

""3: 4-85/; 2/94""
""9394-949/354""
""734; ;/68/26""
""S: 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""
""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""
""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/;/126""
""573-424/25/83""
""6: 424-6;/24/86""
""6: 74-8;/74/; 5""

j wr u1wo vpv/t vt w'wweB pv/t vt w'

Электрокотел ЭВПМ-4.8 «Эльбрус»



Описание

Электрокотел ЭВПМ-4.8 «Эльбрус» — предназначен для нагрева воды или иного теплоносителя в системах водяного отопления жилых, производственных и служебных помещений с принудительной (насосной) циркуляцией жидкости.

Отличительные особенности:

- Оснащены встроенным пультом управления для автоматического поддержания температурного режима и ступенчатого переключения мощности нагрева
- Возможно подключение к котлу насоса и внешнего регулятора температуры в помещение
- Защита от перегрева
- Применяются надежные ТЭНы из углеродистой или нержавеющей стали
- В качестве теплоносителя кроме воды могут применяться незамерзающие жидкости
- 100% контроль качества на всех этапах производства

Характеристики

| Параметры | ЭВПМ-4.8 |
|---|-------------|
| Номинальная мощность, кВт | 4.8 |
| Ступени мощности, кВт | 1.6+3.2 |
| Номинальное напряжение, В | 220/380 |
| Частота, Гц | 50 |
| Емкость водонагревателя, л | 3.6 |
| Площадь отапливаемого помещения, м ² | 48 |
| Габаритные размеры, мм | 625×270×173 |
| Масса, кг | 11.2 |