

# 高速局部UV上光机 通用纸张

产品名称	高速局部UV上光机 通用纸张
公司名称	深圳市华誉机械有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 最高上光速度:9000 ( m/min ) 适用纸张:通用纸张
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道华南大道一号华南国际印刷纸品包装物流区 ( 一期 ) P16栋136号
联系电话	13392810598 13706649898

## 产品详情

rhw-jga104型新一代局部上光机，符合客户和市场需求，适合长版和短版之上光；咬牙式递纸输送，适合厚纸与薄纸上光，创新的机型设计和高度自动化电气设计，使整台机器能承受高速运转之考验，与印刷厂高速印机匹配，为企业创造高效率和高利润。产品特点

1、采用全自动高速输纸机输纸，输纸稳定可靠。2、设计优良的前规、拉规与下摆式递纸机构的有机结合，递纸准确可靠，适合高速运转。3、下摆式递纸设计可抖去印张表面的杂质，使上光面光亮光洁。4、共轭凸轮递纸结构摆动控制，减少了振动噪声，使工作环境轻静自然。5、倍径压印滚筒，降低光油表面张力产生的挤压效应，减少橘皮现象，增加印品亮度，适合厚薄纸板纸张的上光。6、高精度网纹辊供油，上光油均布平整，并可有效控制油量。7、低噪声收纸导轨设计，收纸平稳顺畅。8、采用进口高效uv干燥系统，使印品干燥彻底，并有节能半灯设置，节省运行成本。9、滚筒齿轮均为高强度合金钢制造，坚固耐用，精度稳定。10、稳固的机架和底座，保证机器长期快速运转无振动。功能说明

plc-人机界面控制系统本产品应用了plc及人机界面控制技术，能够对机器在各种运行及故障状态一目了然，使整机操作更加直观、人性化。

网纹辊密封

式刮刀供油系统能均匀流畅的供给uv光油，确保长版印件上光层光泽一致，用最少的上光油达到最佳的上光要求。密封式供油系统维修上光油的质量稳定不被氧化。

sp1040单张纸输纸机输纸头采用目前世界上具有代表性的机、电、气三者组合的新型机构，具有设计合理，外形美观、体积小、结构简单、调节操作方便等特点。

产品原理图

## 产品参数

型号	rhw-jga104
最大纸张	720 × 1040mm
最小纸张	340 × 406mm
最大上光面积	710 × 1020mm
纸张厚度	80-450g/m <sup>2</sup>
机械最高速度	9000 sheet/hour
总重量	12250kg
总功率	57.7kw
外形尺寸	7792 × 2780 × 1670mm

本产品的加工定制是否，最高上光速度是9000 ( m/min ) ，适用纸张是通用纸张，最大纸张尺寸是720 × 1040 ( mm ) ，最小纸张尺寸是340 × 4060 ( mm ) ，总用电量是58 ( Kw ) ，UV灯是紫外线灯管，外型尺寸是1200 ( mm ) ，重量是12250 ( kg ) ，型号是RHW-JGA104，送纸类型是AUTO，最大上光宽度是1040