



联系电话	0519-88671018 13961152785				
jrf5-60	25.08x105	45000-8660	60-250	160-170	y5-47 no4c 5.5kw
jrf6-80	33.44x105	83000-12500	60-350	240-250	gy2-1 11kw
<b>产品详情</b> jrf6-160	66.88x105	134400-23000	60-350	480-490	gy4-1 18.5kw
jrf6-200	83.60x105	170000-28000	60-350	600-620	gy4-1 18.5kw

品牌	凯王	用途	加热
生产现场	JRF系列燃煤热风炉	功率	5 (KW)
外形尺寸	2200X4810 (m)	重量	9.8吨 (kg)

**简要说明**

原理该系列燃煤热风炉集燃烧与换热为一体以炉体高温部位进行换热的最新间接加热技术，烟和空气各行其道，污染，热效率高达（60~75%），升温快、体积小，安装方便，使用可靠，且价格低（与一吨锅炉相比，热风炉相当于锅炉加热系统价格的一半）。应用范围燃煤热风炉为通用性热风装置，与各种物料的干燥设备配套使用。食、种子、饲料、果品脱水、蔬菜、香菇、木耳、茶叶、银耳、烟叶等产品，食品、医药品、化工原料、轻重工业加热除湿，还可用于各种设施的加热以及库房除湿等。特点采取了耐高温措施，从而使其寿命比列管式热风炉。采用了烟气纵向冲刷散热片和负压式排烟方式，换热部位不积灰尘，无须清理，热性能稳定。可用各种煤或柴有二次进风装置燃烧完全，该系列燃煤热风炉的各项技术经济指标均达到了国内领先水平。技术参数

参数parameter odel	型号m	输出热量x105output heat amount(kj/h)	输出风量output	输出温度output temperature( )	耗煤量coal consume (kg/h)	烟气引 el of f
	jrf4-2.5	1.045x105	1500-560	60-200	10-12	炊事用鼓风机 80~100w
	jrf4-4	1.672x105	3500-930	60-200	14-17	炊事用鼓风机 200~300w
	jrf4-8	3.344x105	5600-1480	60-200	18-24	y5-47 no2.8c 1.1kw
	jrf5-15	6.270x105	12000-2160	60-250	40-45	y5-47 no4c 2.2kw
	jrf5-30	12.54x105	25000-4330	60-250	80-85	y5-47 no4c 3.0kw
	jrf5-40	16.72x105	28000-5600	60-250	115-125	y5-47 no4c 3.0kw