

# 6寸双辊开炼机 实验用配色压片机 混炼机 东莞压片机

产品名称	6寸双辊开炼机 实验用配色压片机 混炼机 东莞压片机
公司名称	东莞市禧隆电工机械设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:禧隆 型号:XL-KLYP4 产地:广东
公司地址	东莞市厚街镇白濠工业区
联系电话	0769-85519749

## 产品详情

### XL-KLYP4双辊筒压片（开炼）机

#### 一、产品概述

本机适用于橡胶和塑料业厂商及科研单位作生胶塑炼、胶料与配合剂混炼、混炼胶的热炼及哑铃片试样的压片之用，也可用于塑料的混炼试验。

#### 二、技术参数

混合装料容量：约0.5 ~ 10 KG

辊筒直径：163 mm ± 1mm

筒工作面长度：600 mm

辊筒间调节距：约0 ~ 10 mm，可任意调节。

加热方式：电加热，约3KW X 2组发热芯。

辊筒温度：常温 ~ 350 ± 12.5（静态），数字显示，可任意调节。

参考：橡胶加热，常温 ~ 250度；塑料加热，常温 ~ 270度。

辊筒转速：约18 ~ 20转/分钟，定速(或依要求订制)。

辊筒速比：出厂1：1（或依要求订制，如1：1.25等筒比）。

减速马达：380V/AC, 3HP, 1350~1420r/min。

外形尺寸：约1380\*1400\*800mm（长\*高\*宽）。

电源/功率：三相 AC 380V / 6000W。

整机重量：约2.0T。

XL-KLYP1电热双辊筒压片机（实验室PVC开炼机）

## 一、概述

### 双辊压片机

主要用于橡胶、塑料及聚烯烃、PVC、卷材型材料、颜料、色母粒、稳定剂等材料的双辊压片试验之用。可用于胶料与配合剂混炼均匀作配色打样之用；也可用于混炼胶的热炼压片后作为哑铃片试样、老化、拉力试验之用。

### 实验用压片机

二、技术参数 混合装料容量：0.5~1 KG (或依要求订制)；

辊筒直径：110±2mm (或依要求订制)；

辊筒工作面长度：330±2mm (或依要求订制)；

辊筒材质：表面镀硬铬处理

辊筒间调节距：0~3 mm，可任意调节；

加热方式：电加热，2.5KW X 2组发热芯；

辊筒温度：常温~250 ±5.5，数字显示温度，可任意调节，两辊温度可分别控制。

加热：常温~200度（橡胶），加热：常温~250度（塑料）；

辊筒转速：约20转/分钟，定速；（或订制变频调速）

辊筒速比：1：1 (或依要求订制)；

马达(减速)：220V/AC, 0.5HP, 1420r/min，40K：1；

安全装置：紧急停刹装置(有正反转功能,)

外形尺寸：约长750×宽350×高930mm；

重量：180KG

相同产品规格选择：

1) 辊筒直径110MM/辊长330MM

2) 辊筒直径121MM/辊长390MM

3) 辊筒直径163MM/辊长600MM