

Котлы водогрейные твердотопливные КВ-Т

Котлы водогрейные, жаротрубные, в горизонтальном исполнении работающие на твердом топливе с увеличенным топочным пространством, предназначены для:

- отопления производственных и бытовых помещений площадью от 1000 кв.м. до 10 000 кв. м. (*расчет при высоте помещений до 2,7 м.)
- горячего водоснабжения, технологических и прочих нужд

Водогрейные котлы поставляются в полной заводской готовности, требуют малых денежных затрат при эксплуатации, просты в обслуживании, не требуют высокой квалификации персонала.

Конструкция данных котлов позволяет применять в качестве топлива длинномерное, неподготовленное топливо

По запросу возможно изготовление на большую мощность



Технические характеристики горизонтальных котлов:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	КВ-100Т	КВ-200Т	КВ-300Т	КВ-400Т
1.	Теплопроизводительность номинальная	МВт	0,1	0,2	0,3	0,4
2.	Вид топлива		Твердое (дрова, опил, древесные брикеты, уголь и др.)			
3.	Максимальная температура теплоносителя (max)	град. С	115			
4.	Максимально давление в котле	МПа/атм	0,3/3	0,6/6	0,6/6	0,6/6
5.	Расход топлива дрова/уголь	кг/час	25/15	70/35	100/50	135/70
6.	Габаритные размеры (Д*В*Ш)	мм	2000x1500x1500	2800x1500x1500	3100 x1500x1800	3500 x1500x1800
7.	КПД	-	0,9			
8.	Масса	кг	1600	2200	2500	2800