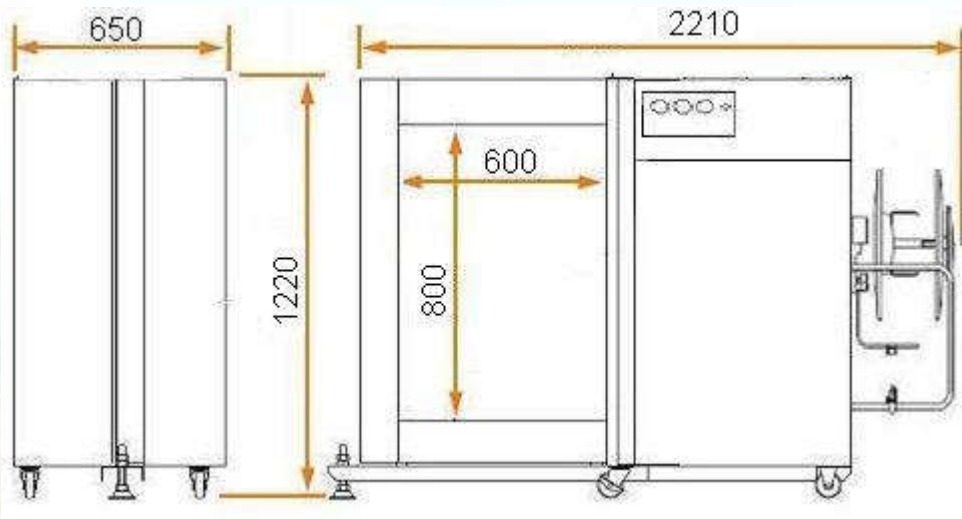


MH-103B 侧面无无人化捆扎机



性能特点:

适合有液体，粉状坠落的物品自动化无人捆包。采用坚固耐用高性能的电机为主体，完全免加油式结构设计，保养容易。机器前后可加装输送带及电眼设备，可以使捆包无人化，全自动作业。可依客户需要制造，适合各种物品捆包，桌面高度可以随输送带而调整，不限定包装尺寸。

青岛艾讯公司作为国内领先的包装捆扎设备供应商，为国内外客户提供全面、丰富的打包机产品。其中包括工艺先进的全自动打包机、性能可靠的小型打包机、打包机价格性价比较高的半自动打包机、轻便适用的手提电动打包机；另外公司还提供适合钢铁、冶金行业的各种钢带打包机。

侧面打包机可对灰尘，粉末较多的大型物体，和重量较重的物体进行打包。所有部件都采用了NC加工设备进行精密的加工。部件的耐固性和连接动作的一元化都得到良好的保障，长时间的使用也不会出现问题。动力滚轮可实现无人化全自动打包。采用了凹板凸面式的操作按钮设计，大大减少了操作按钮的破损程度和误操作性。美观的设计得到了世界人的好评。可根据使用用途的不同自由调节烫头延时回路的时间，增加粘合的牢固性。

- 4种打包方式保证了您各种各样的打包要求。
- 包带的适用范围: 厚度可在 0.55mm~1.2mm, 直度在每米偏差 15%~30%, 宽度在 9mm~15mm, 也可特殊设置。
- 恶劣的环境也能保证优良的特性, 温度-15度~45度。湿度 10-90%及严重的尘埃。
- 包带成本低比现有的市场机器使用包带成本降低 30-50%。

技术参数:

型号	MH-103A
电源, 功率	380V/50HZ 750W/5A
打包速度	≤2.5 秒/道
台面高度	可根据需要定
框架尺寸	可根据需要定
烫粘部位	侧面
捆扎形式	平行 1 ~多道, 方式光电控制, 手动等
适用包带	厚 (0.55~1.2) mm*宽 (9~15) mm (实际按用户定制)
电器配置	“OMRON”“PLC”控制、法国“TE”、以及光电开关控制, 精确无误适合大型物件捆包, 更适合于有液体, 粉状坠落的物品捆包

青岛艾讯公司作为国内领先的包装捆扎设备供应商, 为国内外客户提供全面、丰富的打包机产品。其中包括工艺先进的全自动打包机、性能可靠的小型打包机、打包机价格性价比较高的半自动打包机、轻便适用的手提电动打包机; 另外公司还提供适合钢铁、冶金行业的各种钢带打包机。