

Тип котла: Котлы паровые

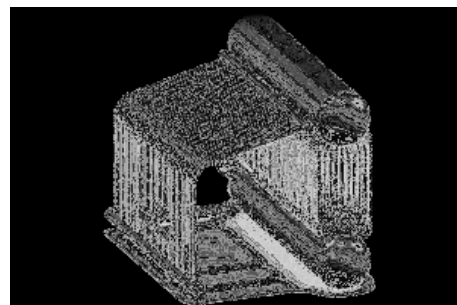
Серия котла: Серия ДЕ (природный газ / мазут)

Наименование ГОСТ: E-16-2,4-250ГМ

Другие наименования: ДЕ-16-24-250ГМ-О

Английское наименование: DE-16-24-250GM-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: 16.0 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: 93,0/90,0 %

Расход топлива: 1202/1124 кг/ч

ГАБАРИТЫ:

Габариты компоновки: 8555X5240X 6072 мм

Масса: 25250 кг

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

Экономайзер / Воздухоподогреватель: БВЭС-IV-1 (ЭБ-1-330И)

Вентилятор: ВДН-9-1500

Дымосос: ДН-11,2-1500

Горелка: ГМ-10

Топочное устройство: н/д

Насос: н/д

Автоматика управления: н/д

Другое оборудование: н/д