

# 自动蜂窝纸拉伸干燥机

产品名称	自动蜂窝纸拉伸干燥机
公司名称	深圳市鸿达利机械设备有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	品牌:鸿达利 型号:HDL-009 最大拉伸厚度:90毫米
公司地址	深圳市坪山新区六联社区宝山第三工业区第11栋1楼
联系电话	4008123059 13823246033

## 产品详情

产品名称：自动蜂窝纸拉伸干燥机、蜂窝纸拉伸干燥机、蜂窝纸剪切机、蜂窝纸剪切机厂家、广东蜂窝纸剪切机、广东蜂窝纸拉伸干燥机、蜂窝纸剪切机、蜂窝纸拉伸机、蜂窝纸干燥机

深圳市鸿达利机械设备有限公司位于中国之窗的深圳，发展成为集研究、设计、生产、销售自动化流水线、涂装喷油线、丝印烘干生产线、塑胶无尘涂装生产线、家用电器组装线，过滤器净化设备等的综合的大型公司 说明：本机器是蜂窝纸芯加工的配套设备，它可将蜂窝纸芯充分加热干燥，蒸发其中的水分，再加以拉伸，使蜂窝纸网孔的形状以呈六边形，占有的面积最大，并达到最高的强度。自动蜂窝纸拉伸干燥机性能指标参数:容许的最大拉伸宽度：1400毫米容许的最大拉伸厚度90毫米蜂窝芯片传送速度：0.7-4米/分钟蜂窝芯片干燥能力:0.7-6米/分钟(厚度30毫米)自动切纸长度：20cm-不限（可以设定）说明：本机器只能横切，不能纵切。

电气特性:机器由台达plc控器，人机界面为台达的文本显示器 电压:380v/50hz，三相五线 总安装功率：约18千瓦 气压：4-6千克/立方厘米 机器尺寸:长度：3750毫米 宽度：1800毫米 高度：1375毫米 重量：约500公斤 自动蜂窝纸拉伸干燥机说明：

1. 智能带刀型只有把面板上的开关打在图中带框的位置才可以根据设定的长度自动切纸。  
2. 温度根据纸的厚度和输送的速度设定在80-100之间，不可以太高，以免引起危险。3.2 主开关 在使用蜂窝纸拉伸干燥机前，请将380v/50hz的三相四线交流电缆与机器主开关的插头连接牢固。将主开关置于on的位置则表示电源接通，机器可以开始工作。3.3自动 利用该功能可以使蜂窝纸拉伸干燥机工作在自动加热方式下，纸蜂窝芯被预加热后，自动向前传送至希望的位置时，按下出料口处的传送暂停按钮开关送料停止，蜂窝芯由手动切割取走。再按下出料处的传送暂停按钮开关又开始传送，周而复始。操作时，当选择自动功能时，机器自动进行加热恒温；到达设定的温度后，纸蜂窝芯开始向前传送，直至希望的长度时按下出料口处的传送暂停按钮开关，传送停止。如果拉伸干燥出来的蜂窝芯切断后拿走，此时按动出口处的传送暂停按钮开关，被拉伸干燥后的纸蜂窝芯再次开始传送，重复上述操作。3.4机器的方向:控制在控制箱的面板上设有方向控制选择开关，将方向开关旋至相应的位置，就可以使机器向前或者说向后传送。3.5

温度的设定:按set键，数码管闪动，松开set键，按 / 则可设定温度，最后按set键确认。

3.6自动切纸长度的设定 按照人机上的提示设定长度。3、7 js1-385d型机蜂窝纸芯的装入先打开机器的气

源,让切刀上升.但不要打开机器的电源.以免万一产生误动作而对操作人员和机器产生危险.打开滚筒的气缸,使气缸上升,把盖子打开,配合使用机器所配的专用工具,即可装入蜂窝芯. 四. 蜂窝芯成品控制 4.1

纸蜂窝芯成品质量控制 纸蜂窝芯成品的质量取决于两个方面;(1)纸蜂窝芯成品的含水量。含水量越低成品强度越高,因而应尽量降低成品含水量,同时应尽量即时使用,以免在空气中放置太久而回潮,影响成品强度。其中纸芯成品含水量的控制可通过调节送纸速度来控制,让纸芯被充分加热干燥,蒸发其中的水分。(2)纸芯成品的形状。纸蜂窝芯的形状以呈六边形为最佳,此时强度最高,占有的面积最大,蜂窝网孔应该分布均匀,没有撕裂边,收缩状的纸蜂芯经过拉伸后,其宽度将减小,使用时可在原宽度的60%-85%之间,最佳宽度大约为未展开宽度的75%。 4、2 纸蜂窝芯成品拉伸干燥的速度控制 调变速电机的速度可以控制纸蜂窝芯成品的拉伸干燥速度,速度的改变由控制箱上的速度调整旋钮来调节。只有在电机运行时才可以调节速度调整旋钮,即拉伸干燥速度的调节只能在本机运行中进行。蜂窝纸拉伸干燥机的快慢由多种因素综合决定,速度太快,对蜂窝芯干燥不利;速度太慢,影响机器的工作效率,因此,必须根据实际需要,酌情设置。具体调节方式如下: 1)

将速度调整旋钮向右边(顺时针)可提高变速电机的速度,相应地提高了蜂窝芯的拉伸速度。 2)

将速度调整旋钮向左边(逆时针)则降低变速电机的速度,相应地可降低蜂窝芯的拉伸速度。 4、3

纸蜂窝芯成品尺寸的控制 成品横向宽度控制: 纸蜂窝芯的拉伸程度可以通过调节拉伸机进料口上橡胶压力梳来控制。将压力梳两端的手柄顺时针旋转,压力梳下压蜂窝芯,拉伸程度加剧,成品横向宽度变小;反之,升高压力梳,拉伸程度减弱,成品横向宽度变大。

欢迎来电咨询: 13823246033 (韦先生) 公司网址: [www.zidonghuasb.com](http://www.zidonghuasb.com)