

Внутренние блоки

Универсальные и подпотолочные

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ



ABHA012GTEH, ABHA014GTEH,
ABHA018GTEH, ABHA024GTEH



Класс сезонной
энергoeffективности



Полное DC-инверторное
управление



ПОДПОТОЛОЧНЫЕ



ABHA030GTEH, ABHA036GTEH,
ABHA045GTEH, ABHA054GTEH

■ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|---|--|----------------------------------|--|---|--|--|--|--|--|------------------------------------|--|------------------------------------|--|-----------------------------------|--|--|--|---|
| | подключение внешнего вентилятора только для ABHA030-054 | | подмес свежего воздуха только для ABHA030-054 (опция) | | объемное воздухо-распределение | | автоматическое определение положения жалюзи | | автоматическое качание жалюзи в вертикальной плоскости | | автоматическое регулирование воздушного потока | | комфортное осужжение | | бесшумная работа | | режим снижения энергопотребления | | принудительное ограничение диапазона уставок температуры | | |
| | таймер комфорtnого сна | | программируемый 24-часовой таймер | | таймер однократного вкл./выкл. | | проводной пульт управления (опция) | | индивидуальное кодирование блоков | | инфракрасный пульт управления (опция) | | недельный таймер + таймер экономии | | групповой пульт управления (опция) | | таймер автоматического отключения | | внешнее управление (опция) | | интеграция в систему управления зданием (опция) |
| | автоматический перезапуск | | самодиагностика | | внешняя индикация работы (опция) | | 3 года гарантии | | дренажный насос (опция), только для ABHA030-054 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

■ ШИРОКИЙ ВЫБОР ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПУЛЬТОВ УПРАВЛЕНИЯ

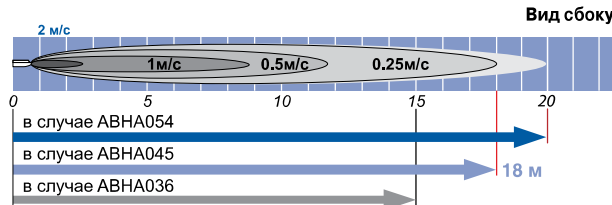
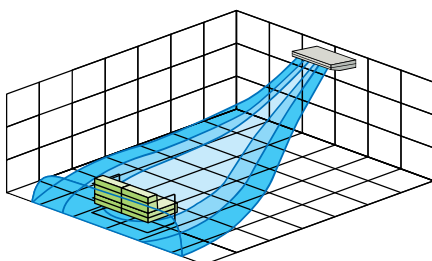


| Модель внутреннего блока | | ABHA012GTEH | ABHA014GTEH | ABHA018GTEH |
|--|-----------------------|----------------------|-------------|-------------|
| Производительность, кВт | Охлаждение | 3,6 | 4,5 | 5,6 |
| | Обогрев | 4 | 5 | 6,3 |
| Потребляемая мощность, кВт | | 0,03 | 0,042 | 0,074 |
| Рабочий ток, А | | 0,25 | 0,34 | 0,57 |
| Электропитание | | 1 фаза, 230 В, 50 Гц | | |
| Расход воздуха (максимальный/тихий), м³/ч | Охлаждение | 660 / 490 | 780 / 550 | 1000 / 580 |
| | Обогрев | 660 / 490 | 780 / 550 | 1000 / 580 |
| Уровень звукового давления (максимальный/тихий), дБ(А) | Охлаждение | 36 / 28 | 40 / 34 | 46 / 35 |
| | Обогрев | 36 / 28 | 40 / 34 | 46 / 35 |
| Диаметр жидкостной трубы, мм (дюйм) | | 6,35 (1/4) | | |
| Диаметр газовой трубы, мм (дюйм) | | 12,7 (1/2) | | |
| Диаметр дренажной трубы, мм | Внутренний / наружный | 25/32 | | |
| Размеры (В x Ш x Г), мм | Без упаковки | 199 x 990 x 655 | | |
| | В упаковке | 320 x 1150 x 790 | | |
| Вес, кг | Без упаковки | 25 | 26 | |
| | В упаковке | 36 | 37 | |

МУЛЬТИЗОНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

■ МОЩНЫЙ ПОТОК ВОЗДУХА

Эффективное воздухораспределение даже в больших помещениях.



Скорость вентилятора: высокая

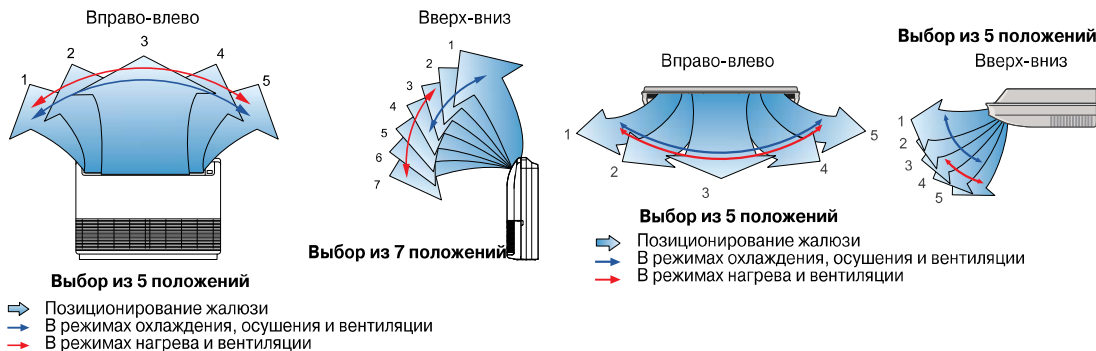
Рабочий режим: вентилятор

Вертикальные жалюзи: вверх

Горизонтальные жалюзи: по центру

■ ДВОЙНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЖАЛЮЗИ

Автоматическое объемное воздухораспределение (вправо-влево и вверх-вниз) обеспечивает комфорт в любой части помещения.



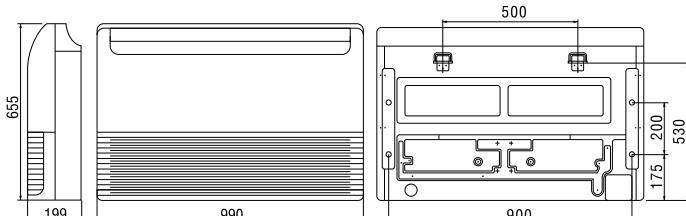
■ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

UTD-RF204 – комплект круглых фланцев для воздуховодов.

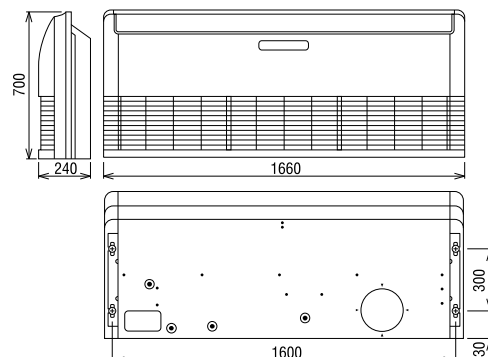
UTD-DPB24T – дренажный насос (для ABHA30-54).

■ ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)

**ABHA012GTEH, ABHA014GTEH,
ABHA018GTEH, ABHA024GTEH**



ABHA030GTEH, ABHA036GTEH, ABHA045GTEH, ABHA054GTEH



| ABHA024GTEH | ABHA030GTEH | ABHA036GTEH | ABHA045GTEH | ABHA054GTEH |
|------------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 7,1 | 9 | 11,2 | 12,5 | 14 |
| 8 | 10 | 12,5 | 14 | 16 |
| 0,099 | 0,066 | 0,085 | 0,131 | 0,18 |
| 0,7 | 0,43 | 0,55 | 0,81 | 1,1 |
| 1 фаза, 230 В, 50 Гц | | | | |
| 1000 / 680 | 1630 / 1140 | 1690 / 1170 | 2010 / 1230 | 2270 / 1280 |
| 1000 / 680 | 1630 / 1140 | 1690 / 1170 | 2010 / 1230 | 2270 / 1280 |
| 47 / 37 | 42 / 33 | 45 / 34 | 48 / 35 | 51 / 36 |
| 47 / 37 | 42 / 33 | 45 / 34 | 48 / 35 | 51 / 36 |
| 9,52 (3/8) 15,88 (5/8) 25/32 | | | | |
| 199 x 990 x 655 | | 240 x 1660 x 700 | | |
| 320 x 1150 x 790 | | 318 x 1800 x 790 | | |
| 27 | 47 | | 48 | |
| 38 | 61 | | 62 | |