

TAPPI 气动纸样压榨机

对湿纸页根据TAPPI标准进行压榨

符合标准: TAPPI T205 - ISO 5269/1 - SCAN C26/M5 - PAPTAC C4...



- ✚ 防腐蚀材料制做
- ✚ 最大宽度: **210 mm**
- ✚ 压缩最大行程: **75 mm**
- ✚ 最大压力: **16 KN**
- ✚ 压板尺寸: **350 x 350 mm**
- ✚ 二个可调定时器控制挤压时间
- ✚ 排水通道有很好的排水功能

把实验室制做的湿纸页放进压榨机或其它类似挤压装置中, 在一平燥的吸水纸上面平放一张纸, 再把湿纸页放在纸上. 让压板光滑的一面朝下慢慢地压在湿纸页的上面, 然后再在纸页上面放吸水纸、光滑纸和纸页. 确保湿纸页按上述方法放在中间, 完整的模块就包括干的吸水纸, 湿纸页和二压板, 重复压榨几次.

确保纸页要放在压榨机中心, 然后在 20 ± 10 秒内把纸页表面施加的压力均匀升至 400 ± 10 kPa. 保持这个压力 5 分钟, 然后释放压板并拿出纸页

连接:
电源: 220V 单相 50 Hz
重量和尺寸:
产品尺寸: 420 x 390 x 420 mm
运输包装: 460 x 410 x 460 mm
净重/毛重: 24 Kg / 38 Kg

交付包括:
> 气动纸样压榨机 T-6905

