## GEE RY-1300B 单板热压拼接机 LONG Hotsplicing machin

Hotsplicing machine



## 产品简介

RY-1300B型热压接机的用途是将一端斜磨后的二 块同厚度、宽度基本相同的芯板拼接成整张芯板, 达到单板整张化。该机具有工作稳定,压合力大, 自动对接, 时间自控, 温度自控等特点。是胶合板 行业生产优质产品必备的设备之一。

## Introduction

PY-1300B-type splicing machine uses hot end thickness, width basically the same Core spliced into the entire Core, to entire of veneer. This

此处采用直线导轨运动,降低了故障率, 提高了拼接精度。

设备参数	DEVICE PARAMETERS
压合长度: 1300mm	Lamination length: 1300mm
压合宽度: ≤40mm	Lamination width: 40mm
上加热管功率: 4kW	On the heating pipe power: 4kW
下加热管功率: 4kW	Heating pipe under power: 4kW
压合压力: 2.4t	Lamination Pressure: 2.4t
工作气压: ≤0.6MPa	Working pressure: ≤0.6MPa
外形尺寸: 1735x1000x1690mm	Sizer: 1735x1000x1690mm
总 重: 800kg	Total weight: 800kg