







## Серия ВУЭ ГБ ЕС



Приточно-вытяжные установки в тепло- и звукоизолированном корпусе оборудованные противоточным энтальпийным рекуператором

- Тип рекуператора: Противоточный
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: ЕС
- Энтальпийный рекуператор
- Байпас: Автоматический
- Догрев: Электрический
- Преднагрев: Опциональный
- BMS протокол: ModBus
- Управление: Смартфон
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Датчик влажности: Опциональный

Модельный ряд	Размер подключаемого воздуховода, мм	Номинальная мощность, Вт	Максимальный расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	Сторона обслуживания	Система управления	Догрев	Преднагрев	BMS протокол
 ВУЭ 300 ГБ ЕС А21	160	182	380	Универсальная	А21	Опциональный	Опциональный	ModBus
 ВУЭ 300 ГБЭ ЕС А21	160	182	380	Универсальная	А21	Электрический	Опциональный	ModBus
 ВУЭ 400 ГБ ЕС А21	200	289	540	Универсальная	А21	Опциональный	Опциональный	ModBus
 ВУЭ 400 ГБЭ ЕС А21	200	289	540	Универсальная	А21	Электрический	Опциональный	ModBus
 ВУЭ 700 ГБ ЕС А21	250	336	830	Универсальная	А21	Опциональный	Опциональный	ModBus
 ВУЭ 700 ГБЭ ЕС А21	250	336	830	Универсальная	А21	Электрический	Опциональный	ModBus