

колонный тип сплит-систем **Серия RFS-HR1/CCU-HR1**



**RFS-42HR1/CCU-42HR1**  
**RFS-60HR1/CCU-60HR1**



Серия RFS - стильный дисплей внутреннего блока колонного типа сплит-систем Rovex отображает основные параметры работы сплит-системы: установленная температура, режимы охлаждения, нагрева и осушения

**Внутренний блок не требует установки**

**Простота монтажа и возможность поворачивать и перемещать внутренний блок по помещению**

**Высокий КПД в соотношении потребляемой энергии к тепловой мощности**

**Удачная схема распределения потока - холодный воздух выдувается вверх, а затем оседает равномерно по всей площади помещения**



Режим сна



Автоматический перезапуск



Интеллектуальное размораживание



Функция самодиагностики



24 часовой таймер



Волновой экраный фильтр



Надежный компрессор



Многогранный испаритель



Генератор анионов



Интеллектуальное осушение

Характеристики		Ед. измер.	RFS-42HR1/CCU-42HR1	RFS-60HR1/CCU-60HR1
Производительность	Охлаждения	кВт	12,0	16,0
	Обогрев	кВт	13,5	16,8
Потребляемая мощность	Охлаждения	кВт	4,65	6,08
	Обогрев	кВт	5,05	5,91
Рабочий ток	Охлаждения	А	8,05	14,5
	Обогрев	А	7,59	13,5
Уровень шума	Внутр. блока	Дб	52	52
	Внешнего блока Max	Дб	62	62
Размеры без упаковки (ШхВхГ)	Внутр. блока	мм	560x1910x360	560x1910x360
	Внешнего блока	мм	945x1255x340	945x1255x340
Вес - без упаковки	Внутр./внеш.блок	кг	58/105	74/118
Диаметр труб	жидкость	мм	9,52	9,52
	газ	мм	19,05	19,05
Коэффициент энергоэффективности		EER	2,58	2,65
Электрическое питание		В/Гц/Ф	380/50/3	380/50/3
Расход воздуха		м3/час	1800	1800
Мах. длина трассы/Мах. перепад высот		м	25/20	25/20
Мах. количество изгибов		шт	10	10