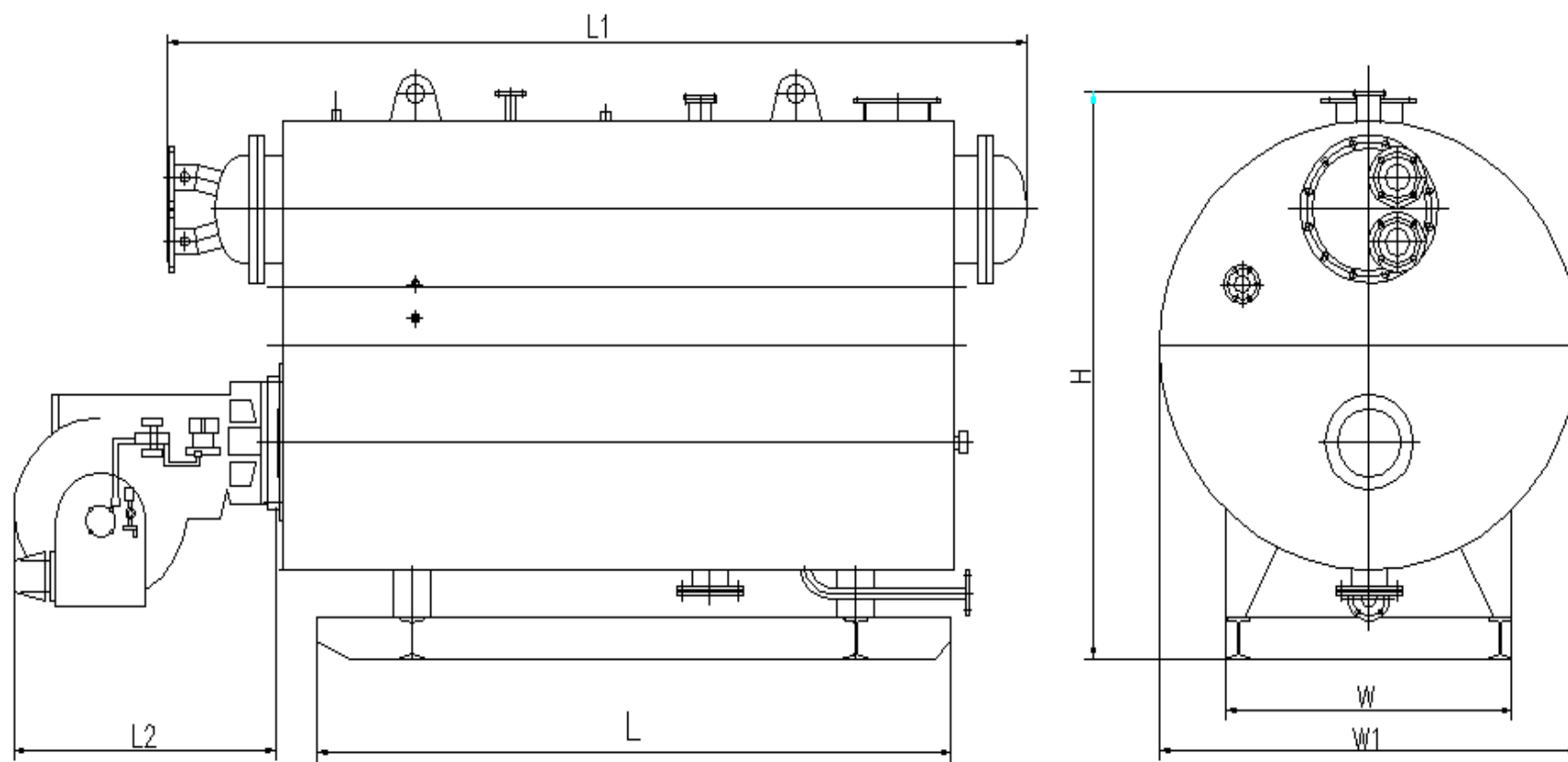


卧式燃油气真空热水锅炉技术参数表

项目		ZKS0.35	ZKS0.48	ZKS0.6	ZKS0.7	ZKS1.05	ZKS1.2	ZKS1.4	ZKS1.75	ZKS2.1	ZKS2.8	ZKS3.5	ZKS4.2	
额定热功率	MW	0.35	0.48	0.6	0.7	1.05	1.2	1.4	1.75	2.1	2.8	3.5	4.2	
	Kcal/h	30万	40万	50万	60万	90万	100万	120万	150万	180万	240万	300万	360万	
额定工作压力	mPa	0												
额定出水温度	°C	70(Δt20°C)/60(Δt10°C)												
额定回水温度	°C	50												
设计热效率	%	92												
水容量	L	1340	2000	2400	2500	3250	3250	3950	5100	6100	7500	8850	1300	
运输重量	T	1.75	2.13	2.37	2.6	3.47	3.5	4.5	5.6	6.55	7.92	8.8	11.26	
天然气管道口径	DN	40	50	50	50	50	50	65	65	65	80	80	100	
燃料消耗	轻油	kg/h	33	42.1	52.8	63.4	98	105.5	126.6	158.3	195	253.3	316.6	379.9
	天然气	Nm <sup>3</sup> /h	41	51.1	63.9	76.6	118	127.8	153.5	191.8	236	306.9	383.6	460.4
	液化石油气	Nm <sup>3</sup> /h	15.8	19.7	24.7	29.6	45.6	49.4	59.3	74.1	91.2	118.6	148.2	177.9
	城市煤气	Nm <sup>3</sup> /h	87.1	108.6	135.8	162.8	250.8	271.6	326.2	407.6	501.5	652.2	815.2	978.4
受热面积	辐射	m <sup>2</sup>	3.15	3.74	4.83	5.22	6.56	7.2	8.01	8.53	9.42	12.87	14.3	16.5
	对流	m <sup>2</sup>	7.85	9.16	10.93	12	20.73	24.7	30.86	35.74	47.43	59.4	75.3	96.4
	换热器	m <sup>2</sup>	11.3	15.8	18.9	21.7	33.25	36.8	49.8	58.2	70.69	119	137	165



卧式燃油气真空热水锅炉安装尺寸表

项目	出/回管座	出/回管座	补水 管座	抽真空口	排污 管座	烟道口尺寸		外形尺寸					燃烧机尺寸
	Δt20°C	Δt10°C				DN	DN	mm	mm	L	L1	W	
ZKS0.35	65	80	25	G1/2"	25	φ210	200X400	2000	2710	1320	1666	900	780
ZKS0.48	65	100			40	φ260	200X400	2200	3025	1150	1470	1810	780
ZKS0.6	80	100			40	φ260	200X400	2600	3445	1150	1470	1810	780
ZKS0.7	80	100			40	φ260	250X400	2600	3495	1200	1470	1846	1050
ZKS1.05	100	125			40	φ310	300X450	2900	4159	1300	1580	1976	1100
ZKS1.2	100	125			40	φ360		2900	4159	1300	1580	1976	1100
ZKS1.4	100	150			50	φ360	300X450	2900	4060	1400	1680	2098	1100
ZKS1.75	125	150			50	φ350	300X500	3300	4318	1550	1860	2270	1200
ZKS2.1	125	200			50	φ380	350X500	3500	4150	1650	1980	2370	1200
ZKS2.8	150	200			50	φ450	350X550	3750	4966	1800	2130	2550	1650
ZKS3.5	150	200			50	φ500	350X700	3950	5061	2000	2300	2708	1650
ZKS4.2	200	250			50	φ600	460X760	4500	5714	1800	2300	2750	1755