








## Серія **Enave-C P**



Припливно-витяжні установки у тепло- та звукоізолюваному корпусі зі спіненого поліпропілену

- Тип рекуператора: Протипотоковий
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Ентальпійний рекуператор
- Байпас: Ручний
- Догрів: Опціональний
- Переднагрів: Опціональний
- BMS протокол: ModBus
- Управління: Дротова панель керування
- Матеріал корпусу: EPP
- Датчик вологості: Опціональний

Модельний ряд	Розмір повітропроводу, який приєднується, мм	Номінальна потужність, Вт	Максимальна витрата повітря, м <sup>3</sup> /год	Система управління	Догрів	Переднагрів	BMS протокол
 Enave-CT 150 P A21	125 / 160	115	263	A21	Опціональний	Опціональний	ModBus
 Enave-C 200 P A21	125 / 160	169	309	A21	Опціональний	Опціональний	ModBus
 Enave-CT 200 P A21	125 / 160	169	309	A21	Опціональний	Опціональний	ModBus
 Enave-C 150 P A14	125 / 160	115	263	A14			
 Enave-CT 150 P A14	125 / 160	115	263	A14			
 Enave-C 200 P A14	125 / 160	169	309	A14			
 Enave-C 150 P A21	125 / 160	115	263	A21	Опціональний	Опціональний	ModBus

 Enave-CT 200 P A14	125 / 160	169	309	A14			
--	-----------	-----	-----	-----	--	--	--