

## R410A МОДЕЛЬ 2017 ГОДА



ACU-08 (H/E)  
ACU-10 (H/E)  
ACU-14 (H/E)  
ACU-20 (H/E)  
ACU-26 (H/E)

Двустороннее подсоединение дренажного отвода позволяет подключить кондиционер как с левой, так и с правой стороны. Клемные колодки обеспечивают удобное подсоединение межблочных кабелей. Функция температурной компенсации позволяет создать оптимальную температуру воздуха по объему помещения.

### Основные характеристики Особенности

## Основные характеристики настенных кондиционеров серии LUXURY Invetror (инвертор)

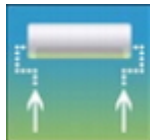
Наименование блока			ACU-08HE	ACU-10HE	ACU-14HE	ACU-20HE	ACU-26HE
Мощность	Охлаждение	Вт	2050(1000-3000)	2500(1000-3000)	3250(1000-3600)	5000(950-5000)	7100(1200-8000)
	Обогрев	Вт	2550(1200-3500)	3000(1200-3500)	3600(1300-3900)	5500(1360-6000)	7600(1200-9500)
Потребляемая мощность	Охлаждение	Вт	630	770	1010	1560	2350
	Обогрев	Вт	700	820	990	1520	2230
Годовое потребление энергии	Охлаждение	кВт./г.	315	385	505	780	1175
	Обогрев	кВт./г.	350	410	495	760	1115
EER		Вт/Вт	3.25	3.25	3.22	3.21	3.02
COP		Вт/Вт	3.65	3.66	3.64	3.62	3.41
Класс энергосбережения	Охлаждение		A	A	A	A	A
	Обогрев		A	A	A	A	A
Рабочий ток	Охлаждение	A	3.00	3.7	4.9	7.0	10.4
	Обогрев	A	3.40	3.9	4.8	6.8	11.0
Гарантированный диапазон рабочих температур воздуха	Охлаждение	°C	21-32°(внутри)/ 18-43°С(снаружи)				
	Обогрев	°C	10-27°(внутри)/ -15-24°С(снаружи)				
Электропитание		Ф/В/Гц	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Расход воздуха		м3/ч	450	450	500	700	1100
Уровень шума внутреннего блока (высокий/средний/низкий/тихий)		дБ/(А)	35/32/28/25	35/32/28/25	39/35/30/27	43/40/38/31	47/44/41/33
Диаметр жидкостной трубы		мм	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35

Наименование блока		ACU-08HE	ACU-10HE	ACU-14HE	ACU-20HE	ACU-26HE
Диаметр газовой трубы	мм	9.52	9.52	9.52	12.70	15.88
Размеры (Ш x Г x В)	мм	795/187/265	795/187/265	795/187/265	938/187/265	1046/234/299
Размеры в упаковке (Ш x Г x В)	мм	871/304/360	871/304/360	871/304/360	1016/304/363	1126/344/391
Вес	кг.	7.7	7.7	8.2	9.6	13.2
Вес в упаковке	кг.	9.5	9.5	10.0	12.2	16.1
Наружный блок						
Тип компрессора		Panasonic	Panasonic	Panasonic	Mitsubishi	Mitsubishi
Уровень шума наружного блока	дБ/(А)	52	52	52	53	54
Хладагент		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Заводская заправка хладагента (до 5 метра)	г.	7	7	7	10	10
Дополнительная заправка хладагента (на 1 доп. м.)	г./м.	20	20	20	20	20
Макс. длина фреонпровода и межблочный перепад высот	м./м.	15/10	15/10	15/10	25/15	25/15
Размеры (Ш x Г x В)	мм	760/245/540	760/245/540	760/245/540	760/245/640	810/288/688
Размеры в упаковке (Ш x Г x В)	мм	951/351/620	951/351/620	951/351/620	951/351/720	949/406/760
Вес	кг.	26.0	26.0	26.0	33.0	43.0
Вес в упаковке	кг.	28.5	28.5	28.5	46.0	46.5

\*Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение конструктивных изменений без предварительного уведомления пользователя.



### Особенности настенных кондиционеров серии NEO PLUS (инвертор)



2 способа подвода труб для монтажа



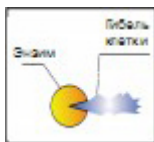
Ночной режим



Осушение



Самодиагностика и автоматическая защита



Биофильтр



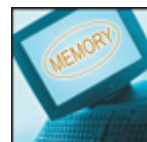
Анти-коррозийный корпус



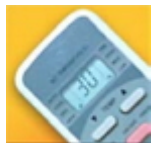
Трубки с трапециевидными внутренними канавками



Система создания воздушного потока с низким уровнем шума



Теплообменник  
с антикоррозионным  
покрытием  
со смачиваемой  
поверхностью



I-FEEL

Пылезащитная  
система



Ионизатор

Функция  
автома-  
тического  
повторного  
пуска



Активный  
углеродный  
фильтр

Формаль-  
дегидный  
фильтр



3-х или 4-х  
коленный  
тепло-  
обменник

Официальный представитель компании JAX на территории Российской Федерации ООО "БЮРО ПОГОДЫ"

Тел.: +7(495) 640-37-64

E-mail: [ssn@jax.ru](mailto:ssn@jax.ru)