



ACI-08 HE
ACI-10 HE
ACI-14 HE
ACI-20 HE
ACI-26 HE

3-х или 4-х коленный теплообменник, трубки с трапециевидными внутренними канавками, алюминиевые ребра со смачиваемой поверхностью, жалюзи, подающие воздух в двух направлениях, антикоррозионный корпус, LED-дисплей, удобная для чистки панель, функция автоматического повторного пуска, самодиагностика и автоматическая защита.

Основные характеристики

Особенности

Внешние блоки

Основные характеристики настенных инверторных кондиционеров серии ULURU

| Модель | Ед. изм. | ACI-08HE | ACI-10HE | ACI-14HE | ACI-20HE | ACI-26HE |
|---|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Производительность | | | | | | |
| Охлаждение | кВт | 2,2 (1,3-3,0) | 2,7 (1,45-3,2) | 3,3 (1,4-3,52) | 5,0 (1,8-5,2) | 6,7 (1,7-7,1) |
| Обогрев | кВт | 2,3 (1,35-3,3) | 2,8 (1,4-3,3) | 3,5 (1,1-3,75) | 5,1 (1,8-5,3) | 6,8 (1,7-7,1) |
| Электропитание | | | | | | |
| Напряжение, частота, число фаз | В, Гц, Ф | 220-240, 50, 1 | 220-240, 50, 1 | 220-240, 50, 1 | 220-240, 50, 1 | 220-240, 50, 1 |
| Потребляемая мощность | | | | | | |
| Охлаждение/обогрев | Вт | 680/ 630 | 820/ 770 | 1030/ 970 | 1540/ 1410 | 2070/ 1880 |
| Рабочий ток | А | 2,9 | 3,6 | 4,6 | 6,9 | 9,2 |
| Характеристики внутреннего блока | | | | | | |
| Производительность по воздуху | м ³ /ч | 460 | 460 | 480 | 880 | 1150 |
| Уровень шума высокая/средняя/низкая | дБ(А) | 33/29/27/24 | 33/29/27/24 | 33/29/27/24 | 38/35/32/29 | 40/37/34/31 |
| Размеры Шх ВхГ | мм | 700х 285х 188 | 700х 285х 188 | 800х 300х 198 | 850х 300х 198 | 970х 315х 235 |
| Вес нетто | кг | 8 | 8 | 8,5 | 10,5 | 14 |
| Характеристики наружного блока | | | | | | |
| Уровень шума | дБ(А) | 48 | 50 | 52 | 54 | 55 |
| Размеры ШхГхВ | мм | 710х 500х 240 | 720х 515х 255 | 720х 515х 255 | 802х 535х 298 | 802х 535х 298 |

| | | | | | | |
|------------------------------------|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Вес нетто | кг | 23 | 26 | 27,5 | 37 | 38 |
| Соединительные трубопроводы | | | | | | |
| Жидкость | (мм/дюйм) | Ø6.35 (1/4") | Ø6.35 (1/4") | Ø6.35 (1/4") | Ø6.35 (1/4") | Ø6.35 (1/4") |
| Газ | (мм/дюйм) | Ø9.52 (3/8") | Ø9.52 (3/8") | Ø9.52 (3/8") | Ø12.7 (1/2") | Ø15.88(5/8") |

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

Особенности настенных сплит-систем JAX



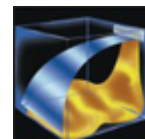
Анти-коррозийный корпус



Трубки с трапециевидными внутренними канавками



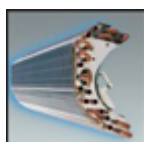
Алюминиевые ребра со смачиваемой поверхностью



Жалюзи, подающие воздух в двух направлениях



Защитная крышка сервисных вентилей



3-х или 4-х коленный теплообменник



Функция автоматического повторного пуска



Само-диагностика и автоматическая защита



Универсальные наружные блоки для кондиционеров JAX

Производительность моделей

| | | |
|------------|-----|----------|
| Обогрев | кВт | 2.9-31.5 |
| Охлаждение | кВт | 2.6-28.0 |

Официальный представитель компании JAX на территории Российской Федерации ООО "ЭКО"

Тел.: +7(495) 640-37-64

E-mail: