



BlauAIR CFV

Низкопрофильные приточно-вытяжные установки с противоточным рекуператором и вертикальным выбросом воздуха

- Тип рекуператора: Противоточный
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: EC
- Байпас: Автоматический
- Догрев: Опциональный
- Преднагрев: Опциональный
- BMS протокол: Bacnet
- Управление: Проводная панель управления
- Материал корпуса: Сталь с алюмоцинковым покрытием

Модельный ряд	Размер подключаемого воздуховода, мм	Фазность	Максимальное напряжение питания, В	Материал рекуператора	Фильтр вытяжной	Фильтр приточный	Догрев	Преднагрев	BMS протокол
 BlauAIR CFV 1500	600x300	1	240	Алюминий	ePM1 55% (ISO 16890)-F7 (EN779)	ePM1 55% (ISO 16890)-F7 (EN779)	Опциональный	Опциональный	Bacnet
 BlauAIR CFV 2500	600x300	1	277	Алюминий	ePM1 55%/ePM1 55% (ISO 16890)-F7 (EN779)	ePM1 55%/ePM1 55% (ISO 16890)-F7 (EN779)	Опциональный	Опциональный	Bacnet
 BlauAIR CFV 3500	600x300	3	480	Алюминий	ePM1 ≥ 50% (ISO 16890) F7 (EN 779)	ePM1 ≥ 50% (ISO 16890) F7 (EN 779)	Опциональный	Опциональный	Bacnet
 BlauAIR CFV 5000	1000x400	3	480	Алюминий	ePM1 55% (ISO 16890)-F7 (EN779)	ePM1 55% (ISO 16890)-F7 (EN779)	Опциональный	Опциональный	Bacnet
 BlauAIR CFV 6000	1000x400	3	480	Алюминий	ePM1 55% (ISO 16890)-F7 (EN779)	ePM1 55% (ISO 16890)-F7 (EN779)	Опциональный	Опциональный	Bacnet