

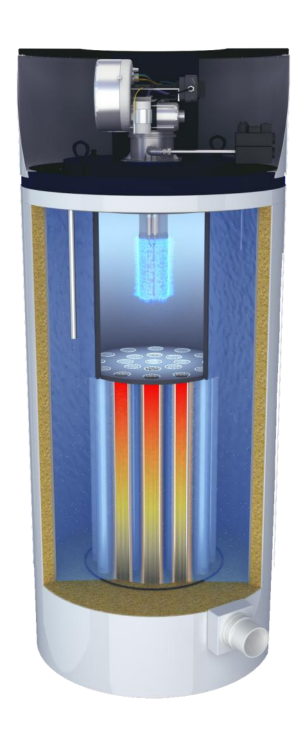


ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ CEPИИ VALARIE - V6
Zhengzhou Fangkuai Boiler Co.,Ltd





ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ СЕРИИ VALARIE - V6







ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ СЕРИИ VALARIE - V6

І ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель V6-99	Окись азота (мг/м³)	Нагрузка на выходе (кВт)	Объём (л)	Электри ческая мощность (Вт)	Вес (кг)	Вес с водой (кг)	Рабочее давление (МПа)	Предохрани тельный клапан (мм)	Давление предохранительного клапана (Мра)		выпуск		Воздушное отверстие (мм)
Данные	<30	99	495	<390	620	1195	1.0	DN25	1.1	DN20	DN50	Ф100	/

			Температура на выходе		Температура на выходе		Температура на выходе		Температура на выходе		Производительность горячей		воды г	при
Модель V6-99	Выход Давлен газа газа (мм) (Па)	Давление	/на входе	70℃/90℃	/на входе	60℃/80℃	/на входе	50℃/60℃	/на входе	30℃/40℃	относительному повышенях температуры(л/ч)			
			кпд (%)	Расход газа (м³/ч)	кпд (%)	Расход газа (м³/ч)	кпд (%)	Расход газа (м³/ч)	кпд (%)	Расход газа (м³/ч)	25℃	35℃	65℃	
Данные	DN20	2000-3000	97.2	9.58	98.4	9.467	101.8	9.15	104.4	8.923	3406	2433	1310	

Модель V6-105	Окись азота (мг/м³)	Нагрузка на выходе (кВт)	Объём (л)	Электричес кая мощность (Вт)	Вес (кг)	Вес с Водой (кг)	Рабочее давление (МПа)	Предохрани тельный клапан (мм)	Давление предохранительного клапана (Мра)	Продуво чное отверстие (мм)	выпуск	Выходное	Воздушное Отверстие (мм)
Данные	<30	105	495	<390	620	1195	0	/	1	DN20	DN50	Ф100	DN40

			Температу	ра на выходе	Температура на выходе		Температура на выходе		Температура на выходе		Производительность горячей воды при относительному			
Молопи	Выход	Давление газа (Па)	/на входе 70℃/90℃		/на входе 60℃/80℃		/на входе 50℃/60℃		/на входе 30℃/40℃		повышенях температуры(л/ч)			
Модель V6-105	газа (мм)		кпд (%)	Расход газа (м³/ч)	кпд (%)	Расход газа (м³/ч)	кпд (%)	Расход газа (м³/ч)	кпд (%)	Расход газа (м³/ч)	25℃	35℃	65 ℃	
Данные	DN20	2000-3000	97.2	10.16	98.4	10.04	101.8	9.7	104.4	9.46	3612	2580	1389	





ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ СЕРИИ VALARIE - V6 II ОПИСАНИЕ КОТЛА

Номинальная тепловая мощность: 99МВт

Номинальный тепловой КПД: 104.4%

Топливо: природный газ

Применения: многоквартирный жилой дом, бюджетное учреждение, офис зданий, рабочие станции и т. д.

Описание: в котле используется технология конденсации без конденсатора, конденсация может быть реализована внутри котла, температура отработавших газов может быть ниже <50 с ° С, а тепловой КПД может достигать более 104.4% (условия работы при низких температурах).

III ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

1. Не надо контроль качества

Интеграция технологии полной конденсации делает эффективность работы котла более чем на 10% выше, чем у обычного конденсационного котла, а тепловая эффективность может достигать более 106%, это является первым выбором для энергосберегающего отопления на природном газе.

2. Ультранизкие выбросы оксида азота

Используя передовые технологии полного смешанного сжигания, оксиды азота (NOx) <30 мг / м3, могут удовлетворять стандарты городов первого уровня в Китае.





ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ СЕРИИ VALARIE - V6 III преимущества продукта

3. Новая концепция конденсации

Технологии конденсации не надо конденсатор, может осуществлять конденсация в котле, а температура выхлопных газов может снижать до 50 ° С.

4. Простая установка и использования

Обычный местный природный газ низкого давления (2000-3000Па) можно использовать. Это простой в использовании.





ОКОМПАНИИ

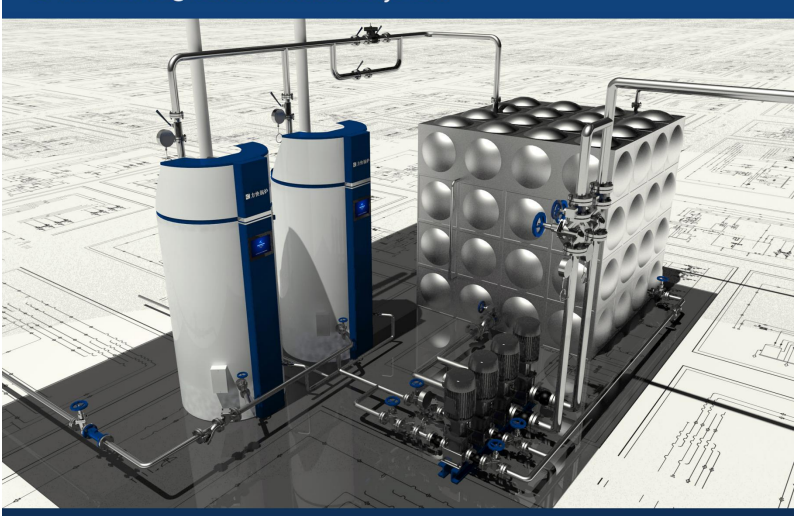
Zhengzhou Fangkuai Bolier Co.,Ltd был основан 1998 года. Мы являемся высокотехнологичным предприятием, занимающимся исследованиями, производством и реализацией чистого топливного котла и экологически чистого котла. Мы получили квалификацию производства котлов класса А и первый уровень квалификации на установку, модификации и техническое обслуживание спецтехники, ААА кредитный рейтинг. У нас компании есть национальный центр исследований и разработок и два завода, общая площадь 120000m² Мы экспортировали наши котлы в Италию, Новую Зеландию, Россию, Монголию. Корею, Нигерию, Мавританию, Судан, Узбекистан, Казахстан, Черногорию, Индию, Индонезию, Туркменистан, Таиланд и т. д.





ТЕЛ:0086-371-55629010

EMAIL:maria@boilermanufactory.com



ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ВОДОГРЕЙНЫЕ КОТЛЫ СЕРИИ VALARIE - V6 Zhengzhou Fangkuai Boiler Co.,Ltd