



Тип котла: Котлы паровые

Серия котла: Серия ДСЕ (газ / мазут, дизельное

топливо, нефть)

Наименование ГОСТ: E-4,0-1,4Г Другие наименования: ДСЕ-4,0-14Г Английское наименование: DSE-4,0-14G

Вид топлива: природный газ низкого давления/мазут, дизельное топливо



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: 4.0 т/ч

Рабочее давление на выходе: 1.3 (13) Па (кгс/см2)

Температура пара на выходе: 194 С Температура питательной воды: 50 С

Расчетный КПД: 91 % Расход топлива: 276 кг/ч

ГАБАРИТЫ:

Габариты компоновки: 4680х3100х3260 мм

Масса: 6927 кг

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

Экономайзер / Воздухоподогреватель: БВЭС-І-2

Вентилятор: ВДН-6,3-1500

Дымосос: ДН-9-1000

Горелка: ГГ-3

Топочное устройство: н/д



Насос: н/д

Автоматика управления: н/д

Другое оборудование: н/д

Page 2/2 Teл.: +7 (3852) 390 - 530

info@russol.org