






## Серія ВУТ ЕГ



Припливно-витяжні установки в звуко- і теплоізолюваному корпусі з електронагрівачем

- Тип рекуператора: Перехресний
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: АС
- Догрів: Електричний
- Управління: Пульт ДК
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь

Модельний ряд	Розмір повітропроводу, який передбачується, мм	Швидкість	Максимальна напруга живлення, В	Номінальна потужність, Вт	Споживана потужність електричного догріву, Вт	Максимальна витрата повітря, м <sup>3</sup> /год	Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м, дБ(А)	Матеріал рекуператора	Фільтр витяжний	Фільтр припливний	Сторона обслуговування	Система управління	Захист від обмерзання	Догрів
 BVT 350 EG	125	1	230	260	3000	350	45	Полістирол	G4	G4	Права	A16	Припливний вентилятор	Електричний
 BVT 500 EG	249	1	230	300	3000	500	47	Полістирол	G4	G4	Права	A16	Припливний вентилятор	Електричний
 BVT 530 EG	249	1	230	300	4000	530	47	Полістирол	G4	G4	Права	A16	Припливний вентилятор	Електричний
 BVT 600 EG	249	1	230	390	4000	600	48	Полістирол	G4	G4	Права	A16	Припливний вентилятор	Електричний
 BVT 800 EG	249	1	230	490	9000	800	48	Полістирол	G4	G4	Права	A16	Припливний вентилятор	Електричний