

玻璃棉切割机厂家-玻璃棉切割机

产品名称	玻璃棉切割机厂家-玻璃棉切割机
公司名称	大城县锐进防腐保温设备厂
价格	16000.00/个
规格参数	品牌:锐进 型号:1200 用途:岩棉板切割
公司地址	大城县吕固献村
联系电话	86 0316 5727408 13731618583

产品详情

加工定制 是 类型 岩棉板机械 成型周期 5 (秒)

传动方式 自动 激振频率 1400 (次/分) 最大压力 1000 (kn) 整机重量 1500 (t) 振动频率 50 (hz)
工作气压 2000 (mpa) 外形尺寸 4000 (cm) 装机容量 11 (kw) 成型压力 2 (吨)

主振形式 自动 总功率 15 (w) 品牌 锐进

型号 1200 别名 岩棉板分条机 用途

切割岩棉板【岩棉板分条机】【岩棉板开条机】【岩棉板裁条机】【岩棉板切条机】

专业生产玻璃棉板切条机、岩棉切条机、水泥发泡切割机、水泥发泡搅拌机、保温板包装机等设备。欢迎来厂参观考察

岩棉板切条机介绍：【锐进牌】

*岩棉切条机，能快速的一次性把整张岩板切割成条状，大大的节省了人力。

*钢架牢固，切割时没有震动产生，切割精度高。

*切割高度可调，试用于各种厚度的岩棉板材的切割。

*切割的宽度可以随着不同客户的要求做调换，更换方便，随时切随时换。

*采用有齿锯片，切割速度快。

*机器结构简单，维修方便。

*机器尺寸合理，任何宽度的岩棉都适宜切割。

*装机容量小，节电，切割能耗低。*结构简单而紧凑，维修方便，占地面积小。

*采用进口传送带，岩棉板在上面不打滑，不跑偏。

*配有大型的防尘、除尘设备，给清理人员带了方便。

岩棉板是以玄武岩为主要原材料，经高温熔融加工而成的无机纤维板。施可达岩棉制造有限公司为国内大型岩棉生产企业，专业生产施可达系列高端优质岩棉板。产品因具有良好的防火、保温、吸音降噪、绿色环保等特点，被广泛应用于石油化工、纺织冶金、电力交通、建筑农业等领域。特别是近年来在建筑上的大量应用，为我国建设更多的绿色建筑提供了有力的保障与支持。

产品简介

岩棉行业隶属中国绝热节能材料协会，岩棉板是以玄武岩为主要原料,经高温融化、纤维化处理、产品后加工

等一系列工艺过程而制得的一种无机纤维板。它具有优良的绝热性能、吸声性能、防火性能，并且质轻，属于新型建筑材料。岩棉是国际上公认的“第五常规能源”中的主要节能材料，设备上每采用1m³的岩棉制品进行保温，平均可节省能量2500卡/小时，相当于每年可节省3吨标准煤。在建筑上每使用1吨岩棉板进行保温，一年至少可节省相当于1吨石油的能量。我国于50年代末开始从国外引进相关技术，但一直停留在生产矿棉的阶段，尽管这些年来我国矿棉行业有所发展，但整体生产水平及工艺与国外发达国家仍有很大差距，无法满足外墙外保温用岩棉制品gb/t 25975-2010标准。

特点：

防火

施可达岩棉原材料采用天然的火山岩石,是不燃性建筑材料防火材料。

主要防火特性：

具有最高防火等级a1级，能有效防止火势蔓延。

尺寸非常稳定，在火灾中不会伸长、收缩或变形。

耐高温，熔点高于1000 。

在火灾中不产生烟雾或者燃烧液滴/碎片。

在火灾中不会释放有害环境的物质和气体。

保温隔热

施可达岩棉纤维细长柔韧，渣球含量低。因而导热

系数低，具有极佳的保温效果。

吸音降噪

施可达岩棉是理想的隔音材料，大量的细长纤维形成了多孔连接结构,决定了施可达岩棉是一种出色的吸音降噪料。

憎水性

施可达憎水岩棉产品憎水率可达到99.9%；吸水率极低，无毛细渗透。

抗潮湿性能

施可达岩棉在相对湿度很大的环境下, 体积吸湿率小于0.2%;按astmc1104 或astm1104m 方法测试，质量吸湿率小于0.3%。

无腐蚀性

施可达岩棉化学性质稳，ph 值为7—8，呈中性或弱碱性，对碳钢、不锈钢、铝等金属材料均无腐蚀。

安全、环保

施可达岩棉经检测不含有石棉，cfc、hfc、hcfcl等对环境有害的物质。不会被腐蚀或产生霉变及细菌。（岩棉已被国际癌症研究权威机构认定为不致癌物质）

相关性能

防火：彩色复合夹芯板的面质材料及保温材料为非燃材料，完全能够满足防火规范要求。

本产品的品牌是锐进，型号是1200，用途是岩棉板切割，工作形式是切割，驱动形式是自动，电流是直流（A），作用对象是岩棉板，焊接原理是冷焊，动力形式是等离子，作用原理是脉冲，样式是手持式，加工精度是大功率，是否二手是全新，产品别名是玻璃棉裁条机