

## Инверторные сплит-системы серии Standart-inverter

**R410**  
REFRIGERANT

**SILVER ION**

**BIOFILTER**

**ion**  
CLUSTER



GC-ES09HRI, GC-ES12HRI

GC-ES18HRI

GC-ES09HRI/GU-ES09HR

GC-ES12HRI/GU-ES12HR

GC-ES18HRI/GU-ES18HR



### Технические характеристики

Модель	GC-ES09HRI (GU-ES09HR)	GC-ES12HRI (GU-ES12HR)	GC-ES18HRI (GU-ES18HR)
Мощность охлаждения, (кВт)	2,6 (0,66-3,0)	3,5 (1,2-4,0)	5,3 (1,5-6,5)
Мощность обогрева, (кВт)	2,8 (0,7-3,2)	3,8 (1,25-4,3)	5,4 (1,6-6,8)
Электропитание (В/Гц/фаз)	220-240~/50/1	220-240~/50/1	220-240~/50/1
Потребляемая мощность, (кВт)	охлаждение	0,82 (0,18-1,1)	1,1 (0,28-1,22)
	обогрев	0,81 (0,17-1,05)	1,05 (0,3-1,3)
Рабочий ток, (А)	охлаждение	3,7 (0,9-4,8)	4,8 (1,4-6,0)
	обогрев	3,6 (0,8-4,6)	4,6 (1,5-6,4)
Расход воздуха, макс., (м <sup>3</sup> /ч)	450	640	800
<b>Внутренний блок</b>			
- уровень шума*, (дБ)	40/37/34	39/36/33	45/42/39
- размеры, (мм):			
ширина	750	815	906
высота	250	280	286
глубина	190	195	235
- вес, (кг)	7,5	9,5	11
<b>Внешний блок</b>			
- уровень шума, (дБ)	55	56	59
- размеры, (мм):			
ширина	700	780	760
высота	535	540	590
глубина	235	250	285
- вес, (кг)	28	35	40
Площадь кондиционируемого помещения**, (м <sup>2</sup> )	до 25	до 35	до 52
Макс. длина трассы, (м)	20	20	20
Перепад высот, (м)	8	8	8
<b>Диаметр труб</b>			
- жидкостных труб, (дюйм)	1/4	1/4	1/4
- газовых труб, (дюйм)	3/8	1/2	1/2
EER/COP, (Вт/Вт)	3,22/3,61	3,2/3,6	3,22/3,62

\* Для 3-х скоростей вентилятора

\*\* При высоте потолков до 3-х метров

Настенные