

凹版电脑套色印刷机 PVC印刷机多功能经济型

产品名称	凹版电脑套色印刷机 PVC印刷机多功能经济型
公司名称	瑞安市中邦印刷包装机械有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 适用材质:薄膜 适用对象:塑料软包装
公司地址	中国 浙江 温州市 瑞安市上望九里工业区东安六坦
联系电话	86 577 65161163 15958766608

产品详情

用途:本机适用于玻璃纸、bopp、pet、pvc、pe、铝箔和纸张等具有优良印刷性能的卷筒状材料的多色连续印刷,广泛应用于各种高档次印刷品。特点:1、整机为排列组合式,可根据用户要求增减印刷色组及增设反面印刷机构。2、无轴气动锥顶装版,换版省时方便。3、静平衡铝合金导辊,密闭式烘箱,节能快干,自动恒温控制系统。4、放卷、进料牵引采用全自动张力控制器和磁粉制动器控制。5、收卷、出料牵引采用矢量变频控制,运转更稳定。6、气动背压式移动刮刀。7、油墨循环系统,气胀式装卸轴。8、高精度齿轮传动箱体,采用专利技术。9、收、放卷均为翻滚双工位机构,实现不停机接换料。10、全自动电脑套准装置,可选配静止检测画面。

主要技术参数:

型号	zay-800/8色
印刷长度	320-1100mm
印刷宽度	800mm
印刷速度	10-90m/min
套印精度	± 0.12mm
烘箱加热功率	62kw
总功率	72kw
重量	14500kg
外形尺寸	12500mm × 2250mm × 2500mm

用途:本机适用于玻璃纸、bopp、pet、pvc、pe、铝箔和纸张等具有优良印刷性能的卷筒状材料的多色连续印刷,广泛应用于各种高档次印刷品。特点:1、整机为排列组合式,可根据用户要求增减印刷色组及增设反面印刷机构。2、无轴气动锥顶装版,换版省时方便。3、静平衡铝合金导辊,密闭式烘箱,节能快干,自动恒温控制系统。4、放卷、进料牵引采用全自动张力控制器和磁粉制动器控制。5、收卷、出料牵引采用矢量变频控制,运转更稳定。6、气动背压式移动刮刀。7、油墨循环系统,气胀式装卸轴。8、高精度齿轮传动箱体,采用专利技术。9、收、放卷均为翻滚双工位机构,实现不停机接换料。10、全自动电脑套准装置,可选配静止检测画面。

主要技术参数：

型号	zay-800/8色
印刷长度	320-1100mm
印刷宽度	800mm
印刷速度	10-90m/min
套印精度	± 0.12mm
烘箱加热功率	62kw
总功率	72kw
重量	14500kg
外形尺寸	12500mm × 2250mm × 2500mm

用途:本机适用于玻璃纸、bopp、pet、pvc、pe、铝箔和纸张等具有优良印刷性能的卷筒状材料的多色连续印刷，广泛应用于各种高档次印刷品。特点:1、整机为排列组合式，可根据用户要求增减印刷色组及增设反面印刷机构。2、无轴气动锥顶装版，换版省时方便。3、静平衡铝合金导辊，密闭式烘箱，节能快干，自动恒温控制系统。4、放卷、进料牵引采用全自动张力控制器和磁粉制动器控制。5、收卷、出料牵引采用矢量变频控制，运转更稳定。6、气动背压式移动刮刀。7、油墨循环系统，气胀式装卸轴。8、高精度齿轮传动箱体，采用专利技术。9、收、放卷均为翻滚双工位机构，实现不停机接换料。10、全自动电脑套准装置，可选配静止检测画面。

主要技术参数：

型号	zay-800/8色
印刷长度	320-1100mm
印刷宽度	800mm
印刷速度	10-90m/min
套印精度	± 0.12mm
烘箱加热功率	62kw
总功率	72kw
重量	14500kg
外形尺寸	12500mm × 2250mm × 2500mm

用途:本机适用于玻璃纸、bopp、pet、pvc、pe、铝箔和纸张等具有优良印刷性能的卷筒状材料的多色连续印刷，广泛应用于各种高档次印刷品。特点:1、整机为排列组合式，可根据用户要求增减印刷色组及增设反面印刷机构。2、无轴气动锥顶装版，换版省时方便。3、静平衡铝合金导辊，密闭式烘箱，节能快干，自动恒温控制系统。4、放卷、进料牵引采用全自动张力控制器和磁粉制动器控制。5、收卷、出料牵引采用矢量变频控制，运转更稳定。6、气动背压式移动刮刀。7、油墨循环系统，气胀式装卸轴。8、高精度齿轮传动箱体，采用专利技术。9、收、放卷均为翻滚双工位机构，实现不停机接换料。10、全自动电脑套准装置，可选配静止检测画面。

主要技术参数：

型号	zay-800/8色
印刷长度	320-1100mm
印刷宽度	800mm
印刷速度	10-90m/min
套印精度	± 0.12mm
烘箱加热功率	62kw
总功率	72kw
重量	14500kg
外形尺寸	12500mm × 2250mm × 2500mm

本产品的加工定制是是，适用材质是薄膜，适用对象是塑料软包装，印刷颜色是六色，产品类型是全新，型号是ZAY-B800，品牌是中邦，收卷直径是600（mm），套印精度±是0.1（mm），印版直径是100-320（mm），印刷速度是100（m/min），最大印刷宽度是800（mm），干燥方式是电加热，干燥用电是50KW，收放卷方式是电机收卷，最高切换速度是100m/min