

燃油锅炉 燃气锅炉 热水锅炉系列产品 型号齐全

产品名称	燃油锅炉 燃气锅炉 热水锅炉系列产品 型号齐全
公司名称	河南省热丰锅炉有限公司
价格	62000.00/个
规格参数	加工定制:是 循环方式:自然循环锅炉 安装方式:快装锅炉
公司地址	太康县符草楼工业园区
联系电话	0394-6837699 13903946980

产品详情

燃油气蒸汽锅炉主要特点； 1、锅炉的设计、生产制造、监督检验均严格按《蒸汽锅炉安全监察规程》、jb/t 10094-2002《工业锅炉通用技术条件》、jb/t 1619-2002《锅壳锅炉本体制造技术条件》执行，确保锅炉长期安全稳定工作。 2、本体为锅壳式全湿背顺流三回程烟火管结构，火焰在大燃烧室内微正压燃烧，完全伸展，燃烧热负荷低，有害物质nox排放量少。 3、波形炉胆及螺纹烟管结构，即提高了强度，又满足了各部分受热膨胀的需要。 4、主焊缝焊接均采用对接连接，并经x射线及超声波无损探伤，确保焊接质量达到国家要求。 5、锅炉水容积及气空间大，适应负荷能力强。设计合理的锅内装置，保证蒸汽带水率低于4%，满足用户对蒸汽品质的较高要求。 6、采用新型隔热保温材料，重量轻，散热损失少，保温性能好。 7、水位报警器采用不锈钢作电极棒，聚四氟乙烯作绝缘材料。从上方插入，不易挂污，性能可靠，使用寿命长。 8、前后烟箱为铰链连接，可轻松打开，检修维护方便快捷。 9、氧含量调节（选配）：该系统能成功监测烟气中的含氧量，并实时将该数据传送到控制系统中，通过计算机智能分析，自动调整燃烧设备的配比，使其实时处在最佳的工作状，燃烧效率大大提高，从而可大幅降低燃料的消耗。

保护装置 定时运行，该控制系统可以通过对定时功能的操作，使系统自动进入上班或下班状态。控制系统可在24小时内设置多组定时时段。在当前时间处于多组定时时段的任何一组时间段内，系统进入上班状态。在定时上班时段内，画面显示为自动状态。在工作时间段以外处于下班状态。每一组时间段包括一个开启时间（时、分）和一个关闭时间（时、分），通过设置操作可以设定或修改三组控制时间段的时、分和当前时间。不同时间段用户可以设置不同的温度范围。 故障记录，当出现故障时，实时显示报警信息，并记录下故障原因和故障时间。控制器能够永久性地记录最近5次出现的故障，以备查询。 密码保护，可以人为地给控制器设置密码，以防备他人随便设置运行参数，造成运行异常。用户可以选择密码保护开（密码保护有效）或密码保护关（密码保护失效）。

部分型号整体出厂 主要辅件的预装，将减少您在安装现场的很多麻烦。 控制系统 需动手手指用按键即可实现全部操作的智能化数字产品。 完善的保护 锅炉超压连锁保护装置，控制器报警，燃烧器停止运动，自动排污开启，安全阀打开。 维修方便 锅炉上配置有手(头)孔，必要时可方便的对内部进行清理、维修。 安全可靠 所有蒸汽锅炉出厂都经过额定负荷点火试验，经过严格测试保证了锅炉性能、燃烧设备、自动控制设备及相

关安全装置的可靠性。

技术参数（一）

型号		wns0.5-0.4(0.8)-y(q)	wns0.75-0.4(0.8)-y(q)	wns1-0.8(1.0)-y(q)	wns1.5-1.0-y(q)	wns2-1.0-y(q)	wns3-1.25-y(q)
项目	参数						
额定热功率(mw)		0.5	0.75	1	1.5	2	3
额定工作压力 (mpa)		0.4 (0.8)	0.4 (0.8)	0.8 (1.0)	1.0	1.0	1.25
出/回水温度 ()		152 (175)		175 (184)	184	184	194
设计效率 (%)		85%-92%					
水容积 (m3)		1.2	1.56	2.10	2.7	2.7	5.9
满水重量 (t)		4.48 (5)	5.76 (6.2)	6.48 (7.1)	8 (8.4)	8 (8.4)	16 (16.8)
耗电功率(kw)		3.6	3.6	5.9	15.8	17.7	19.7
电源 (v)		380					
适用燃料		轻油、天然气、重油、城市煤气、石油液化气					
计算耗量：轻油(kg/h)天然气(m3/h)/重油(kg/h)城市煤气(m3/h)石油液化气(m3/h)		34/41/35/92/14	51/62/53/138/20	65/82/70/184/26	102/123/105/276/39	136/164/140/368/52	204/246/210/552/79
长×宽×高 (mm)		2650×1600×1700	2650×1600×1800	3650×1800×1800	5200×2300×2400	5200×2300×2400	5570×3200×2670
安装尺寸	进/出口阀口径 (mm)	50	65	65	65	65	100
	排污阀口径 (mm)	40	40	40	40	40	40
	安全阀口径 (mm)	40	2×40	2×40	2×50	2×50	2×65
	烟囱口径 (mm)	250	300	320	360	360	360

技术参数（二）

型号		wns4-1.25(1.6)-y(q)	wns5-1.25(1.6)-y(q)	wns6-1.25(1.6)-y(q)	wns8-1.25(1.6)-y(q)	wns10-1.25(1.6)-y(q)	wns15-1.25(1.6)-y(q)	wns20-1.25(1.6)-y(q)
项目	参数							
额定热功率(mw)		4	5	6	8	10	15	20
额定工作压力 (mpa)		1.25(1.6)						
出水/回水温度 ()		194(204)						
锅炉设计效率 (%)		85%-92%						
水容积 (m3)		7.14	10	10.2	13.9	16.7	30	30
满水重量 (t)		22(23.5)	24.7(26)	25.5(26.5)	32.5(34.5)	38(42)	74(78)	78(82)
耗电功率(kw)		22.2	34.4	34.4	36	36	72	72
电源 (v)		380						

适用燃料		轻油、天然气、重油、城市煤气、石油液化气						
计算耗量：轻油(kg/h)天然气(m ³ /h)/重油(kg/h)城市煤气(m ³ /h)石油液化气(m ³ /h)		272/328/ 280/736/ 105	241/413/ 352/922/ 131	382/429/ 377/972/ 139	482/429/ 377/972/ 139	603/715/ 628/1620 /231	904/1075 /942/243 0/347	1206/143 0/1256/3 240/462
长×宽×高 (mm)		5600×33 00×2880	6020×33 00×3060	7200×33 00×3060	7300×33 00×3060	7400×33 00×3060	8100×42 00×4100	8500×45 00×4100
安装尺寸	进/出口阀口径 (mm)	100	125	125	150	150	200	200
	排污阀口径 (mm)	2×40	2×40	2×40	2×40	2×40	2×40	40
	安全阀口径 (mm)	2×50	50×80	50×80	2×80	2×80	2×80	2×100
	烟囱口径 (mm)	530	530	530	680	380	1000	1200

售后服务承诺书

- 1、售后服务本着“一切为用户着想”的原则，接到用户来电或传真信函后，给予用户最优质的服务。
- 2、我们严格按照JB/T10094-1999《工业锅炉通用技术条件》有关条款，无论出现任何情况，保证在24小时内赶到现场。
- 3、对于外协件、外购件（含辅机）出现问题时，首先对用户进行服务，如无能力解决，同时通知制造厂家赶赴现场及时处理。
- 4、在质保期内，确实因设计、制造、安装等原因产生的问题，免费维修和服务，其余原因造成的事故，我公司可协助解决，但不承担责任。
- 5、凡质保期已满，我公司可协助解决运行过程中产生的问题，发生的费用须用户支付，我公司不承担任何责任。同时，执行第一、二条，服务用户。

本产品的加工定制是是，循环方式是自然循环锅炉，安装方式是快装锅炉，品牌是热丰，型号是WNS0.7-1.0-Y(Q)，燃料耗量是低耗，适用范围是广泛大众，燃烧方式是室燃炉，出口压力是中压，结构形式是

卧式，适用燃料是多种燃料，锅炉用途是工业锅炉