**006294 SPE4040-110型六平台智能控制旋转平台**

SPE4040型六平台智能控制旋转平台由六个40\*40厘米平台与机架，控制仪表组成，智能仪表配套光电探头，可设定于每个平台停止时间1-999秒，倒计时结束后，平台自动旋转至下个平台，以此类推。本平台与落地式烘干机或落地式UV紫外线光固机配套使用，达到与隧道烘干机或光固机同样的效果。

本平台与烘干机配套使用，对需要烘干的承印物进行彻底烘干；如各种布艺胶浆，热固油墨，PVC油墨，PP油墨，玻璃油墨等各种丝印后需要彻底高温烘干的产品；

也可用于各种金属件喷漆，刷漆后的高温烘干。

与落地式UV紫外线光固机配套使用，对UV油墨进行彻底固化。

 一，该机的主要功能和特点：

1. 智能控制时间：本机所安装的智能控制仪表可根据客户需要对平台停止转动进行

1-999秒的调整；烘干或固化时间可任意调整，调整一次调整后的机器将按设定执行；再次开机仍按原设定运转。

1. 平台由六个尺寸为40\*40厘米组成：钢板平台表面采用耐高温涂料处理，并用特氟龙布固定平台面（特氟龙布耐300度高温，不粘油，耐擦耐磨）。
2. 台面以每次60度的角度自动旋转，旋转到烘干机烘箱或UV紫外线光固机下面后按

设定时间停止，承印物被烘干或固化设定时间后，台面自动旋转至下个烘干机烘箱或UV紫外线光固机下面，无需人工调整。

 4，本机空转每分钟1圈，相邻平台转动统一位置为10秒。

5，本平台（不含烘干机或UV固化机）安装后尺寸为直径1.58米的圆，占地面积2平方米；

6，本平台为组合式结构，包装体积小，重量轻，运输更安全，运费更低廉，

7，配置全套安装工具，客户只需按照安装说明书即可轻松安装。

8，本机比传统的隧道烘干机使用的材料更少，烘干机功率仅为1600W，但功能与效果基本相同，价格只是隧道烘干机30%-40%，

9，主机全部为高级静电喷涂表面处理，耐腐蚀，耐擦洗。

二，配套我公司生产的烘干机使用方法：

1. 将烘干机机箱贴近平台面，将配置的温度表探头放置在平台中心；
2. 打开烘干机并开启5分钟，烘干机温度基本温度后，查看温度表显示温度；
3. 如温度达不到所需要的温度，可将烘干机箱降低，再次测试；

如温度过高，可将烘干机箱升起，再次测试；以达到所需要的温度即可使用。

参考数据：

使用SPE4040-1600W型落地移动式烘干机

测试参考数据：

室温24C（75F），工作环境内无流通风，开机5分钟后；

烘干箱底部距离烘干台面3厘米处温度为180C（374F）

烘干箱底部距离烘干台面5厘米处温度为170C（356F）

烘干箱底部距离烘干台面7厘米处温度为160C（320F）

三，配套我公司生产的UV紫外线固化机：

使用 SPE-UV4050-110型紫外线上投光落地式晒版固化两用机

特别提示：我公司生产的这款晒版固化两用机选用波长365nm紫外线灯管，具有很强的穿透力，可适用于波长365nm的UV材料固化产品的固化（本波长可适合80%以上的UV固化产品，特殊波长固化请咨询UV材料供应商，以选择合适的固化机），本机也可作为丝印晒版机用于制作丝印网版。