



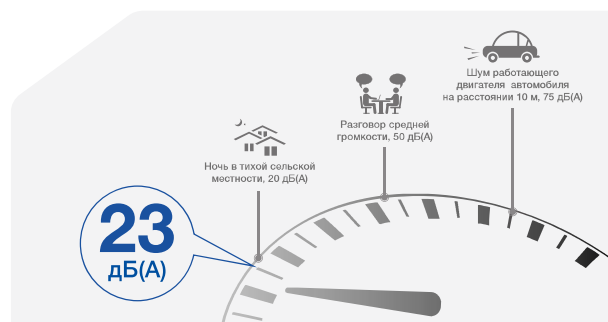
КОМФОРТНЫЙ СОН

Специальная программа контролирует температуру воздуха в помещении для создания наиболее благоприятных условий для сна.



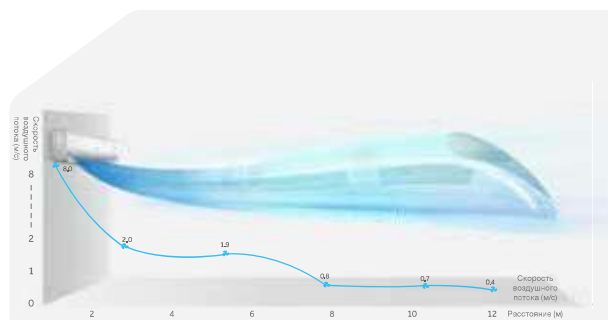
СУПЕРТИХАЯ РАБОТА

Уровень шума при работе кондиционера составляет всего 23–24 дБ(А).



СВЕРХДЛИННЫЙ ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК

Инновационная конструкция вентилятора позволяет осуществлять подачу воздуха на расстояние 12 м.



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И АКСЕССУАРЫ



Наружный блок

Пульт управления
YR-HE-RU (русскоязычный)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Наименование модели | Внутренний блок | HSU-07HLT03/R2(IN) | HSU-09HLT03/R2(IN) | HSU-12HLT03/R2(IN) | HSU-18HLT0/R2(IN) | HSU-24HLT03/R2(IN) |
|---|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | Наружный блок | HSU-07HLT03/R2(OUT) | HSU-09HLT03/R2(OUT) | HSU-12HLT03/R2(OUT) | HSU-18HLT03/R2(OUT) | HSU-24HLT03/R2(OUT) |
| Мощность, номинал, кВт | Охлаждение | 2,05 | 2,4 | 3,2 | 5,0 | 6,8 |
| | Обогрев | 2,05 | 2,4 | 3,25 | 5,0 | 7,2 |
| Потребляемая мощность, номинал, кВт | Охлаждение | 0,73 | 0,885 | 1,18 | 1,78 | 2,195 |
| | Обогрев | 0,635 | 0,747 | 0,92 | 1,385 | 1,995 |
| Энергоэффективность | EER / COP | 2,81 / 3,22 | 2,71 / 3,21 | 2,71 / 3,53 | 2,81 / 3,61 | 3,10 / 3,61 |
| Класс энергоэффективности | Охлаждение / Обогрев | C / C | D / C | D / B | C / A | B / A |
| Внутренний блок (Заводская маркировка) | | AS07TH3HAA | AS09TH3HAA | AS12TB3HAA | AS18TD4HAA | AS24TD3HAA |
| Электропитание, Ф / В / Гц | | 1 / 230 / 50 | 1 / 230 / 50 | 1 / 230 / 50 | 1 / 230 / 50 | 1 / 230 / 50 |
| Расход воздуха, (выс. скорость), м³/час | | 450 | 500 | 600 | 900 | 1200 |
| Уровень звукового давления, (выс. / сред. / низк. / сверхнизк. скорость), дБ(А) | | 34 / 32 / 30 / 22 | 35 / 32 / 30 / 23 | 37 / 34 / 32 / 27 | 44 / 40 / 37 / 31 | 50 / 46 / 42 / 33 |
| Размеры блока, (Ш x Г x В), мм | Без упаковки | 708 x 190 x 263 | 708 x 190 x 263 | 865 x 200 x 290 | 1008 x 225 x 318 | 1008 x 225 x 318 |
| | С упаковкой | 771 x 255 x 330 | 771 x 255 x 330 | 954 x 279 x 355 | 1085 x 329 x 403 | 1085 x 329 x 403 |
| Вес без упаковки / с упаковкой, кг | | 7,3 / 8,8 | 7,4 / 9 | 9,8 / 12,2 | 12 / 14,8 | 11,8 / 14,6 |
| Пульт управления | | YR-HE | YR-HE | YR-HE | YR-HE | YR-HE |
| Наружный блок (Заводская маркировка) | | 1U07OR1EAA | 1U09OR2EAA | 1U12OR1EAA | 1U18BR1EAA | 1U24GR4EAA |
| Электропитание, Ф / В / Гц | | 1 / 230 / 50 | 1 / 230 / 50 | 1 / 230 / 50 | 1 / 230 / 50 | 1 / 230 / 50 |
| Уровень звукового давления, (выс. скорость), дБ(А) | | 52 | 53 | 53 | 54 | 56 |
| Размеры блока, (Ш x Г x В), мм | Без упаковки | 696 x 256 x 432 | 696 x 256 x 432 | 696 x 256 x 432 | 780 x 245 x 540 | 860 x 308 x 730 |
| | С упаковкой | 848 x 363 x 515 | 848 x 363 x 515 | 848 x 363 x 515 | 920 x 351 x 620 | 995 x 420 x 813 |
| Вес без упаковки / с упаковкой, кг | | 21,6 / 24,2 | 24,8 / 27,4 | 28,1 / 30,2 | 35,3 / 39,5 | 56 / 60 |
| Производитель компрессора | | Rechi / QingAn | Rechi / QingAn | QingAn | Rechi | Panasonic |
| Тип хладагента | | R410A | R410A | R410A | R410A | R410A |
| Трубопроводы хладагента | Диаметр жидкостной трубы, мм (дюймы) | 6,35 (1/4) | 6,35 (1/4) | 6,35 (1/4) | 6,35 (1/4) | 6,35 (1/4) |
| | Диаметр газовой трубы, мм (дюймы) | 9,52 (3/8) | 9,52 (3/8) | 9,52 (3/8) | 12,7 (1/2) | 15,88 (5/8) |
| | Макс. длина / перепад высот, м | 15 / 10 | 15 / 10 | 15 / 10 | 25 / 15 | 25 / 15 |
| | Заводская заправка хладагента, кг | 0,6 | 0,6 | 0,84 | 1,15 | 1,55 |
| | Макс. длина трубопроводов без дополнительной заправки, м | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| | Дополнительная заправка, г/м | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Гарантированный диапазон рабочих температур окружающего воздуха, °C | Охлаждение | 18 ~ 43 | 18 ~ 43 | 18 ~ 43 | 18 ~ 43 | 18 ~ 43 |
| | Обогрев | -7 ~ 24 | -7 ~ 24 | -7 ~ 24 | -7 ~ 24 | -7 ~ 24 |