

BR-全自动玻璃上下片切割机

产品名称	BR-全自动玻璃上下片切割机
公司名称	安徽博锐玻璃机械有限公司
价格	55000.00/台
规格参数	
公司地址	安徽省蚌埠市高新区兴旺路555号
联系电话	86-055213955230058 18955202987

产品详情

机械配置：

- 1)、翻转链轮链条：特制高精度加强形。
- 2)、传输滚轮：进口PU材质。
- 3)、真空吸盘：丁基胶材质
- 4)、传输/翻转电机：台邦电机
- 5)、真空泵：顶配。

电器原件：

- 1)、PLC控制器：台达
- 2)、变频器：台达
- 3)、光电开关：欧姆龙/奥通米克。
- 4)、其它电器原件：施耐德、德力西

5)、控制电缆：德国进口柔性屏蔽电缆。

6)、接触器：德力西。

7)、气动原件：主要原件采用亚德克。

8)、触摸屏：台达。

技术参数：

1)、上下片尺寸范围：4000*2500

2)、上下片厚度：3~20mm。

3)、上下片节拍：30-60秒（可调）

快速上下片的工作效率是普通款的两到三倍

4)、传输速度：0~40m/min（可调）

5)、max吸片深度：700mm

6)、max上下片附荷：500KG

7)、单侧上下片臂数量：四个臂。

8)、单臂吸盘数：4个。

9)、上下片翻转臂：单翻

10)、电源/功率

安装电源：380V/50HZ

11)、安装功率：6KW

13)、压缩空气：0.3Mpa-0.4 Mpa

14)、真空压力：-70~-90Kpa（根据玻璃厚度可调）

机器概述：

1)、自动上片机是一台从料架上提取玻璃原片，翻转到水平台面，输送至切割机或者其它加工工作台的辅助设备。

2)、真空系统采用品牌真空泵，大大提高了整机系统的安全性和稳定性；机架主体由电机驱动在双轨道上移动，主架大臂上装有吸盘臂，每个臂上有三只吸盘可调。车架向前行走吸盘臂同时向上翻转，当吸盘触及到玻璃架上的原片玻璃时，真空泵开始工作，吸盘产生真空吸住玻璃，当真空度达到设定值时，翻转臂提升并翻转到水平位置，排气后，玻璃将被输送到X轴终点并定位，等待向切割机输送。整个作业过程均由PLC控制。

技术描述：

1)、翻转模式：机械式翻转，运行速度快，运行稳定，无任何抖动，可满足3~20mm的玻璃上片。装配双道翻转传输链条保护，可确保翻转过程安全可靠。

2)、翻转角度：95~98度可调。可满足各种角度玻璃架上片。

3)、吸片深度：特殊的连杆伸缩机构，吸盘可前伸位移达150mm,可满足700mm的上片深度，无需任何辅助架，可直接从铁架进行上片作业。

4)、感应装置：使用两套玻璃光电感应器，可有效杜绝因感应失灵导致的安全事故。设备运行更安全稳定可靠。

5)、抬升装置：独特的连杆抬升装置，可确保抬升动作同步一致，杜绝了因抬升不同步的缺陷。可保证玻璃的安全分片。

6)、吸附装置：吸盘采用先进的双层吸附结构（内外两层），吸片更加牢固，杜绝了吸盘外层划破而导致的吸附漏气的缺陷。

7)、吸盘控制：每个吸盘都有单独的气阀进行开关控制，可自由选择吸盘工作数量，方便各种尺寸玻璃的上片操作需求。