

间接加热热水锅炉 燃油（气）锅炉

产品名称	间接加热热水锅炉 燃油（气）锅炉
公司名称	苏州市斯大暖通设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	适用燃料:轻油、天然气、城市煤气 燃料:燃油（气）锅炉 品牌:斯大锅炉
公司地址	苏州市吴中区龙西路162号4楼409室
联系电话	65184216 15952444555

产品详情

适用燃料	轻油、天然气、城市煤气	燃料	燃油（气）锅炉
品牌	斯大锅炉	型号	CWNS**-**
燃烧方式	*	出口压力	*
锅炉用途	工业锅炉	结构形式	卧式

简要描述

该种锅炉分为取暖型、兼用型、温水型（镀锌）、不锈钢内胆型。

炉体设计优化,受热面积大,热效率高,升温快,供应热水充足。

配置优质燃烧器,燃料燃烧充分,噪音低。

采用新一代智能型电脑控制器,功能齐全,安全可靠。

自动化程度高,具有自动补水、燃烧、温度、循环控制等自动控制功能

外观造型新颖,色泽明快、优雅。整体布置紧凑,占地面积少,安装方便。

(1) 结构间接加热热水锅炉的下半部结构与普通锅炉一样,由燃烧室与传热管组成;上半部分装有热交换器,炉体上部装设有膨胀水箱,由于锅炉整体是在常压状态下,故绝对安全。炉内的热媒介,在锅炉运行的全过程中,不进、不出,在锅炉的传热管与热交换器之间传递热量。炉内的热媒介经加热完全脱氧和软化,无腐蚀,无水垢,使锅炉寿命长达20多年。内置换热器严格按照管壳式换热器制造标准制造,壳程和管程分别作水压试验。(2) 机组常压运行,安全可靠锅炉上部设有膨胀水箱,水位自动控制,无压运行,安全可靠,简化了繁杂的报批手续。(3) 长寿命炉水只作热载体使用,在运行时,水中的氧加热析出,排出炉外,炉内长期

使用不会发生氧腐蚀，一次性加入热媒水，有限少量的钙镁离子亦被加热软化，运行时炉水不增不减，因此锅炉内部不发生结垢，延长了锅炉使用的寿命，是一般锅炉寿命1.5~2倍。对电锅炉而言，加热管无结垢，大大延长了加热管的使用寿命。（4）结构紧凑，安装简便，工程费用省间接加热热水锅炉模块化设计，高性能换热组件，机组结构紧凑，使产品易于运输、安装，在小空间内，多台机组可并联使用，其工艺系统也很简洁，免去了换热站的设计与施工，工程费用省。

技术参数

间接加热锅炉技术参数

型号		单位	cwns0.48		cwns0.58		cwns0.7		cwns1.05		cwns1.4		cwns1.75		cwns2.8			
			-85/65		-85/65		-85/65		-85/65		-85/65		-85/65		-85/65			
			-y(q)j		-y(q)j		-y(q)j		-y(q)j		-y(q)j		-y(q)j		-y(q)j			
额定功率		t	0.48		0.6		0.7		1.05		1.4		1.8		2.1		2.8	
工作压力		mpa	常压															
出水温度			80															
回水温度			60															
热效率		%	91															
水容量		l	1500		1500		1635		3200		3500		5200		7150		8500	
烟道口		mm	200*300		200*300		200*300		250*350		250*4200		300*500		300*500		300*500	
外形尺寸	长	mm	2750		3750		4185		4100		4100		4850		5460		5700	
	宽	mm	1580		1580		1632		1830		1830		1900		1980		2000	
	高	mm	1876		1876		1980		2220		2220		2300		2370		2400	
底座尺寸		mm	1920*1200		2350*1200		2600*1300		3100*1500		3100*1500		3300*1600		3500*1650		3700*1700	
运输重量		kg	2200		2500		3000		5150		5205		5850		6348		7000	
燃油消耗	轻油	kg	44		55		64		96		128		165		193		240	
	天然气	nm3	53		67		78		117		156		200		233		290	
	城市煤气	nm3	113		142		165		248		331		425		496		610	
换热器	换热量	kg	44		55		64		96		128		165		193		240	
	工作压力	nm3	1															
	水力损失	mh2o	2		3		4		6		8		6		8		10	
	进出水口径	mm	65		65		65		65		65		80		80		100	