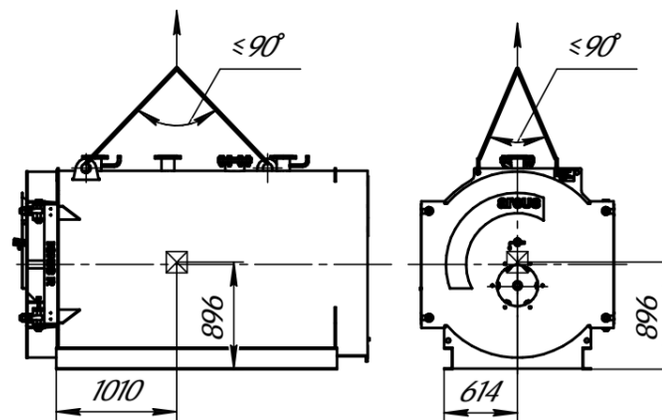


Схема строповки



Техническая характеристика

1. Назначение: для нагрева воды в отопительных системах.
2. Тип котла - водогрейный, стальной, жаротрубный двухходовой.
3. Теплопроизводительность, МВт 1,25
4. Вид топлива - природный газ (дизель)
5. КПД котла, % (природный газ/дизель) 92/87
6. Температура нагрева воды, °C не более 110
7. Рабочее давление воды на выходе из котла, МПа, не более 0,6
8. Водяной объем котла, м³ 1,9
9. Расход воды через котел, м³/час, (номин./мин) 43/27
10. Гидравлическое сопротивление, кПа (мбар) 6,07(60,7)
11. Аэродинамическое сопротивление, Па, не более 210
12. Поверхность нагрева, м² 40,5
13. Габаритные размеры котла, мм
 - длина 2975
 - ширина 1610
 - высота 1784
14. Масса котла без воды, кг 3150

Перв. примен.
Справ. №
Подп. и дата
Инд. № докл.
Взам. инв. №
Инд. № инв.
Подп. и дата
Инд. № подл.

Зам.					Котел ARCUS IGNIS R-1250 (КВс-1,25 ГМ) Чертеж общего вида	Лист	Масса	Масштаб
Изм./лист	№ докум.	Подп.	Дата			3150	1:15	
Разраб.				Лист		Листов	1	
Пров.								
Т.контр.								
И.контр.								
Утв.								