

微波过滤陶瓷烘干设备

产品名称	微波过滤陶瓷烘干设备
公司名称	山东科泓微波能有限公司
价格	385000.00/台
规格参数	品牌:科弘微波 型号:KH-80HMTN8 参数:2450MHZ
公司地址	济南市槐荫区美里湖新沙工业园五街39-42栋
联系电话	0531-85560194 13589056827

产品详情

设备简介：

该设备是专门针对多空陶瓷蓄热体设计的烘干定型设备，具有快速定型、防变形、防开裂的特点

主要特点

- 1、采用PLC程序控制，触摸屏操作，可实现自动化控制，操作简单可靠；
- 2、采用链板输送带设计，平整度好，有效防变形，直接将托板放置输送带即可；
- 3、多种烘干工艺结合使用，穿透速干；
- 4、环保无污染，高效节能；
- 5、微波防泄漏专业化设计，泄漏指标小于国标；

技术参数

- 1.型号: KH-120HPTN8

- 2.电源：三相五线 $380 \pm 10\%$
- 3.微波输出频率： $2450 \pm 25\text{MHz}$
- 4.额定输入视在功率：150KVA
- 5.微波输出功率：120KW（连续可调）
- 6.进出料口高度：300mm
- 7.传输带宽度：450 mm
- 8.传输速度：0 ~ 10m/min（变频调速）
- 9.脱水率：80 ~ 82 kg/h
- 10.外型尺寸（长×宽×高）：约18600×1230×1800mm
- 11.控制：PLC控制、视频监控、温控、湿度控制

该款设备可广泛应用于氧化铝陶瓷蓄热体、三元催化过滤器、净水过滤器的快速烘干定型。

通过生产厂家的实际应用，总结微波陶瓷干燥定型设备有如下优点：

- 1、产品干燥定型质量好，不开裂，泡沫孔径均匀。
- 2、易于控制，操作方便、灵活；由于微波输出功率可调，输送带速度可调，所以不同材质的产品都可以使用。
- 3、节省时间，产量高，能源消耗少；通过厂家实际生产，干燥时间是红外干燥的1/5，节省能源1/3。
- 4、生产强度小，省力、省工序，特别是易于和前后工序连成自动生产线，减少搬运次数；节省人力,劳动效率大大提高。
- 5、环保清洁卫生，无污染，更不会产生“三废”问题。