**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование параметра | КЭМ-7,5 | КЭМ-15-1 | КЭМ-15-2 | КЭМ-15-4 |
| Максимальная мощность, кВт | 7,5 | 15 | 30 | 60 |
| Максимальная теплопроизводительность, Гкал/час | 6,5 | 13,05 | 26,1 | 52,2 |
| Номинальное напряжение, В | 380±10% | | | |
| Число фаз | 3 | | | |
| Номинальная частота, Гц | 50±1% | | | |
| Максимальная температура воды на выходе, °С | 86 | | | |
| Максимальное рабочее давление, МПа | 0,2 | | | |
| Максимальный ток, по одной фазе, А | 15 | 30 | 60 | 120 |
| Рекомендуемое сечение медного провода для подключения котла к сети электропитания, мм2, не менее | 6 | 8 | 16 | 25 |
| Номинальное электросопротивление воды при 20°С, Ом · м | 40 | | | |
| Рекомендуемый объем системы, л,  не более | 75 | 150 | 300 | 600 |
| Объем помещения, м3, не более | 214 | 428 | 856 | 1712 |
| Габаритные размеры, мм, не более | 630х540х200 | | 730х540х200 | 890х920х200 |
| Масса, кг, не более | 30 | 32 | 40 | 70 |