

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДОЗАТОР ВОДЫ

ИНСТРУКЦИЯ

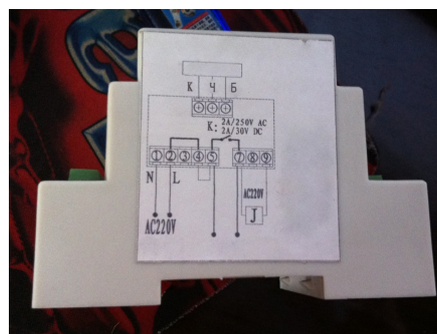
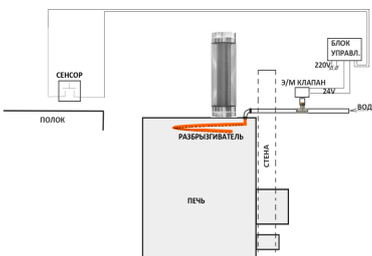
Назначение: Автоматический дозатор предназначен для безопасной подачи воды в каменку и предохранения от ожогов путем дозированной подачи через низковольтный электромагнитный клапан на разбрызгиватель, находящийся внутри каменки. Дозирование устанавливается на блоке управления в секундах. Пар, при подаче воды, выходит снизу под кожух печи, прогревая все парильное помещение снизу.

Технические данные.

1. Напряжение питания блока управления - 220В.
2. Выходное напряжение (на исполнительный механизм) 12- 24 В. (в зависимости от применяемого электромагнитного клапана)
3. Время регулировки от 1с до 24часов
4. Присоединительная резьба 1/2"

Монтаж. Пульт управления монтируется во влагозащищенном месте. Сенсорный датчик монтируется в удобном для потребителя месте (полок в парилке, в умывальной комнате и тд). Управляющий механизм (электромагнитный клапан) монтируется на подводящем водопроводе Ø20мм (1/2") перед стеной ввода в парную. Разбрызгиватель монтируется внутри каменки через отверстие 20мм предусмотренное для монтажа внутреннего теплообменника (выдавить заглушку). При использовании воды из расходного бака бани (низкое давление) можно увеличить отверстия в разбрызгивателе или увеличить время открытия клапана. С помощью кнопок «+», и «-» установите время открытия клапана. Схема автомата предварительно собрана, при монтаже после прокладки проводов, соединения дополнительно протянуть.

Распиновка пульта управления. Назначение клемм на клеммной колодке:



1-2 (N,L) - сеть 220В

5-7 закоротка

7, 9 — 220V выход на блок питания

Три верхних выхода (слева на право) красный, черный, белый провод сенсора.

Правый верхний переключатель находится в верхнем положении.

Комплектность :

блок управления, сенсорное устройство, э/магнитный клапан, разбрызгиватель

Легкого вам пара!