Технические характеристики

1. Рециркуляционные агрегаты

- Расход воздуха – 6 000 – 9 000 м3/ч

- Обрабатываемая площадь одним агрегатом – 1000 м2

- Теплопроизводительность - до 150 кВт

- Холодопроизводительность – до 80 кВт

- Потребляемая мощность – 1,5 кВт

Функции:

- обогрев

-охлаждение

- дестратификация

- фильтрация

- Эффективное воздухораспределение

2. Приточно-вытяжные

- Расход воздуха – 7 000 – 11 000 м3/ч

- Обрабатываемая площадь одним агрегатом – 1200 м2

- Теплопроизводительность - до 200 кВт

- Холодопроизводительность – до 90 кВт

- Потребляемая мощность – 7 кВт

Эффективность рекуперации – до 60%

Функции:

- вентиляция

- обогрев

-охлаждение

- дестратификация

- фильтрация

- рекуперация энергии

- Эффективное воздухораспределение