

木材切片机 小型木片机 盘式木材削片机 刨花机木材加工机械

产品名称	木材切片机 小型木片机 盘式木材削片机 刨花机木材加工机械
公司名称	河南省荥阳市三张机械厂
价格	6000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:三张 型号:SZ-700
公司地址	河南省郑州市荥阳市高村乡张村
联系电话	0371-64900190 13598024240

产品详情

温馨提示：产品属性及其价格仅供参考，如有疑问请致电24小时服务热线13598024240！合作从沟通开始！期待您的来电！

产品介绍

盘式削片机可以为原木、枝桠材或板皮都要进行削片，并要求削出的木片长短厚薄一致、整齐。木片的规格一般为：长15~20mm，厚3~5mm，宽度虽不限，但也不希望超过20mm。原木木片合格率要求大于85%，板皮合格率要求大于75%

。木片的长度可以通过调节底刀间隙大小达到用户需要的尺寸。 削片机可分为两类：切削刀装在圆盘上的盘式削片机和切削刀装在圆柱形鼓上的鼓式削片机。盘式削片机主要用于切削原木，削出木片质量较好，在制浆造纸厂采用得较多，而鼓式削片机对木料品种适应性广，可用于板皮等各种木料。 盘式削片机按刀盘上的刀数分为：普通削片机（4~6把刀）和多刀削片机（8~6把刀）两种。这两种削片机喂料方式又有斜口喂料和平口喂料（或称水平喂料）两种。长原木的削片，一般采用平口喂料，短原木和板皮的削片可采用斜口喂料，亦可采用平口喂料。结构组成：主要由机座、进料口、刀盘、机壳、削片刀片和电控组成，该机可根据需要调整削切刀片，生产不同规格和厚度的木片。

原理：木料由进料口送入，当木料接触到削切刀片时，随着削切刀盘的高速旋转进行削切，所削切的木片在削切室内由削切刀盘上的风叶所产生的高速汽流送出。 用途：木材削片机是生产木片的一种专用设备，所产木片广泛用于造纸、刨花板、中纤板等，主要原料为原木。 木材削片机也叫木材切片机，属于木材加工系列设备之一。柏亚机械生产的木材粉碎机广泛应用于纺织、造纸、制浆、人造板等行业生产过程中的备料工段。该机的主要切削原料是剥皮后的小径木、竹材、板皮

材及采伐次薪材余料等。但对于过粗（350mm以上）过细（30mm以下）过短（250mm以下）过薄（5mm以下）及不规则原料（未分解的树墩、枝杈等）不充分具有均匀切削的功能，或只是将原料在原有基础上切断，对壁厚低于5 mm竹材的切片不充分具有分层切削的功能。此时亦可选用再碎机，对过大尺寸的木片进行再碎，以达到理想大小。

产品实拍图

产品订购说明

严重提醒：本厂机器款到发货。大件商品走物流，只能到县城，需自提。到货后，请一定不要怕麻烦，务必仔细检查商品，确认没有问题后再签收。如果收货时未认真检查，在签收之后，再将损坏告知我们。我们除了同情之外，真的爱莫能助，因为您签收之后，物流或者快递就不会承认了。请不要再再说我们该负责，我们真的付不起快递和物流的责任，就算您以差评要挟我们也无能为力，各位亲，务请谨之慎！

企业介绍

河南省荥阳市三张机械厂，位于河南省会郑州市西郊，连霍高速公路荥阳高村站南200米路西。公司成立于1992年经过二十多年的发展，目前我厂已成长为生产农副产品加工机械的专业厂家，全国同行业品种最多。全国首家承诺：十年内给自由经销商退货，换货或退款，三张商标已通过国家工商局注册，产品均已取得工业产品生产许可证。主要产品：三张牌系列粉碎机，铡草机，铡草揉草粉碎机，玉米脱粒机，扬场机，饲料混合机，电动机，。振动筛，木材切片机，药材切片粉碎机等四十余种产品。联系电话：13598024240

购买须知

- 1、货源说明 厂家直销。100%保证正品。
- 2、关于尺码 尺码为人工测量，因测量工具和测量方法不同等因素，会存在误差。如有疑问，请联系客服。13598024240
- 3、关于颜色 本店商品均为实物拍摄，颜色经专业校对，与实物平铺图最为接近，因电脑显示器的色彩对比度和色温等都有差异。
- 4、关于客服 如您的咨询没能及时回复，可能是当时咨询量过大或是系统故障。
- 5、关于包装 包装默认为无包装或薄膜包装，如需要木箱另外加钱，请亲们联系客服。
- 6、关于发货 本厂机器款到发货。由于本产品属于大件货物，发货会选择物流，只能到县城，需自提。发货时我们会为大家选择尽可能方便快捷实惠的物流，请大家谅解。

7、关于价格网上价格仅供参考，所报价格均不含电机和运费，税费。如有所需，请联系客服。

本产品的加工定制是是，品牌是三张，型号是SZ-700，类型是刨削木机，工作形式是半自动，产品类型是全新，额定功率是22-30（kw），外形尺寸是1800*700*950（mm），最大加工长度是2000（mm），最大加工厚度是200（mm），最大加工宽度是450（mm），整机重量是400（kg），送料速度是中速，适用范围是木材加工，额定电压是380V，规格是台