

## электроотопительный котел



Шымкент, Казахстан

Электроотопительные котлы применяются в системах отопления с принудительной циркуляцией и системах горячего водоснабжения жилых и общественных зданий.

Котлы не подлежат регистрации в органах Ростехнадзора.

Максимальная мощность, кВт – 500 400 300 250 200 160 100

Объем обогреваемого помещения, м3 16650 13330 10000 8330 6660 5330 3330

Теплопроизводительность, Гкал/час – 0, 430 0, 344 0, 258 0, 215 0, 172 0, 140 0, 086

Давление - 6 кг/см<sup>2</sup> (0, 6 МПа)

Регулирование мощности – 100-1%

Состав и комплектность.

Блок электрического котла – 1 шт.

Шкаф управления – 1 шт.

Насос циркуляционный – 1 шт.

Управление электрическим котлом осуществляется от шкафа управления, в котором смонтированы автомат защиты, контактор и схема автоматики. В силовой цепи предусмотрены приборы контроля токовой нагрузки и напряжения, а также защиты, действующие на отключение электрокотла при перегрузках и коротких замыканиях.

---

Цена: **9 200 \$**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Манеев Игорь**

**+7 (3854) 363-741**

**ул.Советская 199/6**