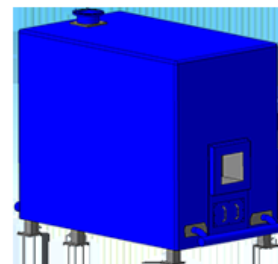


Тип котла: Котёл водогрейный
Серия котла: Серия КВ-ГМ (ДЕВ) (природный газ / мазут)
Наименование: КВ-ГМ-17,4-150С
Другие наименования: ДЕВ-25-14М-О
Английское наименование: DEV-25-14М-О
Вид топлива: природный газ / мазут



ОПИСАНИЕ:

Водогрейные котлы типа КВ предназначены для покрытия теплофикационных нагрузок (отопления, вентиляции и горячего водоснабжения) промышленных и бытовых потребителей, а также удовлетворения нужд технологических процессов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Теплопроизводительность: 17.4 (14,96052) МВт (Гкал/ч)
Рабочее давление на выходе: 1.3 (13) Па (кгс/см²)
Температурный график воды: 70-150 С
Расчетный КПД: 93/91 %
Расход топлива: 1762/ 1670 кг/ч

ГАБАРИТЫ:

Габариты компоновки: 10195x5210x 6095 мм
Масса: 27457 кг

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

Экономайзер / Воздухоподогреватель: БВЭС-V-1 (ЭБ-1-808И)

Вентилятор: ВДН-11,2-1500

Дымосос: ДН-12,5-1500

Горелка: ГМП-16

Топочное устройство: н/д

Насос: н/д

Автоматика управления: н/д

Другое оборудование: н/д