

Серия Микра 100



МИКРА 100 - комнатная энергосберегающая приточно-вытяжная установка, предназначенная для децентрализованной вентиляции социальных и коммерческих помещений, квартир и частных домов

• Эффективность рекуперации: 96 • Тип рекуператора: Противоточный

• Шумоизоляция • Тип двигателя: EC

• Байпас: Автоматический

• Управление: Встроенная панель управления • Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

• Энтальпийный рекуператор • Догрев: Электрический

• Преднагрев: Электрический

Модельный ряд	Номинальная мощность, Вт	Максимальный расход воздуха, м³/час	Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м, дБ(A)	Эффективность рекуперации, макс, %	Энтальпийный рекуператор	Догрев	Преднагрев	Управление	Тип монтажа
Микра 100	45	100	39	98	×	×	×	Встроенная панель управления	Настенный
Микра 100 ЕРВ	45	100	39		~	×	×	Встроенная панель управления	Настенный
Микра 100 Е	45	100	39	98	×	Электрический	×	Встроенная панель управления	Настенный
Микра 100 Е ЕРВ	45	100	39		~	Электрический	×	Встроенная панель управления	Настенный
Микра 100 Е1	45	100	39		×	×	Электрический	Встроенная панель управления	Настенный
Микра 100 E1 EPB	45	100	39		~	×	Электрический	Встроенная панель управления	Настенный
Микра 100 Е2	45	100	39		×	Электрический	Электрический	Встроенная панель управления	Настенный
Микра 100 Е2 ЕРВ	45	100	39		~	Электрический	Электрический	Встроенная панель управления	Настенный