

## Серия ВУТ ЭГ



Приточно-вытяжные установки в звуко- и теплоизолированном корпусе с электронагревателем

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

Модельный ряд	Размер подключаемого воздуховода, мм	Скорость	Максимальное напряжение питания, В	Номинальная мощность, Вт	Потребляемая мощность электрического догрева, Вт	Максимальный расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м, дБ(А)	Материал рекуператора	Фильтр вытяжной	Фильтр приточный	Сторона обслуживания	Система управления	Защита от обмерзания	Догрев
 ВУТ 350 ЭГ	125	1	230	260	3000	350	45	Полистирол	G4	G4	Правая	A16	Приточный вентилятор	Электрический
 ВУТ 500 ЭГ	249	1	230	300	3000	500	47	Полистирол	G4	G4	Правая	A16	Приточный вентилятор	Электрический
 ВУТ 530 ЭГ	249	1	230	300	4000	530	47	Полистирол	G4	G4	Правая	A16	Приточный вентилятор	Электрический
 ВУТ 600 ЭГ	249	1	230	390	4000	600	48	Полистирол	G4	G4	Правая	A16	Приточный вентилятор	Электрический
 ВУТ 800 ЭГ	249	1	230	490	9000	800	48	Полистирол	G4	G4	Правая	A16	Приточный вентилятор	Электрический