

## 小型实验室橡胶压延机

货号: RPM-08



### 简介

小型实验室橡胶压延机用于生产塑料或橡胶材料的连续薄片。它通常用于实验室、小规模生产设施和原型制作环境，以制作具有精确厚度和表面光洁度的薄膜、涂层和层压板。

[了解更多](#)

|            |                                  |
|------------|----------------------------------|
| 型号         | RPM-08                           |
| 控制方式       | PID 控制或 PLC 程序控制                 |
| 压延辊        | 2-4 (或定制)                        |
| 辊筒直径       | 120mm、160mm、200mm(or customized) |
| 压光辊安装方式    | 垂直或平行                            |
| 薄膜厚度范围     | 0.1 毫米~5 毫米 (或定制)                |
| 辊筒速度       | 0-30r/min (可调)                   |
| 电机功率       | 4 千瓦 (或定制)                       |
| 放卷装置       | 摩擦辊                              |
| 收卷装置       | 摩擦卷                              |
| 体积 (宽*深*高) | 1300*950*1600 毫米                 |
| 重量 (千克)    | 约 900 千克 约 900 千克                |
| 电源         | 3f, AC380V                       |