







Серія ВУТ ГБ ЕС



Припливно-витяжні установки у тепло- та звукоізолюваному 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 ³ /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 |