

серия **Bora**



| | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|---|
|  «Теплый» старт |  Автоматическая работа |  Автоматическое движение горизонтальных жалюзи |  Ночной режим |  Режим «Турбо» |  Функция «iFeel» |  Авторестарт |
|  Беспроводной пульт |  Таймер |  Блокировка пульта |  Фильтр «Механический» |  Самодиагностика |  4-скоростной вентилятор |  Экономный обогрев |
|  Интеллектуальная разморозка |  Система самоочистки |  Низкотемпературный обогрев |  Энергосбережение в режиме охлаждения |  Фильтр тонкой очистки | <p>■ – Стандарт, ■ – Опционально</p> | |


YAW1F


YAP1F

серия Bora



Модель GWH36QE-K3NNB4A

| Модель | | GWH07AAAXA-K3NNA2A | GWH09AAAXA-K3NNA2A | GWH12AABXB-K3NNA2B | GWH18AACXD-K3NNA2B |
|-----------------------------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Функция | | Охлаждение/обогрев | | | |
| Производительность | Охлаждение Вт | 2250 | 2550 | 3250 | 4800 |
| | Обогрев Вт | 2300 | 2650 | 3400 | 5158 |
| EER/COP | | 3.21/3.61 | 3.21/3.61 | 3.22/3.61 | 3.25/3.61 |
| Источник электропитания ф. в. Гц | | 1, 220-240, 50 | 1, 220-240, 50 | 1, 220-240, 50 | 1, 220-240, 50 |
| Потребляемая мощность | Охлаждение Вт | 700 | 794 | 1009 | 1477 |
| | Обогрев Вт | 637 | 734 | 942 | 1428 |
| Потребляемый ток | Охлаждение А | 3.5 | 3.7 | 4.8 | 6.62 |
| | Обогрев А | 3.1 | 3.4 | 4.6 | 6.4 |
| Расход воздуха (макс.) м³/ч | | 520 | 520 | 590 | 650 |
| Температура наружного воздуха | Охлаждение °C | +18 ~ +43 | +18 ~ +43 | +18 ~ +43 | +18 ~ +43 |
| | Обогрев °C | -15 ~ +24 | -15 ~ +24 | -15 ~ +24 | -15 ~ +24 |
| Внутренний блок | | | | | |
| Уровень звукового давления дБ(А) | | 26/35/37/40 | 26/31/37/40 | 28/34/37/40 | 32/35/40/41 |
| Габаритные размеры (Ш × В × Г) мм | | 698×250×185 | 698×250×185 | 773×250×185 | 849×289×215 |
| Размеры в упаковке (Ш × В × Г) мм | | 747×255×322 | 747×255×322 | 822×255×332 | 902×279×357 |
| Вес нетто/брутто кг | | 7.7/8.9 | 7.7/8.9 | 8.5/9.6 | 10.3/11.9 |
| Наружный блок | | | | | |
| Уровень звукового давления дБ(А) | | 49 | 49 | 52 | 53 |
| Диаметр соединит. труб | Жидкость дюйм | 1/4" | 1/4" | 1/4" | 1/4" |
| | Газ дюйм | 3/8" | 3/8" | 1/2" | 1/2" |
| Длина трассы/перепад высот м | | 15/10 | 15/10 | 20/10 | 25/10 |
| Габаритные размеры (Ш × В × Г) мм | | 710×450×293 | 710×450×293 | 732×555×330 | 802×555×350 |
| Размеры в упаковке (Ш × В × Г) мм | | 764×525×330 | 764×525×330 | 794×615×376 | 872×620×398 |
| Вес нетто/брутто кг | | 22.3/24.3 | 24.7/26.7 | 28/30.5 | 38.5/41 |
| Пульт в комплекте | | Инфракрасный YAW1F | | | |

| Модель | | GWH24AADXE-K3NNA2A | GWH28AAEXF-K3NNA2A | GWH36QE-K3NNB4A |
|-----------------------------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Функция | | Охлаждение/обогрев | | |
| Производительность | Охлаждение Вт | 6155 | 8500 | 9500 |
| | Обогрев Вт | 6700 | 8900 | 9800 |
| EER/COP | | 3.21/3.61 | 3.25/3.61 | 3.21/3.21 |
| Источник электропитания ф. в. Гц | | 1, 220-240, 50 | 1, 220-240, 50 | 1, 220-240, 50 |
| Потребляемая мощность | Охлаждение Вт | 1917 | 2615 | 2960 |
| | Обогрев Вт | 1856 | 2465 | 3050 |
| Потребляемый ток | Охлаждение А | 8.89 | 12 | 13.1 |
| | Обогрев А | 8.23 | 11.5 | 13.5 |
| Расход воздуха (макс.) м³/ч | | 900 | 1250 | 1250 |
| Температура наружного воздуха | Охлаждение °C | +18 ~ +43 | +18 ~ +43 | +18 ~ +43 |
| | Обогрев °C | -15 ~ +24 | -15 ~ +24 | -15 ~ +24 |
| Внутренний блок | | | | |
| Уровень звукового давления дБ(А) | | 35/39/43/48 | 37/40/45/48 | 41/42/47/48 |
| Габаритные размеры (Ш × В × Г) мм | | 970×300×225 | 1080×325×245 | 1078×325×246 |
| Размеры в упаковке (Ш × В × Г) мм | | 1020×295×369 | 1145×330×400 | 1148×350×413 |
| Вес нетто/брутто кг | | 13.6/15.7 | 16.9/19.6 | 16.5/20 |
| Наружный блок | | | | |
| Уровень звукового давления дБ(А) | | 56 | 60 | 55 |
| Диаметр соединит. труб | Жидкость дюйм | 1/4" | 1/4" | 1/4" |
| | Газ дюйм | 1/2" | 5/8" | 5/8" |
| Длина трассы/перепад высот м | | 25/10 | 30/10 | 30/10 |
| Габаритные размеры (Ш × В × Г) мм | | 873×555×376 | 958×660×402 | 980×790×427 |
| Размеры в упаковке (Ш × В × Г) мм | | 951×620×431 | 1032×737×456 | 1083×855×488 |
| Вес нетто/брутто кг | | 43/46 | 56.9/60.6 | 67/72 |
| Пульт в комплекте | | Инфракрасный YAW1F | | Инфракрасный YAP1F |