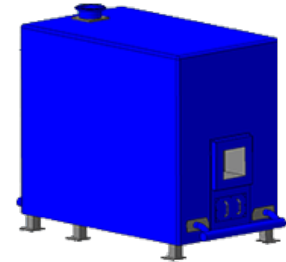


Тип котла: Котёл водогрейный
Серия котла: Серия КВ-ГМ (ДЕВ) (природный газ / мазут)
Наименование: КВ-ГМ-7,56-150С
Другие наименования: ДЕВ-10-14ГМ-О
Английское наименование: DEV-10-14GM-O
Вид топлива: природный газ / мазут



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: 7.6 (6,500088) 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: 706/667 кг/ч

ГАБАРИТЫ:

Габариты компоновки: 6530x3980x5050 мм
Масса: 17985 кг

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

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

Вентилятор: ВДН-10-1000

Дымосос: ДН-10-1500

Горелка: ГМ-4,5

Топочное устройство: н/д

Насос: н/д

Автоматика управления: н/д

Другое оборудование: н/д