

"": 3; 4-85/; 2/94""  
 ""9394-949/354""  
 "": 734-; /68/26""  
 "": 74-95/26/82""  
 ""6944-62/45/86""  
 ""6: 54-7; /25/74""  
 ""645-46; /4; /53""  
 "": 66-49; /25/6; ""  
 "": 394-48/63/7; ""  
 ""695-426/73/95""  
 ""565-5; 6/77/; ; ""  
 ""6; 54-99/56/28"

""5634-48/25/7; ""  
 " 5; 7-49; /; /68"  
 "": 65-428/23/6; ""  
 ""6234-94/25/; 3""  
 ""6: 64-; 4/45/89""  
 "": 64-87/26/84""  
 "": 554-8; /24/26""  
 "": 83-425/62/; 2""  
 "": 3-426/85/83""  
 ""6934-99/35/26""  
 ""6964-74/42/; 3"  
 ""; 8-534; 8/48/69"

""573; -77/25/35""  
 ""6; 7-48; /26/92""  
 "": 374-7; /86/; 5""  
 " " "": 774-42/75/63""  
 "": 53-64; /2; /34""  
 "": 65-42/68/; 3""  
 "": 5-449/; 8/95""  
 "": 34-43/68/62""  
 ""6: 84-66/75/64""  
 ""5754-59/8; /26""  
 "": 634-44/53/38"  
 ""994-956/; 74/53"

""564-427/; 3/69""  
 / / "": 85-52; /3; /37""  
 ""6; 34-68/83/86""  
 "": 68-428/25/38""  
 / "": 34-52; /68/62""  
 "": 67-46; /5; /9; ""  
 "": 8; 4-44/53/; 5""  
 ""5874-89/35/78""  
 ""6: 34-4; /63/76""  
 "": 84-447/94/53""  
 "": 874-42/87/35""  
 ""; 4-649/; 4/; 4/8; "

""5684-99/; /; /57""  
 ""6: 44-85/53/57""  
 ""5: 44-; /63/75""  
 ""6: 94-96/24/4; ""  
 ""5674-88/43/3; ""  
 "": 644-46/45/7; ""  
 ""569-44; /6; /34""  
 ""6434-; 4; /; /26""  
 ""573-424/25/83""  
 "": 424-6; /24/86""  
 ""6: 74-8; /74/; 5""

ж wruκlhw vфvт vт w'~wев pvт vт w'

## Электрокотел ЭВМ-9 «Сангай»



### Описание

Электрический котел ЭВМ-9 «Сангай» — достаточно простое устройство. Основными его элементами котла являются: теплообменник, состоящий из бака с укрепленными в нем электронагревателями (ТЭНами), а также блок управления и регулирования. Главным достоинством электрических котлов являются возможность автоматизации работы электрокотла и простота поддержания заданной температуры в помещении.

### Отличительные особенности:

- Функциональный пульт управления
- Компактная конструкция и привлекательный дизайн
- Наличие вводного и контактного устройства для подключения циркуляционного насоса и выносного регулятора температуры воздуха в помещении
- Бесшумная работа электрокотлов, благодаря использованию электромагнитных реле
- Ступенчатая регулировка мощности и встроенный регулятор температуры теплоносителя позволяет экономно расходовать электроэнергию
- Надежная цельнотянутая колба исключает возникновения течи во время отопительного сезона
- Крепежная арматура соответствует европейскому стандарту (диаметр патрубка 1 дюйм)
- Качественные блоки ТЭН собственного производства. Используются ТЭНы как из углеродистой стали, так и из нержавеющей
- 100% контроль качества на всех этапах производства

### Характеристики

Параметры	ЭВМ-9 «Сангай»
Номинальная мощность, кВт	9
Ступени мощности, кВт	3+6
Номинальное напряжение, В	380
Частота, Гц	50
Емкость водонагревателя, л	3.5
Площадь отапливаемого помещения, м <sup>2</sup>	90
Габаритные размеры, мм	325x168x395
Масса, кг	8.9