

# VIADRUS

*Качество тепла*

## VSB IV

### Универсальный чугунный котел

Универсальный двухрядный чугунный секционный котел VIADRUS VSB IV мощностью 146~386 кВт предназначен для использования в системах центрального отопления средних и крупных объектов. В стандартном исполнении котел предназначен для сжигания твердого топлива (бурый или каменный уголь, брикеты, лигнит, кокс). Котел может быть перестроен для работы на жидком или газообразном топливе путем установки соответствующей горелки.

#### Преимущества:

- возможность использования разнообразных видов топлива
- долговечность теплообменника
- высокая эффективность сжигания всех видов топлива
- высокий КПД
- возможность поставки включая дутьевую горелку
- поставка в разобранном виде
- длительный срок эксплуатации чугунной топки

#### Топливо:

- бурый уголь 40~120 мм
- каменный уголь 30~120 мм
- лигнит 40~150 мм
- кокс 20~90 мм
- природный газ
- биогаз
- жидкое топливо

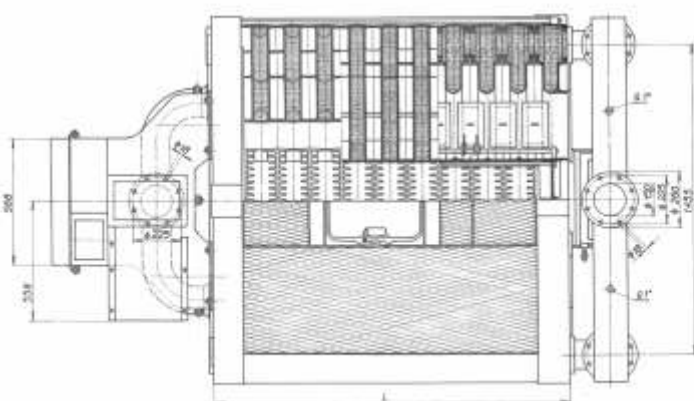
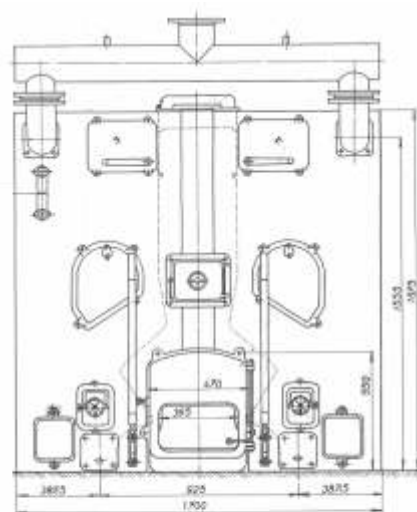
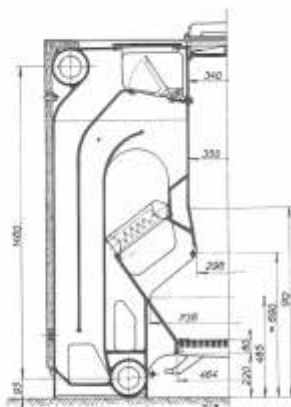
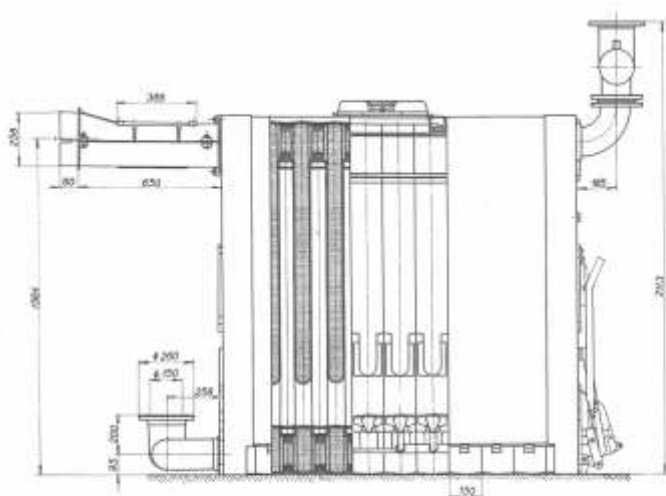
#### Мощность (в зависимости от размера котла и топлива):

- 146~386 кВт



## Основные технические параметры

Количество секций	шт	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Номинальная мощность	кВт	146	173	199	226	253	279	306	333	359	386	
КПД (кокс)	%	80										
Габариты	- ширина x высота	1700 x 2110										
	- глубина L	мм	900	1050	1200	1350	1500	1650	1800	1950	2100	2250
Объем топливного бункера	дм <sup>3</sup>	340	420	500	580	660	740	820	900	980	1060	
Вес	кг	3200	3640	4070	4500	4940	5370	5600	6240	6560	6880	
Максимальное рабочее давление воды	кПа	250										
Максимальная рабочая температура отопительной воды	°C	85										
Объем водяного пространства (вода)	л	480	560	640	720	800	880	960	1040	1120	1200	
Площадь нагрева	м <sup>2</sup>	17,0	20,1	23,2	26,3	29,4	32,5	35,6	38,7	41,8	44,9	



Чугунные секции теплообменника - левая / правая / средняя



Ваш дилер