

# 汽车座套生产设备厂家汽车坐垫加工裁剪机

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 汽车座套生产设备厂家汽车坐垫加工裁剪机                |
| 公司名称 | 山东济南易雕数控设备有限公司                     |
| 价格   | 48000.00/台                         |
| 规格参数 | 品牌:易雕数控<br>型号:YD-1626<br>激光功率:130W |
| 公司地址 | 济南市历城区遥墙街道马官寨村                     |
| 联系电话 | 18854172182                        |

## 产品详情

易雕激光围绕针对着激光在汽车座垫这一行业的专门应用，用易雕激光公司生产的激光设备对汽车座垫的不同面料进行了试切割，切割效果都十分不错。汽车座垫的生产，是汽车内饰中的一个重要组成部分。长期以来，由于汽车座垫是采用人工电剪多层布料同时裁切的加工方式，所以座垫的改变一直只是局限于布料的改变，并没有真正的样式改变。随着现代汽车种类的繁多，个性化的座垫版型的需求也日益增加。即使企业现在已拥有好几百套、上千套版型，一旦需要改版，（如：客户要求在奥迪Q7的座垫中间打断一条拼花）对手工裁切来说也是一个困难的问题。因为手裁需要实物加记忆，一下子裁好几个版，一不小心就会把布版放错。同时手裁的时间也非常长，人工裁普通布套需30分钟一套，3个手裁工配5个缝纫工都非常吃力。难以适应大规模的生产需求。产品优势：履带互移激光机是易雕专门针对汽车座垫开发和生产的一款专用机型。是一款自动智能化激光机。此机的特点是省料，其专用的省料软件省料量在8%。再就是省工，使用工成本下降一个工人可操做多台机器，1626履带互移激光机具有互移功能，使生产效率大大提高。特别是在个性化加工，拼图，套图方面，是电剪无法比以的，而且在剪切过程中还不会损伤长毛材料的毛峰。汽车内饰激光裁剪机 主要特点：本产品专为中型和小型的织物裁片切割设计，采用自动送料系统，极大的提高了切割效率。独特的自动送料设计，在机后装有滚动桌面，自动转料设计，机前配备了材料收集装置，自动储料，省钱省时省力。长寿命以及经过测试的机器部件，使机器运行平稳，使用寿命极大的增加。本产品采用USB插口设计，USB闪存技术传输数据，极大的提高了产品的工作速度和工作效率，并通过软件控制送料速度。适用行业：布料切割，服装打样，玩具，大幅面裁断，皮革业，鞋业，装饰行业，广告行业，印刷业，模型制造业，工艺礼品行业，以及其它相关行业。适用材料：布料、沙发座套、汽车座套、汽车脚垫、服装布料、地毯、纺织品、皮革、纸张、竹木制品、有机玻璃、玻璃、薄膜、帆布、超纤皮、海绵、真皮、无纺布、等材料的切割。汽车脚垫座套激光裁剪机 服装面料单裁单剪机 沙发面料激光裁床 服装面料、制衣行业全套解决方案 技术优势：一、行业领先的自主知识产权软件：具有中/英文操作界面，兼容Windows2000、WindowsXP等系统，支持PLT、DST、AI、DXF、DWG等图形格式，可对各种服装CAD技术设计输出，并拥有行业领先的各种编辑功能，可为客户带来意想不到的便利。操作便捷扩展性强的打版系统：打版系统与激光裁剪相结合，无需输出纸板图样，只对几个关键数据的修改便可实现样版结板的连动修改，同时还具备部件插入功能，可将领子、袖子分别建库，制版时只画衣身，从库中选择合适领子（袖子）插入衣身文件中，系统将按照衣身相应部位的尺寸调整插入领子（袖子）的大小。非常适合“单量单裁”、“制服”和中小批量制作的服装企业和个人。智能识别服装抄版系统：通过数码摄像，软件自动完成

衣片的轮廓识别并生成计算机所用的文件，多个衣片一次拍照输入，一次性完成服装的准确快速抄版。  
功能强大的放码系统：针对不同类型企业，提供按挡差使用公式法、码点直接编辑输入等多种放码方式，可进行快速准确的堆放、曲线保型性强，操作灵活方便，智能化程度高。金运独特的人工和自动交互式排版系统：专业性强，可将文件夹中的模板文件，自动导入到程序模板区域，自动导入模板的名称和个数。并可根据样片图形，自动或手动排到指定区域中，极大的节约了布料损耗。

产品描述：YD系列激光设备的开发目标是充分发挥运动控制性能并提升激光加工效果，不论从软件设计、机械构造、电气性能到配件选材，始终强调为加工现场服务的宗旨，在全国质量管理体系的工厂环境下进行生产作业，稳定性、精确度和速度三大指标均可体现世界一流设备水准。精益求精的YD系列产品，成为工业现场的新作业手段 - - 激光加工的最好载体。

为实现大幅面切割裁片的加工需求，YD激光裁床

采用了机床级稳重扎实的工作底盘，确保快速运动时的稳定性和精确性，运动系统采用直线导轨导向和精密齿轮、齿条传动，确保加工精度，采用经特殊处理的全敞开式不锈钢工作平台，操作方便，永不磨损。面向工业现场的YD系列激光裁床增加自动传送系统，为您节省工时、节约成本、提高工作效率。

应用行业：

服装打样、大幅面截断、皮革业、鞋业、装饰业、家具业、广告业、印刷业、模型业、工艺礼品业等。

适用材料：布料、皮革、纸张、竹木制品、有机玻璃、玻璃、薄膜、帆布等。 相关参数：

产品型号 YD-1626 激光裁床

激光功率 80W/100W/130W（可选）

激光器类型 CO2封离式玻璃管激光器，水冷，10.6um

有效幅面 1600\*2600mm

冷却方式 水冷

雕刻扫描速度 0-6000mm/min

最大运动速度 30000mm/min

切割速度 0-1000mm/min

激光能量控制 1-100%软件设定

最小成形文字 汉字2.0mm × 2.0mm 英文1.0mm × 1.0mm

最大扫描精度 2500DPI

优点：

切割速度快，效率高，精度准、省去了您大量的人工费用，为你节省了宝贵的时间。

服务承诺：

- 1、售前为客户提供雕刻机基本知识及使用咨询服务，推荐最适当的机型。
- 2、售前免费为客户打样，从技术上协助客户完成加工制作工艺。
- 3、售前免费进行使用培训，客户可学会后再购机，以减低投资风险。
- 4、上门维护维修处理时间不超过24小时，保修期内免费维修。
- 5、对于本地的客户，如果雕刻机出现故障而未能及时修复，客户有加工订单急需交货的，可到我公司免费使用雕刻机。
- 6、经常上门回访，解决可能存在的问题和隐患，并协助客户提高使用技术，交流使用经验。
- 7、客户使用中遇到疑难问题可随时咨询。
- 8、免费为客户提供常规雕刻材料、雕刻等供应商。
- 9、终身免费软件升级
- 10、选择易雕、送您放心