

Freshpoint Eco

Умная децентрализованная вентиляционная система с рекуперацией тепла



- Фильтр: G3
- Тип двигателя: ЕС
- Управление: Пульт ДУ
- Материал корпуса: АБС Пластик
- Догрев: Электрический
- Датчик влажности

Модельный ряд	Номинальная мощность, Вт	Максимальный ток, А	Максимальный расход воздуха, м³/час	Производительность в режиме вентиляции, м³/час	Производительность в режиме регенерации, м³/час	Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м, дБ(А)	Эффективность рекуперации, макс, %	Материал рекуператора	Датчик CO2	Датчик VOC
Freshpoint Eco 160	8	0.04		48	48	40	92	Керамический		
Freshpoint Eco 160-E Pro			48			40		Керамический	✓	✓
Freshpoint Eco 160 L055	8	0.04		48	48	40	92	Керамический		
Freshpoint Eco 160 L07	8	0.04		48	48	40	92	Керамический		
Freshpoint Eco 160 Pro			48			40		Керамический	✓	✓
Freshpoint Eco 160 L1	8	0.04		48	48	40	92	Керамический		
Freshpoint Eco 160-E	8	0.95		48	48	40	90	Керамический		
Freshpoint Eco 160-E L055	8	0.95		48	48	40	90	Керамический		
Freshpoint Eco 160-E L07	8	0.95		48	48	40	90	Керамический		
Freshpoint Eco 160-E L1	8	0.95		48	48	40	90	Керамический		