




## Серія **ВУЕ ПБЕ ЕС**



Компактні підвісні припливно-витяжні установки у звуко- і теплоізованому корпусі з електронагрівачем обладнані ентальпійним протипотоковим рекуператором

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

Моделний ряд	Розмір повітропроводу, який приєднується, мм	Швидкість	Фазність	Максимальна напруга живлення, В	Споживана потужність електричного догріву, Вт	Ефективність рекуперації, макс, %	Матеріал рекуператора	Фільтр витяжний	Фільтр припливний	Сторона обслуговування	Система управління	Догрів	Переднагрів	BMS протокол
 ВУЕ 300 ПБЕ ЕС П А21 ДTV	160	1	1	230	1500	87	Полістирол	G4	G4 (F7 - опція)	Права	A21	Електричний	Опціональний	ModBus
 ВУЕ 300 ПБЕ ЕС Л А21 ДTV	160	1	1	230	1500	87	Ентальпійний	G4	G4 (F7 - опція)	Ліва	A21	Електричний	Опціональний	ModBus
 ВУЕ 550 ПБЕ ЕС П А21 ДTV	200	1	1	230	2000	87	Ентальпійний	G4	G4 (F7 - опція)	Права	A21	Електричний	Опціональний	ModBus
 ВУЕ 550 ПБЕ ЕС Л А21 ДTV	200	1	1	230	2000	87	Ентальпійний	G4	G4 (F7 - опція)	Ліва	A21	Електричний	Опціональний	ModBus
 ВУЕ 900 ПБЕ ЕС П А21 ДTV	250	1	1	230	3300	85	Ентальпійний	G4	G4 (F7 - опція)	Права	A21	Електричний	Опціональний	ModBus
 ВУЕ 900 ПБЕ ЕС Л А21 ДTV	250	1	1	230	3300	85	Ентальпійний	G4	G4 (F7 - опція)	Ліва	A21	Електричний	Опціональний	ModBus