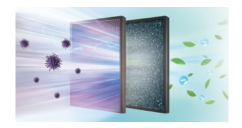


Особенности и преимущества модели

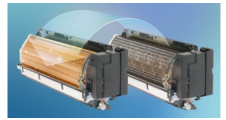
- Фреон R32. Высокая эффективность и экологичность.
- Угольный и фотокаталитический фильтры в комплекте.
- Улучшенная шумоизоляция компрессора.
- 4D воздушный поток позволяет равномерно распределять воздух по всему помещению.
- Защита вентилей наружного блока. Предотвращает воздействие окружающей среды на важные соединения.

Новинка! Линейка 2025года.

Серия Prestige ON-OFF это современный и доступный кондиционер с наилучшим соотношением функционала и стоимости. Выполнен в современном дизайне, обладает высокой энергоэффективностью, тихой работой засчет установки дополнительной шумоизоляции наружного блока, оснащен дополнительным угольным и фотокаталетическим фильтром и защитной крышкой вентилей.



Комплексная очистка воздуха. Фотокаталитический фильтр окисляет и разлагает вредные органические компоненты, а угольный фильтр, как губка впитывает микрочастицы грязи и неприятные запахи.



В режиме самоочистки теплообменник нагнетает влагу, потом замораживается и размораживается. Вследствие чего, отделяется весь мусор и грязь и с конденсатом удаляется через дренаж.



Внешний блок оснащен защитной крышкой вентилей, предохраняющей их от повреждений и воздействия окружающей среды. Так же крышка придает наружному блоку эстетичный внешний вид.



iFeel. Температурный датчик встроен в пульт дистанционного управления. Максимальный комфорт в той части комнаты, где находится человек (с пультом).



4D обдув. Электропривод вертикальных и горизонтальной жалюзи

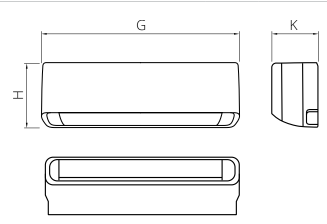


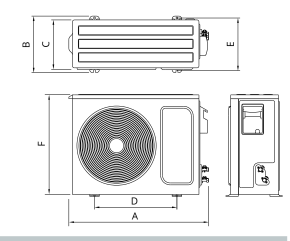
Улучшенная шумоизоляция компрессора позволяет наслаждаться тишиной, что особенно актуально в ночное время.

ecoclima У истоков вдохновения

R32, 220-240В, 50Гц

NJZ, ZZU-Z40B, JULU										
Внутренний блок		ECW-HE07/ BB-4R2	ECW-HE09/ BB-4R2	ECW-HE12/ BB-4R2	ECW-HE18/ BB-4R2	ECW-HE24/ BB-4R2				
Наружный блок		EC-HE07/B- 4R2	EC-HE09/B- 4R2	EC-HE12/B- 4R2	EC-HE18/B- 4R2	EC-HE24/B- 4R2				
Производительность (охл./обогрев)	кВт	2,35/2,45	2,6/2,6	3,4/3,4	5,5/5,7	7,0/7,1				
Потреб. мощность (охл./обогрев)	кВт	0,730/0,678	0,810/0,720	1,055/0,940	1,660/1,525	2,180/2,076				
Рабочий ток (охлаждение/обогрев)	А	3,40/3,10	3,50/3,20	4,70/4,20	7,40/6,80	16,10/15,50				
Энергоэффективность (EER/COP)	-	3,22/3,61	3,21/3,61	3,22/3,62	3,31/3,74	3,21/3,42				
Расход воздуха	м³/час	350 / 400 / 450 / 500	380 / 450 / 520 / 550	380 / 450 / 530 / 580	600 / 690 / 820 / 860	660 / 760 / 910 / 950				
Уровень шума (внутр./наружный)	дБ (А)	23-25-28- 30/52	23-25-28- 30/52	28-30-32- 33/53	33-36-38- 40/54	33-37-39- 41/56				
Размеры внутреннего блока (Ш×Г×В)	MM	790×197×255	790×197×255	790×197×255	890×224×300	890×224×300				
Размеры наружного блока (Ш×Г×В)	MM	660×240×482	660×240×482	660×240×482	780×260×540	860x310x667				
Вес нетто (внутр./наружный блок)	КГ	7,15/21,4	7,75/21,5	7,85/24,50	10,8/36	11/46,35				
Диаметр труб (жидкость/газ)	ММ	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7	6,35/12,7	6,35/15,88				
Максимальная длина трасс	М	15	15	15	20	20				
Максимальный перепад высот	М	8	8	10	10	10				
Диапазон раб. темп. (охлажд./обогрев)	°C	°C +19 ~ +43/(-7) ~ +24								



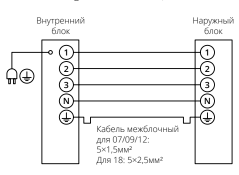


Модель	G, мм	К, мм	Н,	диам. труб (жидк.)	диам. труб (газ)	Bec, кг	max L, м	ΔН,
ECW-HE07/BB-4R2	790	197	255	6,35	9,52	7,15	15	8
ECW-HE09/BB-4R2	790	197	255	6,35	9,52	7,75	15	8
ECW-HE12/BB-4R2	790	197	255	6,35	12,7	7,85	15	10
ECW-HE18/BB-4R2	890	224	300	6,35	12,7	10,8	20	10
ECW-HE24/BB-4R2	890	224	300	6,35	15,88	11	20	10

Модель	А, мм	В, мм	С, мм	D, мм	Е, мм	F, мм	Вес, кг
EC-HE07/B-4R2							
EC-HE09/B-4R2							
EC-HE12/B-4R2							
EC-HE18/B-4R2							
EC-HE24/B-4R2							

Схема подключения Prestige line On-Off (07/09/12/18) Схема подключения Prestige line On-Off (24)





Кабель электропитания (автоматический выключатель) для 24: 3×2,5мм² (20A)

