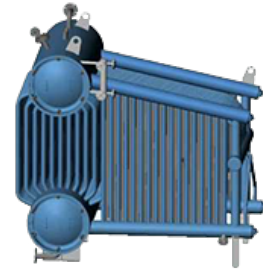


**Тип котла:** Котлы паровые  
**Серия котла:** Серия Е (каменный / бурый уголь)  
**Наименование ГОСТ:** Е-35-3,9-440 НТКС  
**Другие наименования:** н/д  
**Английское наименование:** Е-35-3,9-440NTKS  
**Вид топлива:** бурый уголь



## ОПИСАНИЕ:

Котлы серии КЕ предназначены для выработки насыщенного или перегретого пара для технологических нужд промышленных предприятий, систем отопления, вентиляции и горячего водоснабжения.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Паропроизводительность: 35.0 т/ч  
Рабочее давление на выходе: 3.9 (39) Па (кгс/см<sup>2</sup>)  
Температура пара на выходе: 440 С  
Температура питательной воды: н/д С  
Расчетный КПД: н/д %  
Расход топлива: н/д кг/ч

## ГАБАРИТЫ:

Габариты компоновки: н/д мм  
Масса: н/д кг

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

Экономайзер / Воздухоподогреватель: встроенный воздухоподогреватель и двухступенчатый пленчатый экономайзер

Вентилятор: ДН-13Х-1500 (2 шт.); ВДН-12,5-1500 (1 шт.)

Дымосос: ДН-19Х-1000

Горелка: н/д

Топочное устройство: НТКС 2,61x2,49

Насос: н/д

Автоматика управления: н/д

Другое оборудование: БЦ-512-Р-2-(8х6)