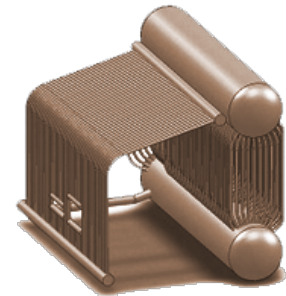


Тип котла: Котлы паровые
Серия котла: Серия ДЕ (природный газ / мазут)
Наименование ГОСТ: E-6,5-2,4-250ГМ
Другие наименования: ДЕ-6,5-24-250ГМ-О
Английское наименование: DE-6,5-24-250GM-O
Вид топлива: природный газ/мазут



ОПИСАНИЕ:

Котлы ДЕ – газомазутные вертикально-водотрубные котлы, предназначенные для выработки насыщенного пара при сжигании природного газа, мазута, легкого жидкого топлива для технологических нужд промышленных предприятий, в системы отопления, вентиляции и горячего водоснабжения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Паропроизводительность: 6.5 т/ч
Рабочее давление на выходе: 2.3 (23) Па (кгс/см²)
Температура пара на выходе: 250 С
Температура питательной воды: 100 С
Расчетный КПД: 92,44/90,27 %
Расход топлива: 488/457 кг/ч

ГАБАРИТЫ:

Габариты компоновки: 4800x4050x 5050 мм
Масса: 16630 кг

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

Экономайзер / Воздухоподогреватель: БВЭС-II-2 (ЭБ-2-142И)

Вентилятор: ВДН-9-1000

Дымосос: ДН-11,2-1000

Горелка: ГМ-4,5

Топочное устройство: н/д

Насос: н/д

Автоматика управления: н/д

Другое оборудование: н/д