

""3: 4-85;/2/94""
""9394-949/354""
""734; ; /68/26""
""5: 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""
""5: 64-87/26/84""
""554-8: /24/26""
""83-425/62/: 2""
""5: 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""
""6: 374-7; /86/: 5""
""774-42/75/63""
""53-64; /2: /34""
""5: 65-42/68/: 3""
""5: 5-449/: 8/95""
""5: 34-43/68/62""
""6: 84-66/75/64""
""5754-59/8: /26""
""634-44/53/38""
""94-956/: 74/53""

""564-427/: 3/69""
/ / ""85-52: /3: /37""
""6: 34-68/83/86""
""6: 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""
""5754-59/8: /26""
""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""
""6: 424-6; /24/86""
""6: 74-8; /74/: 5""

j vru-1lwo vpv/t vt w'~weB pv/t vt w'

Электрокотел ЭВМ-6 «Сангай»



Описание

Электрический котел ЭВМ-6 «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 возникновение 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

В качестве теплоносителя кроме воды может применяться незамерзающий теплоноситель.

Характеристики

Параметры	ЭВМ-6 «Сангай»
Номинальная мощность, кВт	6
Ступени мощности, кВт	2+4
Номинальное напряжение, В	220/380
Частота, Гц	50
Емкость водонагревателя, л	3.5
Площадь отапливаемого помещения, м ²	60
Габаритные размеры, мм	325x168x395
Масса, кг	6.4