

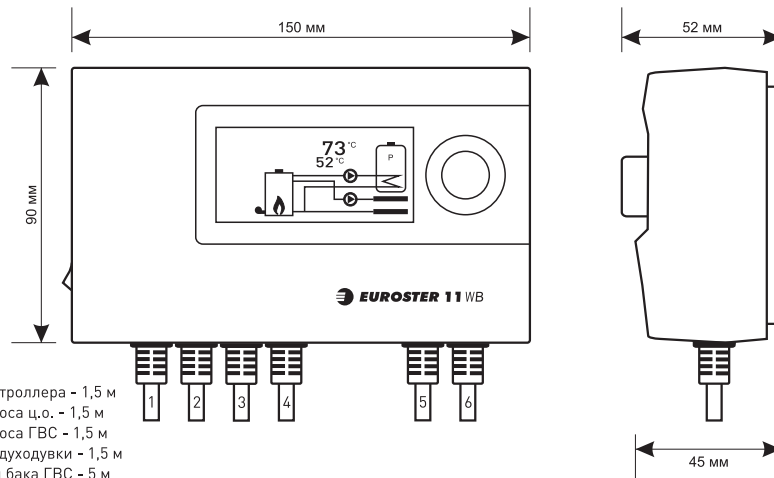
E11WB

Применяется для управления твердотопливным котлом с воздуходувкой, насосом ц.о. и зарядным насосом бака ГВС



- гарантирует оптимальную работу и предотвращает запотевание котла
- плавная регулировка частоты вращения воздуходувки
- функция защиты от перегрева котла
- поддерживает постоянную температуру воды в баке ГВС
- функция приоритета ГВС
- функция блокировки – защита от охлаждения бака ГВС
- применение трансформатора гарантирует повышение безопасности
- удобная настройка установок контроллера с помощью поворотного регулятора
- тестовый режим насосов и воздуходувки
- корректировка показаний температуры
- система Анти-Стоп предотвращает процесс заедания ротора неиспользуемых насосов

Управляемое оборудование	насос ц.о., воздуходувка, насос ГВС
Напряжение питания	230 В 50 Гц
Максимальная нагрузка выхода насосов	2 А 230 В 50 Гц
Максимальная нагрузка выхода воздуходувки	0,5 А 230 В 50 Гц
Максимальная потребляемая мощность	1,6 Вт
Диапазон измеряемых температур	0 - 110°C
Диапазон регулировки температуры	20 - 80°C в режиме ц.о., 20 - 70°C в режиме ГВС
Диапазон регулировки температуры котла	40 - 80°C
Точность регулировки температуры	1°C
Гистерезис	2 - 10°C
Визуальная индикация	дисплей LCD с подсветкой
Рабочая температура	5 - 40°C
Температура хранения	0 - 65°C
Степень защиты	IP 40, II класс защиты
Цвет	черный
Способ монтажа	настенный, распорные дюбели
Вес контроллера с проводами	0,80 кг
Нормы, сертификаты	соответствие директивам EMC и LVD
Гарантийный срок	2 года
Размеры (шир./выс./глуб.) мм	150/90/52
Комплект поставки	контроллер Euroster 11WB, распорные дюбели, руководство, шаблон крепления, монтажные ленты датчиков

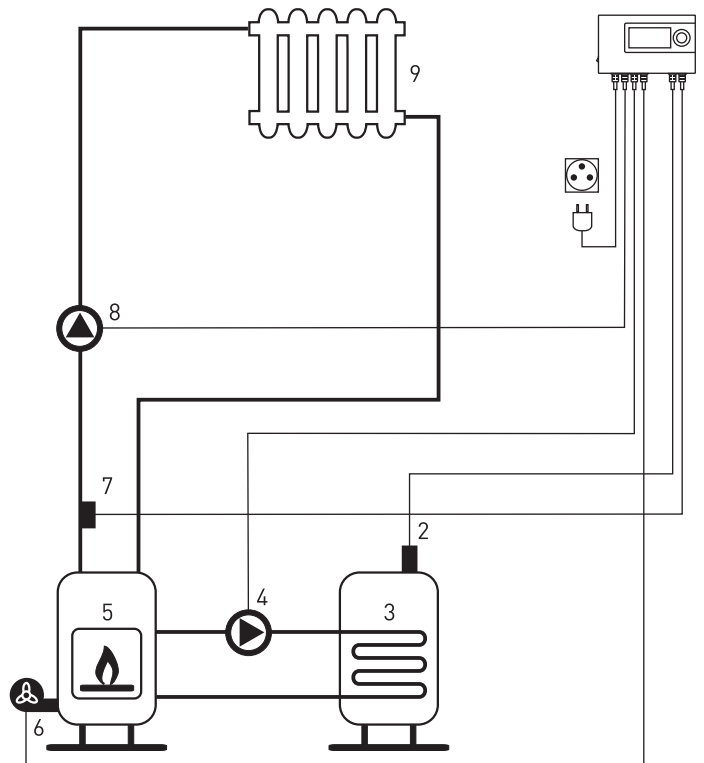


Длина проводов

1. Провод питания контроллера - 1,5 м
2. Провод питания насоса ц.о. - 1,5 м
3. Провод питания насоса ГВС - 1,5 м
4. Провод питания воздуходувки - 1,5 м
5. Датчик температуры бака ГВС - 5 м
6. Датчик температуры котла - 1,5 м

Представленная схема является упрощенной и не содержит всех элементов, необходимых для правильной работы установки. Не погружайте датчики в жидкость и не устанавливайте на выходах продуктов сгорания в дымоход.

В СИСТЕМЕ КОТЛА С ВОЗДУХОДУВКОЙ И НАСОСАМИ Ц.О. И ГВС



1. Контроллер EUROSTER 11WB
2. Датчик температуры бака ГВС
3. Бак ГВС
4. Зарядный насос бака ГВС
5. Котел ц.о.
6. Воздуходувка
7. Датчик температуры ц.о.
8. Насос ц.о.
9. Теплоприемник – радиатор