

Тип котла: Котёл водогрейный
Серия котла: Серия КВ-ГМ (природный газ / мазут)
Наименование: КВ-ГМ-23,26-150
Другие наименования: КВ-ГМ-20-150
Английское наименование: KV-GM-20-150
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: 23.3 (19,998948) МВт (Гкал/ч)
Рабочее давление на выходе: 2.3 (22,5) Па (кгс/см²)
Температурный график воды: 70-150 С
Расчетный КПД: 92,3/ 90,5 %
Расход топлива: 2530/2450 кг/ч

ГАБАРИТЫ:

Габариты компоновки: 12447x5000x7975 мм
Масса: 27800 (58500) кг

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

Экономайзер / Воздухоподогреватель: н/д

Вентилятор: ВДН-12,5-1000, 19ЦС-63

Дымосос: ДН-17Х-750

Горелка: ГМПВ-25

Топочное устройство: н/д

Насос: н/д

Автоматика управления: н/д

Другое оборудование: н/д