

























## Серия ВУТР Г ЕС



Приточно-вытяжные установки в звуко- и теплоизолированном корпусе с электрическим или водяным нагревателем

- Тип рекуператора: Роторный
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Догрев: Водяной
- Управление: Пульт ДУ
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Датчик влажности: Опциональный

| Модельный ряд   | Размер подключаемого воздуховода, мм | Скорость | Максимальное напряжение питания, В | Максимальный расход воздуха, м³/час | Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м, дБ(A) | Материал рекуператора | Фильтр вытяжной | Фильтр приточный | Сторона обслуживания | Система управления | Защита от обмерзания        | Догрев        |
|---|--------------------------------------|----------|------------------------------------|-------------------------------------|---|-----------------------|-----------------|------------------|----------------------|--------------------|-----------------------------|---------------|
|  ВУТР 400 ЭГ ЕС А17  | 160                                  | 1        | 230                                | 400                                 | 45  | Алюминий              | G4              | G4               | Правая               | A17                | Регулировка вращения ротора | Электрический |
|  ВУТР 400 ВГ ЕС А17  | 160                                  | 1        | 230                                | 400                                 | 45  | Алюминий              | G4              | G4               | Правая               | A17                | Регулировка вращения ротора | Водяной       |
|  ВУТР 700 ЭГ ЕС А17  | 250                                  | 1        | 230                                | 700                                 | 52  | Алюминий              | G4              | G4               | Правая               | A17                | Регулировка вращения ротора | Электрический |
|  ВУТР 700 ВГ ЕС А17  | 250                                  | 1        | 230                                | 700                                 | 52  | Алюминий              | G4              | G4               | Правая               | A17                | Регулировка вращения ротора | Водяной       |
|  ВУТР 900 ЭГ ЕС А17  | 250                                  | 1        | 400                                | 900                                 | 58  | Алюминий              | G4              | G4               | Правая               | A17                | Регулировка вращения ротора | Электрический |
|  ВУТР 900 ВГ ЕС А17  | 250                                  | 1        | 230                                | 900                                 | 58  | Алюминий              | G4              | G4               | Правая               | A17                | Регулировка вращения ротора | Водяной       |
|  ВУТР 1200 ЭГ ЕС А17 | 315                                  | 1        | 400                                | 1200                                | 60  | Алюминий              | G4              | G4               | Правая               | A17                | Регулировка вращения ротора | Электрический |
|  ВУТР 1200 ВГ ЕС А17 | 315                                  | 1        | 230                                | 1200                                | 60  | Алюминий              | G4              | G4               | Правая               | A17                | Регулировка вращения ротора | Водяной       |
|  ВУТР 1500 ЭГ ЕС А17 | 315                                  | 1        | 400                                | 1500                                | 62  | Алюминий              | G4              | G4               | Правая               | A17                | Регулировка вращения ротора | Электрический |
|  ВУТР 1500 ВГ ЕС А17 | 315                                  | 1        | 230                                | 1500                                | 62  | Алюминий              | G4              | G4               | Правая               | A17                | Регулировка вращения ротора | Водяной       |
|  ВУТР 2000 ЭГ ЕС А17 | 500x300                              | 1        | 400                                | 2250                                | 64  | Алюминий              | G4              | G4               | Правая               | A17                | Регулировка вращения ротора | Электрический |

|   |                     |         |   |     |      |    |          |    |    |        |     |                             |               |
|---|---------------------|---------|---|-----|------|----|----------|----|----|--------|-----|-----------------------------|---------------|
|    | ВУТР 2000 ВГ EC A17 | 500x300 | 1 | 230 | 2250 | 64 | Алюминий | G4 | G4 | Правая | A17 | Регулировка вращения ротора | Водяной       |
|    | ВУТР 400 ЭГ EC A18  | 160     | 1 | 230 | 400  | 45 | Алюминий | G4 | G4 | Правая | A18 | Регулировка вращения ротора | Электрический |
|    | ВУТР 400 ВГ EC A18  | 160     | 1 | 230 | 400  | 45 | Алюминий | G4 | G4 | Правая | A18 | Регулировка вращения ротора | Водяной       |
|    | ВУТР 700 ЭГ EC A18  | 250     | 1 | 230 | 700  | 52 | Алюминий | G4 | G4 | Правая | A18 | Регулировка вращения ротора | Электрический |
|    | ВУТР 700 ВГ EC A18  | 250     | 1 | 230 | 700  | 52 | Алюминий | G4 | G4 | Правая | A18 | Регулировка вращения ротора | Водяной       |
|    | ВУТР 900 ЭГ EC A18  | 250     | 1 | 400 | 900  | 58 | Алюминий | G4 | G4 | Правая | A18 | Регулировка вращения ротора | Электрический |
|    | ВУТР 900 ВГ EC A18  | 250     | 1 | 230 | 900  | 58 | Алюминий | G4 | G4 | Правая | A18 | Регулировка вращения ротора | Водяной       |
|    | ВУТР 1200 ЭГ EC A18 | 315     | 1 | 400 | 1200 | 60 | Алюминий | G4 | G4 | Правая | A18 | Регулировка вращения ротора | Электрический |
|    | ВУТР 1200 ВГ EC A18 | 315     | 1 | 230 | 1200 | 60 | Алюминий | G4 | G4 | Правая | A18 | Регулировка вращения ротора | Водяной       |
|   | ВУТР 1500 ЭГ EC A18 | 315     | 1 | 400 | 1500 | 62 | Алюминий | G4 | G4 | Правая | A18 | Регулировка вращения ротора | Электрический |
|  | ВУТР 1500 ВГ EC A18 | 315     | 1 | 230 | 1500 | 62 | Алюминий | G4 | G4 | Правая | A18 | Регулировка вращения ротора | Водяной       |
|  | ВУТР 2000 ЭГ EC A18 | 500x300 | 1 | 400 | 2250 | 64 | Алюминий | G4 | G4 | Правая | A18 | Регулировка вращения ротора | Электрический |
|  | ВУТР 2000 ВГ EC A18 | 500x300 | 1 | 230 | 2250 | 64 | Алюминий | G4 | G4 | Правая | A18 | Регулировка вращения ротора | Водяной       |