная цена

Характеристики	Ед. измер.	RS-07GS1	RS-09GS1	RS-12GS1	RS-18GS1	RS-24GS1
Производительность охлаждения	кВт	2,2	2,6	3,2	4,7	6,1
Производительность нагрева	кВт	2,3	2,8	3,3	4,9	6,5
Потребл. мощность при охлаждении	кВт	0,93	0,93	1,14	1,46	1,9
Потребл. мощность при обогреве	кВт	0,85	0,85	1,05	1,43	1,9
Уровень шума внутр. блока	дБ	28-37	28-38	33-42	33-45	33-45
Уровень шума внешнего блока	дБ	48	50	52	55	55

#### Габариты

Характеристики	Ед. измер.	RS-07GS1	RS-09GS1	RS-12GS1	RS-18GS1	RS-24GS1
Высота внутр/внешн	мм	254/428	265/428	274/540	298/540	298/680
Ширина внутр/внешн	мм	730/720	794/720	848/776	945/848	945/913
Глубина внутр/внешн	мм	184/310	182/310	190/320	211/320	211/378
Масса блоков внутр/внешн	кг	8/22	8/25,5	10/295	13/407	13/50
Диаметр труб жидкость/газ	мм	6,35(9,52)	6,35(9,52)	6,35(9,52)	6,35(12,7)	6,35(15,88)
Рабочий ток	A	3,0	3,8	4,4	6,9	8,4
Коэффициент энергоэффективности	EER	3,21	3,21	3,21	3,22	3,24
Электрическое питание	В/Гц/Ф	220/50/1	220/50/1	220/50/1	220/50/1	220/50/1
Расход воздуха	м3/час	400	400	650	850	850

