

# IGC



4D поток воздуха  
 Функция самоочистки  
 Функция iFeel  
 Ионизатор



Запоминание положения жалюзи  
 Отвод дренажа с двух сторон  
 Два угольных фильтра  
 DC инверторный компрессор

# Серия SILVER



## Технические характеристики

Модель			RAS/RAC-V09N2X	RAS/RAC-V12N2X	RAS/RAC-V18N2X	RAS/RAC-V24N2X
Электропитание	Ф/В/Гц		~1/220-240/50			
Тип хладагента	Фреон		R410a			
Производительность	Охлаждение	Вт	2840(1450~3200)	3520(1400~3600)	5350(1800~5600)	7280(1700~7400)
	Обогрев	Вт	2920(1400~3300)	3750(1100~3850)	5580(1800~5800)	7400(1400~7600)
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	750(380~1350)	980(450~1500)	1480(550~2100)	1990(560~2700)
	Обогрев	Вт	730(380~1540)	950(400~1350)	1390(550~2100)	1880(450~2600)
Осушение		л/ч	1.4	1.6	2.5	3.5
Компрессор	Марка		GMCC	GMCC	GMCC	HIGHLY
Сила тока	Охл./обогр.	А	3.6(1.5~5.9) /3.4(1.7~6.7)	4.6(2.0~7.5) /4.3(1.6~7.0)	6.9(2.2~10.2) /6.3(2.2~10.2)	9.2(3.0~11.8) /8.3(2.1~11.3)
Диапазон рабоч. температур	Охл./обогр.	°C	16~48*/-20~32			
Уровень шума	Внутренний	дБ(А)	33/27/22	33/27/24	38/32/28	40/34/31
	Наружный	дБ(А)	50	52	54	55
Вес нетто	Внутренний	кг	8.0	8.5	10.5	14
	Наружный	кг	26	27.5	37	38
Вес брутто	Внутренний	кг	9.5	10.2	12.4	16.3
	Наружный	кг	29.2	30.7	40.5	41.5
Размеры блока ШxВxГ	Внутренний	мм	700x285x188	800x300x198	850x300x198	970x315x235
	Наружный	мм	720x515x255	720x515x255	802x535x298	802x535x298
Диаметр трубок	Жидкостная	дюйм	1/4	1/4	1/4	1/4
	Газовая	дюйм	3/8	3/8	1/2	1/2
	Дренажная	мм	16	16	16	16
Длина трассы/перепад по высоте		м	20/8	20/8	20/8	20/8