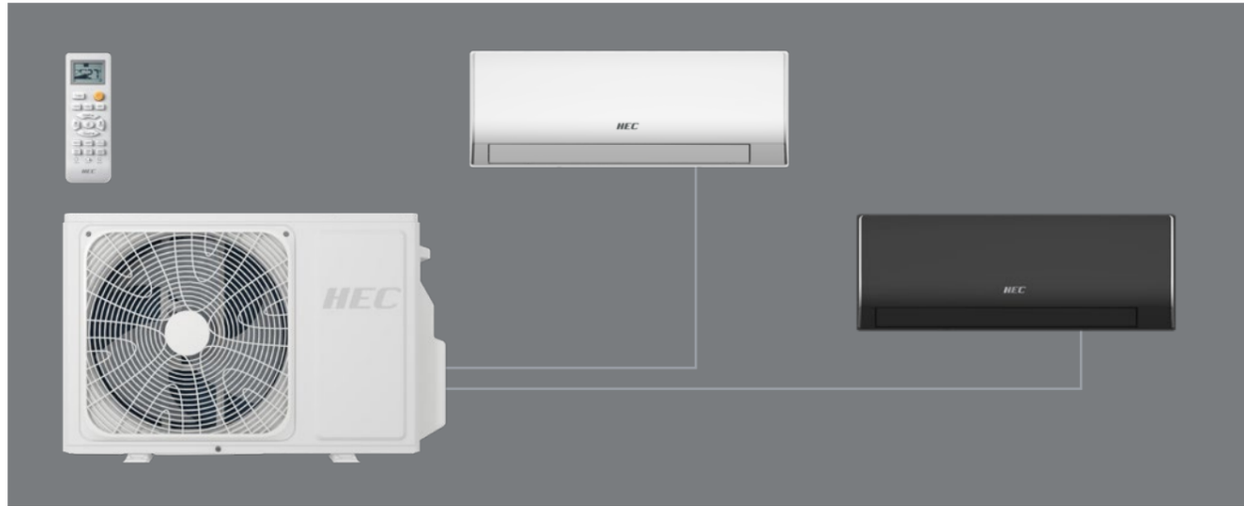


Инверторная

Мульти-сплит-система



Wi-Fi
Удаленное управление кондиционером через специальное приложение.



3D поток
Управление вертикальными и горизонтальными жалюзи с пульта ДУ.



Фильтр 3 в 1
Высокоэффективный фильтр 3 в 1 поглощает запахи, задерживает пыль и шерсть домашних животных, предупреждая развитие аллергии. Благодаря антибактериальным свойствам помогает бороться с бактериями и микробами содержащимся в воздухе.



Обогрев -20 °C
Возможность работы в режиме обогрева при температуре наружного воздуха до -20 °C.



Эффект Коанда
Холодный воздух не попадает на человека, а распределение температуры в помещении становится более равномерным.



A++ класс
Данная модель полностью соответствует европейским нормам энергоэффективности и имеет высокий класс A++.



Наименование модели	Внутренний блок	HEC-07HREM03/R3-W(SDB)-IN HEC-07HREM03/R3-B(SDB)-IN	HEC-09HREM03/R3-W(SDB)-IN HEC-09HREM03/R3-B(SDB)-IN	Наименование модели / Наружный блок	HEC-2U18HREM/R3(SDB)-OUT	
Охлаждение				Характеристики		
Мощность, номинал (мин. ~ макс.), кВт		2,1 (1,0~2,6)	2,6 (0,8~3,1)	Производитель компрессора	GMCC	
Энергоэффективность	SEER / EER	6,1 / 3,21	6,1 / 3,21	Размеры блока (Ш x Г x В), мм	Без упаковки 800 / 275 / 550 В упаковке 902 / 375 / 607	
Класс сезонной энергоэффективности		A++ / A	A++ / A	Вес, кг	Без упаковки 30 В упаковке 33	
Рабочий ток, А		2,78	3,6	Уровень звукового давления (выс. скорость), дБ(А)	52	
Обогрев				Тип хладагента		
Мощность, номинал (мин. ~ макс.), кВт		2,1 (1,1~2,7)	2,8 (0,8~3,3)	R32		
Энергоэффективность	SCOP / COP	4,0 / 3,81	4,0 / 3,81	Заводская заправка хладагента, г		
Класс сезонной энергоэффективности		A+ / A	A+ / A	800		
Рабочий ток, А		2,53	3,2	Трубопроводы хладагента	Кол-во x Диаметр жидкост. трубы, мм	
Параметры сети электропитания		Ф / В / Гц	1 / 230 / 50		1 / 230 / 50	2x6.35
		Подключение	наружный блок		наружный блок	2x9.52
Внутренний блок					Суммарная длина (макс.), м	30
Размеры блока (Ш x Г x В), мм	Без упаковки	705 x 265 x 193	705 x 265 x 193		Длина для одного порта (макс.), м	20
	В упаковке	772 x 325 x 263	772 x 325 x 263		Перепады высот между наружным и внутренними блоками (макс.), м	15
Вес, кг	Без упаковки	6,7	6,7		Перепады высот между внутренними блоками (макс.), м	15
	В упаковке	8,5	8,5		Макс. длина трубопроводов без дополнительной заправки, м	20
Расход воздуха (высокая скорость), м³/час		520	520		Дополнительная заправка, г/м	20
Уровень звукового давления (выс. / средн. / низк. / сверхнизк. скорость), дБ(А)		38 / 33 / 27 / 19	38 / 33 / 27 / 19			
Осушение, л/час		1,2	1,2			