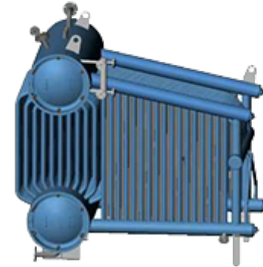


Тип котла: Котлы паровые
Серия котла: Серия Е (КПН) (нормализованная нефть)
Наименование ГОСТ: Е-1,0-0,9М
Другие наименования: КПН-1,0-9М
Английское наименование: KPN-1,0-9M
Вид топлива: нормализованная нефть



ОПИСАНИЕ:

Паровые котлы серии Е предназначены для получения насыщенного или перегретого водяного пара, идущего на удовлетворение потребностей в паре промышленности, строительства, транспорта, коммунального, сельского и других отраслей народного хозяйства, на технологические и отопительно-вентиляционные нужды, а также для малых электростанций.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Паропроизводительность: 1.0 т/ч
Рабочее давление на выходе: 0.8 (8) Па (кгс/см²)
Температура пара на выходе: 170 С
Температура питательной воды: 50 С
Расчетный КПД: 88 %
Расход топлива: 80,6 кг/ч

ГАБАРИТЫ:

Габариты компоновки: 3200x1865x 2700 мм
Масса: 3500 кг

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

Экономайзер / Воздухоподогреватель: ЭПС-7,5

Вентилятор: н/д

Дымосос: Д-3,5М

Горелка: форсунка паровая в составе котла

Топочное устройство: н/д

Насос: ЦНС-2/100

Автоматика управления: н/д

Другое оборудование: н/д