







## Серія ВУТ ГБ ЕС



Припливно-витяжні установки у тепло- та звукоізованому корпусі обладнані протипотоковим рекуператором, виконаним із полістиролу

- Тип рекуператора: Протипотоковий
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Байпас: Автоматичний
- Догрів: Електричний
- Переднагрів: Опціональний
- BMS протокол: ModBus
- Управління: Смартфон
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Датчик вологості: Опціональний

Модельний ряд	Розмір повітропроводу, який приєднується, мм	Номінальна потужність, Вт	Максимальна витрата повітря, м <sup>3</sup> /год	Сторона обслуговування	Система управління	Догрів	Переднагрів	BMS протокол
 ВУТ 300 ГБ ЕС А21	160	182	380	Універсальна	А21	Опціональний	Опціональний	ModBus
 ВУТ 300 ГБЕ ЕС А21	160	182	380	Універсальна	А21	Електричний	Опціональний	ModBus
 ВУТ 400 ГБ ЕС А21	200	289	540	Універсальна	А21	Опціональний	Опціональний	ModBus
 ВУТ 400 ГБЕ ЕС А21	200	289	540	Універсальна	А21	Електричний	Опціональний	ModBus
 ВУТ 700 ГБ ЕС А21	250	336	830	Універсальна	А21	Опціональний	Опціональний	ModBus
 ВУТ 700 ГБЕ ЕС А21	250	336	830	Універсальна	А21	Електричний	Опціональний	ModBus