

蜂窝纸芯生产线技术转让 中玉仁

产品名称	蜂窝纸芯生产线技术转让 中玉仁
公司名称	北京中玉仁技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:中玉仁 型号:FBJD - 12/1200F 用途:蜂窝纸芯生产设备
公司地址	北京市丰台区西四环南路88号1幢A102室(园区)
联系电话	13801384483

产品详情

品牌	中玉仁	型号	FBJD - 12/1200F
用途	蜂窝纸芯生产设备	包装类型	用于蜂窝纸芯的生产
适用对象	其他	适用行业	礼品、工艺品、其他

蜂窝技术是一门综合性的高新技术。从1993年起，本公司张玉兰董事长带领一个科研小组积极参与我国第一条蜂窝纸芯生产线和蜂窝产品的研发和生产。经过十几年的研制开发，全面掌握了蜂窝设备的生产制造工艺和蜂窝产品的制造技术。

fbjd - 12/1200f型全自动蜂窝纸芯生产线是本公司自主研发的项目，也是国内同行业最先进的蜂窝纸芯生产线，并于2000年11月8日通过了北京市经委组织的省部级鉴定。在国内同类设备中技术处于先进水平，可以批量生产。

该项目被国家经贸委列入“2001年度国家级重点新产品”，并获两项实用新型专利，《快换式可调节蜂窝纸芯涂胶辊》（专利号：00251059.6）及《蜂窝纸板生产线烘干设备》（专利号：00251057.x）。

同时本公司被确定为高新技术企业。同年市科委认定为科技成果转化项目和北京市火炬计划项目。两项专利获国家专利局金奖，同时被北京市专利局评选为“专利资助项目”我公司为专利试点单位，先后获丰台区科技进步二，三等奖。

设备规格:

纸芯幅宽1600毫米，纸芯高最大为60毫米，根据需要，蜂窝纸芯边长可以自有调整。制作轻型强体时，纸芯高度可为100 - 150毫米，蜂窝边长为5 - 50毫米，保证尺寸精度高。

设备特性：

- 1、自动化程度高，工艺损耗低，蜂窝纸芯成品率达99%以上，是具有高科技含量的设备。
- 2、操作简单，计算机触摸屏控制，在国内率先实现了从进纸到成品连续化的生产。
- 3、全电脑控制，采用了国际上较先进的涂布技术，集机、气、光电于一体，品质性能稳定可靠。
- 4、在设计上有较大的技术突破，更趋于合理性，成品率高，操作人员只需3人，成本大幅度下降。
- 5、无尘、无味、无污染，符合环保要求。
- 6、无中间环节，全程控制，大大减少了人工劳力，真正实现了全自动生产。

工艺流程：

多卷同时上纸>涂胶线>复合并烘干>横切>自动层叠收集>纸芯输送>成品收集打包