

激光绣，金运激光绣花切割机，刺绣激光切割一体机

产品名称	激光绣，金运激光绣花切割机，刺绣激光切割一体机
公司名称	武汉金运激光股份有限公司
价格	680000.00/个
规格参数	品牌:金运激光 型号:624-30-A 控制方式:数控
公司地址	湖北省武汉市竹叶山石桥一路金运激光大厦
联系电话	86-02785588986 13307157702

产品详情

武汉金运激光股份有限公司是研制和生产特种加工设备的专业性厂家，是中国最具影响力的中小功率激光设备制造商，在国际市场占据了举足轻重的地位，为民族激光企业的全球化发展树立了榜样，其激光产品的优良品质和卓越的性能，深受国内、外市场的欢迎。

作为中国光谷骨干企业，公司拥有武汉、深圳两大专业研发中心和一家国外技术合作机构，产品涵盖激光雕刻、激光滚筒雕花、激光切割、激光打标、激光焊接、激光绣花一体机五大系列100多种机型，多项产品获得国家专利，还通过了欧洲ce认证、美国fda认证等。公司常设国外20多个办事处及服务网点，市场遍及全球60多个国家和地区。雄厚的研发实力保证了产品的卓越品质，强劲的销售网络为您提供上乘的服务保证，高素质的售后队伍、健全的客户档案、完善的质量监督体系以及多种信息交流渠道，确保了金运售前、售中和售后服务的完整性、细节化。

金运激光产品线涉及纺织、服装、工业面料、广告、工艺、印刷、包装、电子、家具、装饰、医疗器械、金属加工等众多应用行业。激光切割、打孔等方案也率先在医疗卫生、家庭装饰、汽车用品、工业面料、户外用品、地面铺装材料等众多行业得到深入应用。全球著名汽车用品生产商——美国爱司惜安公司等多个知名企业已成为金运激光的重要合作伙伴，在国外市场，金运激光设备同样应用在众多知名品牌的生产中。

金运激光的裁床系列目前已形成规模化生产，除了拥有了雅戈尔、浩沙、以纯、哥弟、波司登等国内著名品牌的忠实客户以外，还由于高技术含量和独特的创新性，金运裁床还被清华大学、浙江大学、青岛大学、华中科技大学、东北师范大学、北京工业大学、武汉纺织科技学院等著名学府选为教学实验机型。

更值得称道的是，金运其它众多机型还被成功应用到北京奥运吉祥物福娃的生产制作中。

质量是企业生存的基础，信誉是企业存在的灵魂，服务是企业发展的保障，创新是企业壮大的源泉，以

最好的服务让客户满意是我们永恒不变的工作标准。面对新的市场竞争环境，金运将秉承“团结、创新、诚信、服务”的企业精神，热情为您服务，协助您实现目标。

整机结构主视图

桥架尺寸示意图

图1

图2

图3

应用材料：

成衣衣片绣、面料、面纱多层绣、布绒玩具、针织品、皮具、家纺产品、布艺装饰等的绣花、切边、打孔、贴布绣、镂花及分层切割和绣合。

应用行业：

适合成衣衣片绣、面料、面纱多层绣、绣标、布绒玩具、针织品、皮具、家纺产品、布艺装饰等

产品特点：

激光系统与绣花机一体式设计，外形美观，结构稳固。创造性的将电脑刺绣、激光高速切割雕花融为一体，切割精确，效率大幅提升。可在各种成分的面料上进行绣花、切边、打孔、贴布绣、镂花、雕花及分层切割和绣合，创意无限。大大丰富了刺绣工艺，极大的提升了产品层次和附加值。伺服电机、优质镜片和动态调焦系统的配置，保证了加工的高速度，高品质。该产品适用于三台绣花机，不受绣花机头数限制，共用一套激光系统，性价比更高。该系统可针对不同的绣花机进行灵活配置，可实现多个绣花头共用一套激光系统，最大程度地降低了客户的投资成本。

该系统采用进口射频激光器、德国高速振镜头、美国光学器件，确保最好的光学质量和稳定性。该系统激光的光斑纤细，功率控制精确、稳定，能实现分层切一类特殊和苛刻的工艺要求。该系统采用伺服电机、德国进口高精度减速器、德国进口齿轮齿条构成设备的主传动系统，并采用磁栅尺构成位置环的全反馈。确保激光沿桥架方向高速度、高加速度、精确的运动。该系统采用了先进的三轴动态调焦技术，加大了单幅振镜的工作范围，尽量减少了单幅图形拼接的可能性，最大程度地保证了切割和雕刻的质量。该系统采用普通防护和区域激光扫描安全防护的方案，并设置多种急停控制方式，充分考虑操作者的安全，已获得ce认证。采用金运自主研发的控制软件，针对性强，操控便捷，安全度高，并可配备激光切割平台和卷对卷送料装置，这些领先配置，不仅为客户提供了新的解决方案，更开创了刺绣激光行业的新纪元。

设备参数:

激光功率	150w
功率控制精度	0.1w
一次切割幅面	500x500mm视机型不同可调节
切割速度	0-300000mm/min
横梁移动最大速度	800mm/s
供电电源	ac220v ± 5%/50hz
系统总功率	6~15kw(根据激光器选型确定)
支持图形格式	ai, bmp, plt, dxf, dst等
激光能量调节	0-100%跟随式激光能量调节
运动控制	内存脱机连续运动、三轴动态振镜系统
冷却方式	水冷或风冷系统
控制方式	电脑绣花和激光切割各自分立、自由转换
辅助系统	抽烟及辅助吹气系统自动控制
文件传输方式	网络、u盘
控制软件	金运刺绣激光系统专用软件

样品图片:

一、激光设备在运抵工厂之后客户做好电源、地基准备并将设备就位后即可通知金运激光派工程技术人员到现场进行安装调试。

二、在安装调试前，由客户和金运激光人员共同开箱，按合同数量及装箱单清点随机附件和技术文件，并及时签录。

三、金运激光调试人员自备安装调试所需专用工具及检具，其他通用工具及量具由客户协助提供。

四、金运激光工程技术人员将在设备安装调试现场对客户进行全面的系统、操作、维修培训。培训时间为3天左右。

培训内容包括：

激光安全防护常识；

激光器的基本原理；

设备系统构成；

随机软件操作；

设备操作及注意事项；

设备日常维护、激光器调整及备件更换操作技能；

五、设备验收依据：

武汉金运激光股份有限公司已通过iso9001国际质量管理体系认证，所有产品的设计、生产和服务均符合质量保证体系的要求。

对非标设备和生产线本公司无专门的标准进行检验，但出厂产品必须符合（或部分符合）以下国家标准的要求：

gb10320 激光设备和设施的电气安全；

gb7247.1 激光产品的安全 设备分类、要求和用户指南；

gb/t15301 气体激光器总规范；

gb/t15490 固体激光器总规范；

gb/t13863 激光功率测试方法；

gb/t13864 激光功率稳定度测试方法；

gb/t17421.2 机床检验通则 数控轴线定位精度和重复定位精度的确定。

对上述标准的符合性及其他技术参数的验证由于需要设备和仪器才能完成，因此须在金运激光公司内部进行。客户可在双方约定的时间内到金运激光所在地按各项技术指标对设备进行预验收。设备在买方所在地安装调试完毕后，双方按合同约定的标准或预验收标准对设备可行性、稳定性、可靠性进行最终验收。终验收指标达到后买卖双方签章验收报告后既完成设备验收程序。

客户对设备提出特殊要求的，应以合同条款或技术协议文件的形式明确要求，这些要求可作为预验收或终验收的 保修与服务

一、保修

自验收合格之日起，设备主机免费保修12个月、在保修期内，如设备不能正常工作，金运激光在接到客户通知后，在售后服务规定时间内，派出工程技术人员到客户现场处理。如属不正常使用造成机件损

坏，将收取零部件成本费。在保修期过后，金运激光仍负责设备的维修服务，但要根据情况收取成本费、维修服务费。

二、服务

细节创造感动，金运不仅追求产品的卓越，同时讲求服务的贴心，视产品如生命，将售前、售中和售后服务贯穿于产品生命的始终，力争为客户创造更多的附加值。

售前服务1、提供技术咨询：我们会在10个小时以内，根据需要为客户提供任何专业的技术及价格方面的咨询、并且邮寄相关样品及产品资料，或者及时对于客户所关心的任何问题给予快速回复，比如：加工工艺在不同材质上的应用区别，加工时间与花形图案的关系等等。2、提供考察接待：我们欢迎客户随时随地莅临公司现场考察，并为客户提供任何便利条件。

售中服务1、无论是国外的客户还是国内的客户，无论是我们的老客户还是我们的新朋友，无论合同金额是大还是小，我们都将诚信、公平、热情、严谨地同一对待每一个客户。2、我们保证守时、保质、保量地严格执行合同规定的各项条款，并且为客户提供超值的服 务，比如免费派技术人员上门安装、培训等等。

售后服务

我们建立了全球售后服务信息处理系统，24小时跟踪客户。

1，购买到货之日起，终身享受软件免费升级。

2，购买之日起，随时可以到公司免费参加各种技术培训班

3，在国内维修服务点，300公里以内，我们承诺24小时内上门服务并维修，300公里以外72小时内维修。国外的客户我们在10小时以内做出回复，72小时内做出维修服务。

桥架式激光切割机配套设备的主要尺寸要求（此处空白位置由客户填写，

带*号的为必须填写内容）。

序号	名称	指标/单位mm	
1	绣花机型号：		
*2	绣花机最大尺寸：长x宽x高		
3	激光光路幅面	500x500	
4	最大切割幅面	切割幅面=绣花机绣框的有效行程- c如（图2）所示	
5	绣花机工作台板尺寸：		
*6	绣花机工作台板到地面高度（包括垫脚在内）：	850--880mm(如果不在此范围内要注明具体尺寸)	
7	绣花机底梁到地面高度：		
*8	绣花机垫脚的可调节范围		与地
*9	厂房的有效高度：		
10	有无金片绣：		
11	如有金片绣请标明料盘相对于工作台的位置关系及尺寸：		金片绣 的距离
12	绣花机绣框的有效宽度		
13	绣花机绣框的有效行程		绣花机
14	绣花机机头的高度		

*15	客户准备摆放设备的场地有效尺寸（长，宽，高）		复杂及
*16	绣花机机头针孔到后台板的宽度		
17	绣花机机横梁到后台板的最小距离		
*18	绣花机的总高(最好小于1900mm)		
19	绣花机的有效长度		

客户签字确认：——

公司名称：武汉金运激光股份有限公司

联系地址：湖北省武汉市江岸区石桥一路6号金运激光大厦

联系电话：13307157709

qq：1079628910

金运激光：李小姐

本产品的品牌是金运激光，型号是624-30-A，控制方式是数控，作用对象是纺织面料，皮革，电流是交流，用途是切割，产品别名是激光绣