

Серия ВУТ Г



Приточно-вытяжные установки в звуко- и теплоизолированном корпусе

- Тип рекуператора: Перекрестный
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Управление: Пульт ДУ
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь

| Модельный ряд | Размер подключаемого воздуховода, мм | Скорость | Максимальное напряжение питания, В | Номинальная мощность, Вт | Максимальный расход воздуха, м ³ /час | Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м, дБ(А) | Материал рекуператора | Фильтр вытяжной | Фильтр приточный | Сторона обслуживания | Система управления | Защита от обмерзания |
|---|--------------------------------------|----------|------------------------------------|--------------------------|--|---|-----------------------|-----------------|------------------|----------------------|--------------------|----------------------|
|  ВУТ 350 Г | 125 | 1 | 230 | 260 | 350 | 47 | Полистирол | G4 | G4 | Правая | A3 | Приточный вентилятор |
|  ВУТ 500 Г | 249 | 1 | 230 | 300 | 500 | 47 | Полистирол | G4 | G4 | Правая | A3 | Приточный вентилятор |
|  ВУТ 530 Г | 249 | 1 | 230 | 300 | 530 | 48 | Полистирол | G4 | G4 | Правая | A3 | Приточный вентилятор |
|  ВУТ 600 Г | 249 | 1 | 230 | 390 | 600 | 48 | Полистирол | G4 | G4 | Правая | A3 | Приточный вентилятор |