

E-2,5-1,4ΓM

Тип котла: Котлы паровые

Серия котла: Серия ДСЕ (газ / мазут, дизельное

топливо, нефть)

Наименование ГОСТ: E-2,5-1,4ГМ Другие наименования: ДСЕ-2,5-14ГМ Английское наименование: DSE-2,5-14GM

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: 2.5 т/ч

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

Температура пара на выходе: 194 С

Температура питательной воды: 50/100 С

Расчетный КПД: 90/88 %

Расход топлива: 200/192 кг/ч

ГАБАРИТЫ:

Габариты компоновки: 4265х2400х 3150 мм

Масса: 6840 кг

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

Экономайзер / Воздухоподогреватель: БВЭС-І-2

Вентилятор: ВД-2,8-3000

Дымосос: ДН-6,3-1500 без экономайзера или ДН-8-1500 с экономайзером

Горелка: РГМГ-2П

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