

杜邦™ Cyrel® 3000 LF

最先进的后处理设备

一直以来，**杜邦包装成像部**保持着柔印领域全球科技的领先地位。杜邦的科学家们不断开发出创新性新技术，帮助客户捕捉包装领域中不断涌现的新机遇以此拓展其业务领域。



[点击查看大图](#)

杜邦包装成像部的产品包括：杜邦® Cyrel® 为品牌的一系列柔性版材料产品（包括**传统版**和**数码版**），Cyrel® 制版设备、Cyrel® 无缝套筒版及制版设备，**Cyrel®装版机**和革命性的**Cyrel® FAST热敏制版系统**。

杜邦® Cyrel® 产品：更快的速度，更高的品质。

杜邦® Cyrel® 3000 LF后处理设备为满足客户需求而设计。安装方便、易于维护、操作简便，功能强大、性价比高、可靠性强。

杜邦™ Cyrel® 3000 LF

杜邦™ Cyrel® 3000 LF

优点

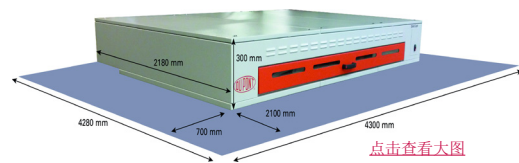
- 最大印版尺寸：1,320 x 2,030毫米（52英寸 x 80英寸）
- 杰出的后曝光及去粘处理
- 独立配置
- 易于安装
- 性能稳定、易于维护
- 具有最佳的生产效率

后处理设备包括30根UV-C灯管和31根UV-A灯管。控制面板装配有一个电子计时器。通过控制面板，用户能够以选定的顺序进行后曝光以及去粘处理，也可以同时进行后曝光和去粘处理。

杜邦® Cyrel® 3000 LF以整机交货。

产品特点

杜邦® Cyrel® 3000 LF后处理设备能够高质量地对最大幅面为1,320 x 2,030毫米(52英寸 x 80英寸)的柔性版进行后曝光及去粘处理。该后曝光及去粘模块可以独立安装，也可以与Cyrel® 3000 D烘箱组合安装。



[点击查看大图](#)

安装平面图



播放视频



点击下载

杜邦™ Cyrel® 3000 LF

最先进的后处理设备

技术参数		
基本信息	详细数据	补充说明
设备名称	杜邦® Cyrel® 3000 LF	六层式烘干机
SAP 编号	M154334	
烘版的最大厚度	0.5 毫米 - 7 毫米	0.019 英寸 - 0.27 英寸
最大标称烘版宽度	1320 毫米 (52 英寸)	
最大标称烘版长度	2030 毫米 (80 英寸)	
UV-A 灯管波长	360 nm - 380 nm	31根
UV-C 灯管波长	254 nm	30根
电器参数	400 伏-50/60 赫兹 (+ 5% - 10%) 230 伏-50/60 赫兹 (+ 5% - 10%)	三相/地线/零线 三相/地线
额定功率	5.6 千瓦	
额定电流	400 伏 8 安培; 230 伏 17 安培	
电缆规格	400 伏; 230 伏	5 x 4 mm ² ; 5 x 4 mm ²
接地电阻	≤ 0.1 Ω	
排风	Ø 120 毫米 (4.72 英寸)	2 x 1290立方米/小时- 759 立方英尺/分钟
环境参数	温度范围 15 摄氏度 - 30 摄氏度 (59 华氏度 - 86 华氏度)	相对湿度 40% - 60% (无冷凝)
压缩空气	不需要	不需要
尺寸	不含板条箱 长 2000 毫米 (78.73 英寸) 宽 2900 毫米 (114.17 英寸) 高 300 毫米 (11.81 英寸)	含板条箱 2310 毫米 (90.94 英寸) 3060 毫米 (120.47 英寸) 600 毫米 (23.62 英寸)
重量	380 公斤 (837 磅)	600 公斤 (1323 磅)
颜色	杜邦红和杜邦灰	

欲了解更多杜邦® Cyrel® 获杜邦包装成像其它产品, 请联系当地代表:

www.cyrel.com/ap

杜邦® Cyrel®客户技术中心
中国上海浦东张江高科技园区蔡伦路600号 201203
电话: (8621) 2892 1000
传真: (8621) 2892 1069