

# KOMFORT ERV D

Подвесные приточно-вытяжные установки с рекуперацией тепла и влаги



- Тип рекуператора: Перекрестный
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Энтальпийный рекуператор
- Управление: Переключатель скорости
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

Модельный ряд	Номинальная мощность, Вт	Максимальный расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м, дБ(А)	Эффективность рекуперации, макс, %	Сторона обслуживания	Система управления
 KOMFORT ERV D 100 R S3	76	160	47	87	Правая	S3
 KOMFORT ERV D 100 L S3	76	160	47	87	Левая	S3
 KOMFORT ERV D 100 R S4	76	160	47	87	Правая	S4
 KOMFORT ERV D 100 L S4	76	160	47	87	Левая	S4
 KOMFORT ERV D 150 R S20	125	230	49	87	Правая	S20
 KOMFORT ERV D 150 L S20	125	230	49	87	Левая	S20
 KOMFORT ERV D 200 R S3	141	280	49	87	Правая	S3

 KOMFORT ERV D 200 L S3	141	280	49	87	Левая	S3
 KOMFORT ERV D 200 R S4	141	280	49	87	Правая	S4
 KOMFORT ERV D 200 L S4	141	280	49	87	Левая	S4
 KOMFORT ERV D 250 R S20	250	370	52	76	Правая	S20
 KOMFORT ERV D 250 L S20	250	370	52	76	Левая	S20
 KOMFORT ERV D 300 R S3	193	340	52	87	Правая	S3
 KOMFORT ERV D 300 L S3	193	340	52	87	Левая	S3
 KOMFORT ERV D 300 R S4	193	340	52	87	Правая	S4
 KOMFORT ERV D 300 L S4	193	340	52	87	Левая	S4
 KOMFORT ERV D 350 R S20	310	400	57	87	Правая	S20
 KOMFORT ERV D 350 L S20	310	400	57	87	Левая	S20
 KOMFORT ERV D 450 R S3	354	500	57	87	Правая	S3
 KOMFORT ERV D 450 L S3	354	500	57	87	Левая	S3