

磁性材料烧结辊道窑 工业电炉 玻璃热管辊道窑

产品名称	磁性材料烧结辊道窑 工业电炉 玻璃热管辊道窑
公司名称	宜兴市经纬电炉有限公司
价格	42000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:经纬 型号:JW
公司地址	宜兴市万石镇东风桥
联系电话	0510-87850229 13961596180

产品详情

一、磁性材料烧结辊道窑概述

辊道窑属于连续式生产窑炉，传动方式有斜齿轮和链条传动两种，根据各段温度的高低选用刚玉瓷管或高铝管、钢管，一般产品可以直接放在瓷管上或放入托盘内在窑内运行。

辊道窑加热方式可以是电加热或燃气加热两种形式。辊道窑主要应用在：磁性材料、催化剂、建陶、广场砖、日用陶瓷及粉体材料的烧成和玻璃热弯成型。

二、磁性材料烧结辊道窑特点

1、温度均匀--辊道窑的窑道呈扁平状，辊棒上下均可加热，窑体结构轻巧便于采用全纤维炉衬，故窑内温差较许多窑炉小。

2、适于快速烧成--不同产品在辊道窑中烧成的时间分别为：釉面砖35~50分钟；瓷质砖50~100分钟，卫生洁具8~10小时，铁氧化8小时；日用瓷12小时。

3、节约燃料--下面是一些产品在辊道窑中烧成的热耗：建筑砖200kcal/kg 上釉锦砖420kcal/kg 一次烧成面砖510kcal/kg 卫生洁具750kcal/kg 以同一产品在辊道窑及其他窑中煨烧的燃耗比较，更能看出它的燃耗是低的。

三、磁性材料烧结辊道窑参数

项目	单位	jw辊道式电阻炉
----	----	----------

		jw-80-11	jw-180-11	jw-300-11	jw-800-11
额定加热功率	kw	80	135	300	800
电压/相数	v/相	380/3			
炉膛尺寸 (长*宽*高)	mm	10000*780*200	15000*1100*100	30000*800*200	80000*1000*200
辊棒间距	mm	75	75	75	85
辊棒直径	mm	42	42	42	60
最高温度		1200			
工作温度		室温~1050			
加热元件		高温电阻丝			
温区	区	9	7	13	38
控温点	点	13	7	25	38
温控波动度		± 1			
炉温截面温差		± 5			
测温偶	分度号	n			
温控方式		单设定点进口智能仪表，pid调节，scr控制			
速度范围	mm/h	150-1000	400-1500	400-2000	1000-10000

注：可根据用户要求另行设计制造，更多规格及参数和详细技术方案请来电咨询！

本产品的加工定制是是，品牌是经纬，型号是jw，最大电压是380（v），功率是80kw（w），额定温度是1200（ ），主要用途是应用在：磁性材料、催化剂、建陶、广场砖、日用陶瓷及粉体材料的烧成和玻璃热弯成型