

TRANSLATION TYPE SUCTION MACHINE

平移式吸板机

特点 Features

- 操作方便的触摸屏LED控制界面
- 吸板机构全封闭设计确保操作安全性等级
- 可调节吸嘴的位置确保将线路板夹紧
- 平行及顺滑的宽度调节丝杆
- 平稳精准的平移步进马达
- 输送机之间传送间隙最小化
- 可根据客户定制机器大小
- 兼容SMEMA接口
- Convenient operation of touch screen control panel
- The vacuum loader structure is fully enclosed to ensure the safe level of operation
- Adjust the position of the suction nozzle to ensure the circuit boards is clamped
- Parallel and smooth width adjustment (leadscrew)
- Smooth and precise translation (stepper motor)
- Minimize clearance between conveyor
- The machine size can be specify
- SMEMA compatible

技术参数 Technical Parameters

| | |
|---|--|
| 描述 Description | 此设备用于光板的自动上板操作 This unit is used for automatic loading operation into transceiver board |
| 电路板最大容量 Maximum PCBs capacity | 400片(0.6毫米厚电路板) 400pcs(0.6mm thick PCB)400pcs(0.6mm thick PCB) |
| 电路板上板时间 Cycle time | 约12秒或用户指定 Approx. 12seconds or specify |
| 电源 Powersupply | 交流110伏或220伏;单相 AC1P110V/220V |
| 功率 Power | 最大150伏安 150V max |
| 气压及气流量 Air pressure | 4-6bar,最多30升/分钟 4-6bar, 30ltr/min max |
| 传送高度 Transport height | 900±20毫米(或客户指定) 900±20mm(Or customized) |
| 传送方向 Transport direction | 从左到右或从右到左 From left to right or right to left |

规格参数 Specifications

| 型号 Model | 外形尺寸(长*宽*高,毫米) Dimension(L*W*H MM) | 电路板尺寸(毫米) PCB size(MM) | 重量(公斤) Weight(KG) |
|-------------|---------------------------------------|---------------------------|----------------------|
| LV-330W-TN | 600*1002*1300 | 50*50-450*330 | 130 |
| LV-460W-TN | 800*1270*1300 | 50*50-530*460 | 150 |

