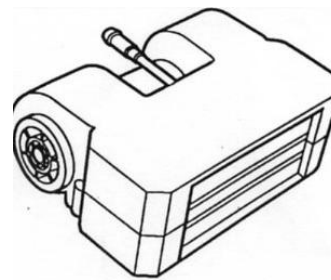




Инструкция по установке и эксплуатации Zenith 8000 Зенит 8000.

282 112 1.. 12В
282 112 2.. 24В



ЗЕНИТ 8000

Режим работы вентилятора	1/2 скорости	Полная скорость
Теплопроизводительность	5 500 Вт	8 000 Вт
Производительность вентилятора	250 м ³ /ч	440 м ³ /ч
Потребляемая мощность 12/24V	5,2 А/ 2,5 А	10,4 А/5А
Уровень шума	55 дБА	67 дБА
Масса-3,1 кг (пустой)/ 3,5 кг (заполненный)		
Ресурс (электродвигатель)-4 000 часов		
Диаметр жидкостных патрубков-Ø 16 мм		
Допустимое рабочее давление теплоносителя-3 бар максимум		

В данном документе содержится важная информация по работе вашего отопителя.

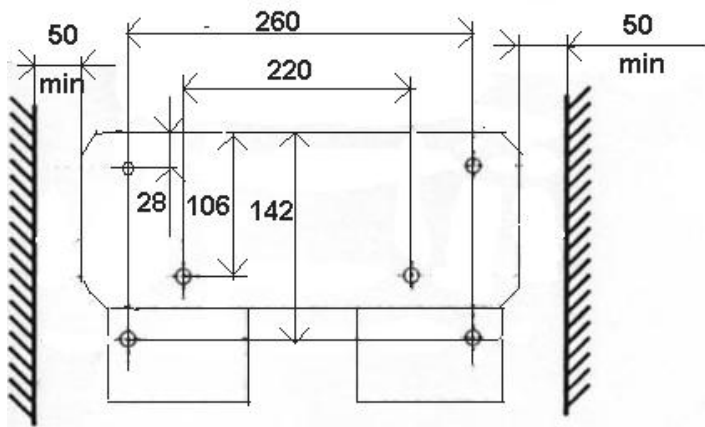
Официальные правила и инструкция по технике безопасности

- Гарантия 1 год
- Демонтаж и несоблюдение данной инструкции ведут к аннулированию гарантии.
- Установка должна быть проведена в соответствии с требованиями изготовителя и действующими стандартами.
- Соблюдение официальных правил и инструкции по технике безопасности не является достаточным условием гражданского права. Не соблюдение «Инструкций по установке и эксплуатации Зенит 8000» и неправильно выполненный ремонт ведут к исключению всей ответственности со стороны компании «Эбершпехер».
- Не подвергать воздействию воды, углеводородов или агрессивных жидкостей.
- Не чистить струей воды высокого давления.
- Защищать от ударов.
- Не допускать попадания объектов, крупнодисперсных частиц в двигатель и крыльчатку вентилятора
- Не допускать забор воздуха в отопитель из мест скопления пыли
- Давление в жидкостном контуре не должно быть выше 2,5 бар, если он не оснащен регулирующей системой.
- Всегда защищайте источники электропитания плавкими предохранителями, рекомендованными ниже.

Инструкция по установке

- Устанавливайте отопитель в свободном отсеке.
- Учитывайте максимальные длины винтов, указанных ниже.
- Соблюдайте указанные далее положения установки.
- Не крепите отопитель, используя верхний кожух
- Соблюдайте минимальные расстояния вокруг отопителя, не перекрывайте воздушные входы.
- Перед подключением к жидкостному контуру снимите заглушки на входных трубках радиатора
- Перед запуском убедитесь, что воздух идет из радиатора
- Проверьте направление вращения вентилятора в соответствии с указанным ниже.

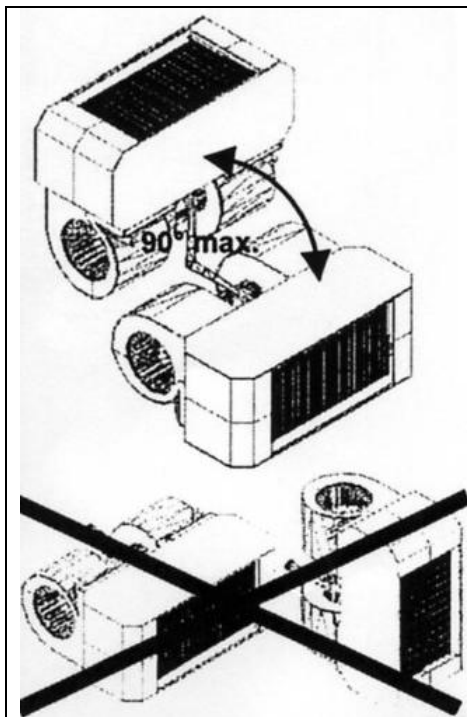
Схема установки



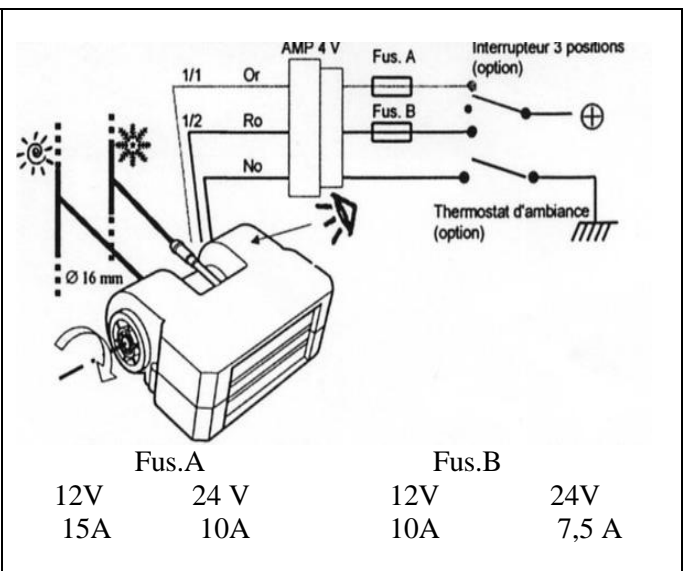
Максимальная длина винтов



Положения установки



Пример установки



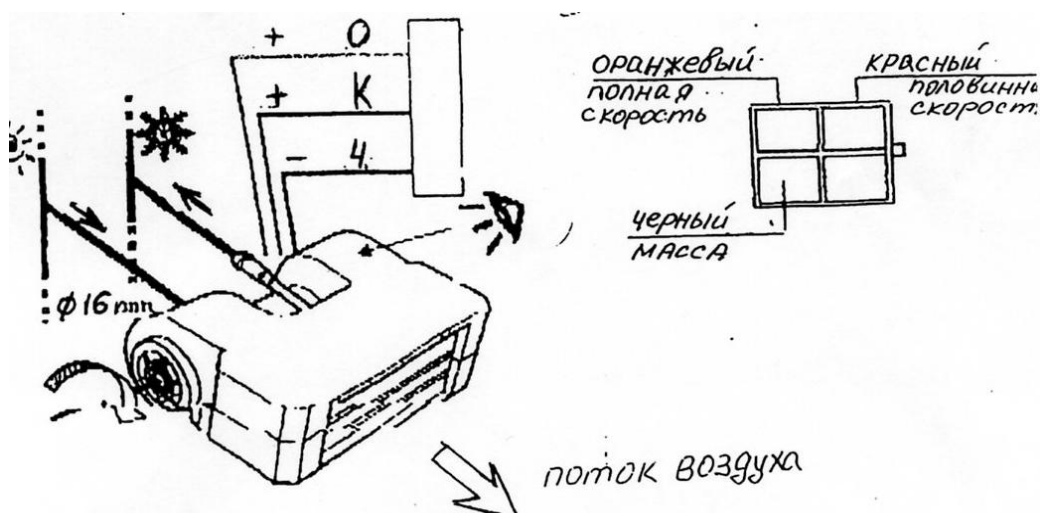
1. Плавкий предохранитель А
 2. Плавкий предохранитель В (установлен в жгуте отопителя)
 3. Прерыватель, 3-х позиционный (по выбору)
 4. Термостат предохранитель (по выбору)
- Or – оранжевый-max скорость.
 Ro – Красный-min скорость.
 No –масса-черный 12В, коричневый-24В.

- Присоединение проводов **К, О, Ч** электродвигателя производить согласно схеме электрических соединений и таблице .

- Направление потока теплоносителя и подогреваемого воздуха по стрелкам.

Полярность клемм	Назначение
+ + - К О Ч	Вращение электродвигателя вентилятора

Схема электрических соединений



Не работает ?

<p>- Дует холодный воздух</p>	<p>Убедитесь, что сняты крышки с трубок</p> <p>Проверьте подвод воздуха к радиатору</p> <p>Убедитесь, что воздушные входы чистые.</p> <p>Проверьте источник электропитания (12 или 24V).</p> <p>Проверьте направление вращения вентилятора</p> <p>Проверьте проводку</p>
<p>- Вентилятор не работает</p>	<p>Проверьте плавкие предохранители</p> <p>Проверьте источник электропитания (12 или 24 В)</p> <p>Проверьте проводку</p>

Гарантийные обязательства поставщика :

Гарантия на отопитель Zenith 8000 (Зенит 8000) - 1 год.

При наступлении гарантийного случая обращаться в Генеральное представительство концерна «Эберспехер» ЗАО «ОТЕМ» по адресу : 107031, г. Москва , ул. Верхняя Красносельская , д.2 стр.1
Тел. (495) 645 59 79. Факс.(495) 647 13 24. www.otem.ru.

