

快速高效节能中频炉，中频电炉

产品名称	快速高效节能中频炉，中频电炉
公司名称	淮北市宏润电炉厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:宏润 型号:KGPS 最大输出功率:100~1500 (kw)
公司地址	中国 安徽 淮北市 安徽省淮北市朔里镇葛堂工业园内
联系电话	86 0561 3919819 13909618064

产品详情

品牌	宏润	型号	KGPS
最大输出功率	100~1500 (kw)	最大输入功率	100~1500 (kw)
输出中频电压	100~1500 (V)	输出中频电流	100~1500 (A)
输出振荡频率	500~1500 (HZ)		

一、用途：

主要用于熔炼钢、合金钢、特种钢，也可用于铜、铝等有色金属的熔炼和提温。

二、特点：

- 1、设备体积小、重量轻、效率高、耗电少；
- 2、炉子周围温度低、烟尘少、作业环境好；
- 3、操作工艺简单、熔炼运行可靠；
- 4、金属成分均匀；
- 5、熔化升温快、炉温容易控制、生产效率高；
- 6、炉子利用率高、更换品种方便；

三、结构介绍：

炉体由炉壳、感应圈、炉衬、倾炉减速箱等四个主要部分组成，炉壳用非磁性材料制成，感应线圈是由壁厚2.7毫米矩形空心铜管制成的螺旋状筒体，熔炼时管内通冷却水。线圈引出铜排与水冷电缆连通，炉衬紧靠感应圈，由石英砂打实烧结而成，炉体的倾动有倾炉减速箱直接转动。倾炉减速箱系二级蜗轮变速，自锁性好，转动平稳可靠，万一紧急断点时可手工倾炉避免危险，可以通过选炉开关对二台炉体的倾炉减速箱电动机的控制进行选择，带有四芯橡皮线的开关盒能使操作者站在合适位置对炉体的倾动，复位进行点动控制。

四.

1.gwj系列中频无芯感应快速熔炼炉

额定容量 t	中频额定功率kw	中频电源频率hz	额定工作电压v	熔化率t/h	单位电耗kw.h/t	工作温度	冷却水耗量m ³ /h	外形尺寸长x宽x高 mmxmmxm
0.05	100	2.5	750	0.13	770	1600	2	958x1350x867
0.05	160	2.5	750	0.21	760	1600	3	958x1350x867
0.1	160	1	750	0.22	725	1600	3	1100x1400x900
0.1	250	1	1500	0.37	660	1600	5	1100x1400x900
0.15	160	1	750	0.21	760	1600	3	1100x1400x900
0.15	250	1	1500	0.36	670	1600	5	1100x1400x900
0.25	250	1	1500	0.37	670	1600	5	1440x1300x1000
0.5	350	1	1500	0.54	645	1600	7	2100x1580x1740
0.5	500	1	1500	0.84	590	1600	10	2100x1580x1740
1	750	1	2400	1.27	590	1600	15	2400x2200x2270
1	1000	0.5/1	2400	1.75	570	1600	18	2390x2440x2270
1.5	1000	0.5/1	2400	1.58	600	1600	18	2390x2440x2200
1.5	1500	0.3/0.5	2400	2.67	560	1600	25	2390x2440x2220
2	1500	0.3/0.5	2400	2.58	580	1600	30	