

**Тип котла:** Котлы паровые

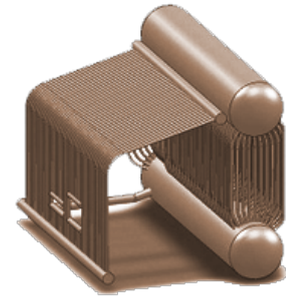
**Серия котла:** Серия ДЕ (природный газ / мазут)

**Наименование ГОСТ:** E-10-1,4-225ГМ

**Другие наименования:** ДЕ-10-14-225ГМ-О

**Английское наименование:** DE-10-14-225GM-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: 10.0 т/ч

Рабочее давление на выходе: 1.3 (13) Па (кгс/см<sup>2</sup>)

Температура пара на выходе: 225 С

Температура питательной воды: 100 С

Расчетный КПД: 93,00/90,0 %

Расход топлива: 742/695 кг/ч

## ГАБАРИТЫ:

Габариты компоновки: 6530x4050x 5050 мм

Масса: 18580 кг

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

Экономайзер / Воздухоподогреватель: БВЭС-III-2 (ЭБ-2-236И)

Вентилятор: ВДН-10-1000

Дымосос: ДН-10-1500

Горелка: ГМ-7

Топочное устройство: н/д

Насос: н/д

Автоматика управления: н/д

Другое оборудование: н/д