

## Серия ВУЭ мини



Приточно-вытяжные установки, оборудованные энтальпийным рекуператором перекрестного тока

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

Модельный ряд	Номинальная мощность, Вт	Максимальный расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м, дБ(А)	Эффективность рекуперации, макс, %	Сторона обслуживания	Система управления
 ВУЭ 250 В мини А1	126	260	47	78	Универсальная	А1
 ВУЭ 250 В мини А12	126	260	47	78	Универсальная	А12
 ВУЭ 250 Г мини А1	126	260	47	78	Универсальная	А1
 ВУЭ 250 Г мини А12	126	260	47	78	Универсальная	А12