

电热双辊筒压片机 实验PVC开炼机

产品名称	电热双辊筒压片机 实验PVC开炼机
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-KLYP1 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-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) XL-KLYP1型辊筒直径110MM/辊长330MM 定速

2) XL-KLYP2型辊筒直径121MM/辊长390MM 定速

3) XL-KLYP3型辊筒直径121MM/辊长390MM 定速

4) XL-KLYP4型辊筒直径163MM/辊长600MM 定速

注：如需调速、速比、档板，辊筒镜面处理等请与厂家说明，不同规格价格不同