

УПРАВЛЕНИЕ ВОЗДУШНОЙ ЗАВЕСОЙ С ВОДЯНЫМ ОБОГРЕВОМ VAIL

Шкаф автоматики серии VAIL предназначен для управления воздушной завесой с водяным обогревом.

Управляющий модуль обеспечивает:

- Ручной или автоматический запуск вентилятора;
- Управление и защита электродвигателя вентилятора воздушной завесы;
- Защита от замораживания водяного калорифера по температуре обратной воды;
- Автоматическое включение воздушной завесы по температуре в помещении;
- Автоматическое включение по сигналу от концевого выключателя ворот;
- Управление электроприводом гидроклапана (открыт / закрыт).



Корпус: металлический, IP 31.

VAIL - 1 - 380/2

Количество агрегатов на одних воротах: **1, 2, 3**

Напряжение, **V** / мощность, **кВт**
электродвигателя вентилятора

Пример:

VAIL-1-380/2

Шкаф для автоматического управления воздушной завесой с водяным обогревом. Количество агрегатов - 1.

Напряжение питания вентилятора 380 В, мощность - 2 кВт.

Шкафы автоматики

Наименование	Цена *
VAIL- 1- 380/2	314 €
VAIL- 2- 380/2	402 €

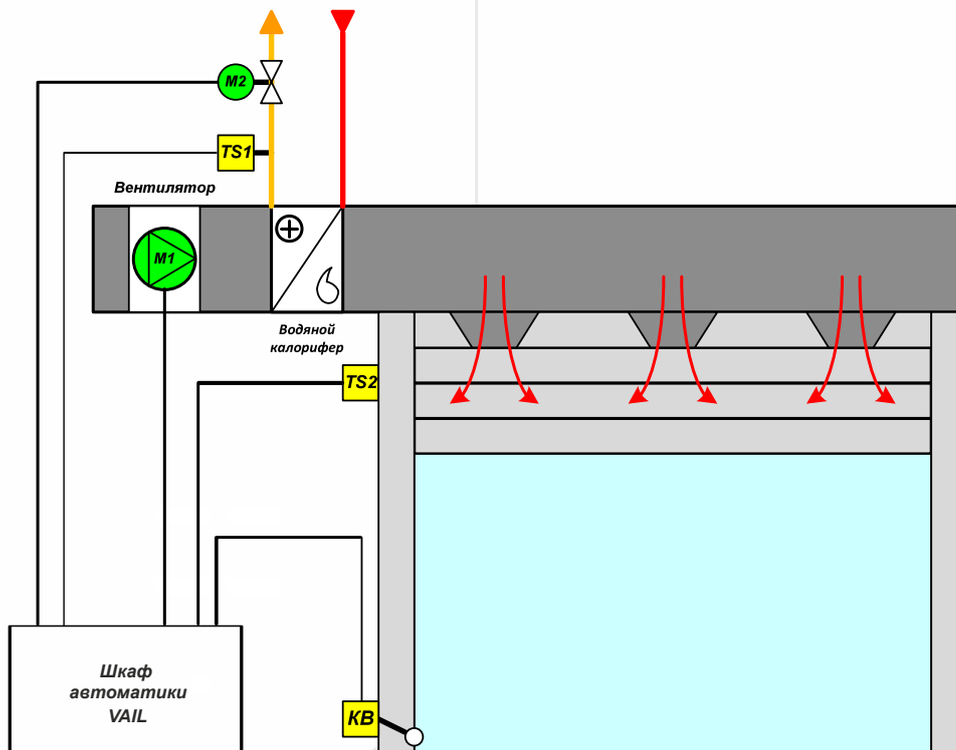
Вместе со шкафом VAIL необходимо приобрести

Наименование	Количество, шт	Цена, шт *
Кран шаровой запорный с электроприводом, Belimo	1	по запросу
Термостат комнатный TA4NS	1	14 €
Термостат накладной BRC	1	15 €
Концевой выключатель ворот TZ8108 (при необходимости)	1	9 €

* - действует система скидок

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в продукцию без предварительного уведомления. Внешний вид и характеристики продукции могут отличаться от представленных в каталоге

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СХЕМА VAIL



- TS1 - термостат защиты от замораживания калорифера по воде;
- TS2 - термостат в помещении для автоматического включения завесы;
- M1 - электродвигатель вентилятора воздушной завесы;
- M2 - электропривод клапана теплоносителя;
- KВ - концевой выключатель ворот;

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЙ VAIL

