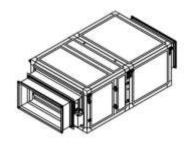
Вытяжная установка 3700 Extra

Описание

Вытяжная установка, совместима с приточными установками Breezart всех серий. Управление вентилятором сигналом 0-10В производится от приточной установки (скорости их вентиляторов синхронизированы). Также возможно автономное управление скоростью вентилятора с помощью регулятора JLC100.



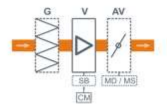
Функции автоматики

Без автоматики (управление от ПУ Breezart)

Технические характеристики

Мощность калорифера	-
Максимальная потребляемая мощность	1,0 кВт - 380В
Максимальный ток	1,5 A
Уровень шума LwA (акустическая мощность): на всасывании на выпуске от корпуса	73 дБА 81 дБА 64 дБА
Уровень звукового давления LpA от корпуса	50 дБА
Macca	40 кг

Структурная схема



- Вентилятор
- SB Электронный автотрансформатор (в моделях 2500, 3500)
- AV Воздушный клапан (опция)
- MD Электропривод клапана без возвратной пружины (опция) или
- Электропривод клапана с возвратной пружины (опция)
- Воздушный фильтр (опция)

СМ Вход 0-10В для управления скоростью вентилятора от приточной установки Вгесгагі или регулятора Л.С.100

Совместимые опции

G4S-K63 Секция фильтра G4

AV63.MS5-1F Воздушный клапан, 600х300 мм, привод с возвратной пружиной откр./закр., 5н*м **AV63.MD5-1F** Воздушный клапан, 600х300 мм, привод без возвратной пружиной откр./закр., 7н*м

Совместимое оборудование

 JLC100-5K-B
 Задатчик (регулятор) расхода воздуха, 5 кОм, бежевый

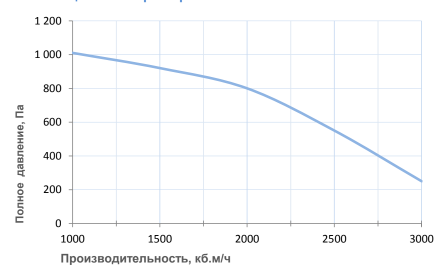
 JLC100-5K-G
 Задатчик (регулятор) расхода воздуха, 5 кОм, золотистый

 JLC100-5K-W
 Задатчик (регулятор) расхода воздуха, 5 кОм, белый

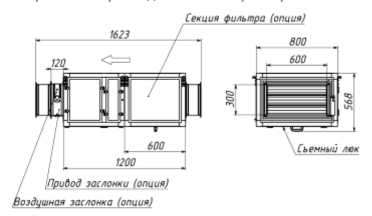
 JLC100-5K-S
 Задатчик (регулятор) расхода воздуха, 5 кОм, серебристый

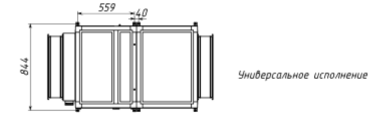
 ALL
 Все ПУ и ПВУ Вгееzart сбалансированные по производительности

Вентиляционная характеристика



Габаритные и присоединительные размеры





Варианты исполнения

Сторона подключения:

• универсальная

Тип крепления:

- подвесная (настенная)
- напольная

Сторона тех. обслуживания:

• снизу для потолочных, сверху для напольных

Сторона обслужививания фильтра:

• снизу для потолочных, сверху для напольных

Компоновка (для ПВУ):

• горизонтальная