

合丰机械 UV固化干燥整体解决方案-合丰机械

产品名称	合丰机械 UV固化干燥整体解决方案-合丰机械
公司名称	深圳市合丰嘉大科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	广东 深圳市龙岗区 坂田中兴路139号顺兴工业园A栋1楼
联系电话	0755-29840806 13168011868

产品详情

温馨提示：以上价格仅供参考，了解详情请联系我们的客服人员，我们会根据你的需求，报出准确的价格！

1. 高稳定性、高技术含量、高性价比 2. 过流、过压、高温保护报警 3.

四档调光技术，分别从40%、60%、80%、100%可调。系统特点：1.

模块式组合结构，每组灯独立式控制可实现单独启动单独调整。 2.

采用进口优质的uv灯管，高效节能uv专用变压器（非漏磁） 3.

微电脑触摸屏操作，中文故障显示自动弹出对话框。 4.

强、弱光自动转换，与印刷机联动，多灯任意选择。 uv变压器采用隔离式非漏磁原理，适合水冷uv固化专业干式变压器。采用进口矽钢片及真空工艺，更有效提高产品质量和使用寿命。可同进口设备uv光源配套使用，专业于uv固化。变压器的款式有立式，卧式，功率从3kw-25kw不等。 特点：1.

比之传统漏磁式变压器节电20%； 2.

uv变压器的性能稳定、高效低耗等特点，是uv固化配套的理想电源； 3.

功率由3kv-25kv可供选择，启动快，噪音小，热量低；无极控制系统：

1.高稳定姓、高技术含量、高性价比。 2.过流、过压、高温保护报警。

3.独有的无极调光技术，从30%-100%线性可调。 1.

采用美国谷轮涡旋式品牌压缩机，制冷量高噪音低。 2.

先进的流体控制技术板式换热器隔离式换热，确保灯罩内部水质的干净与温度。 3.

高效节能的(304)不锈钢高压水泵，耐高压、耐高温的pp-r管路连接设计合理经久耐用。 4. 微电脑控制，

操作简单易学易懂，故障中文直接显示，不需对于故障代码表，温度准确控制在正负2度范围内。 5.

根据地区气话，我司提供风冷和水冷两种不同系统以供选择。 eps的优势 对消费者的好处 高效

更低的能量消耗，不需要无功能源的补充，更小配供电变压器站，更少的热量产生在印刷车间，

更低的车间空调，更长的灯管使用寿命。 低预备阶段功率 三相对称负荷 低无功功率 灯管起流畅

灯管功率可调 恒定的uv输出，灯管的电压恒定在标准值+10%-10% 自动防止故障运转

不停的能量提供，防止因uv故障时生产不良品 精简小/轻 控制柜：需求减少20-55%，重量减少超过50%

保养容易 自动监控，由于前置调节和快接头连接所有容易替换 低磁场

安装，对周边没有影响，例如旁边的电脑显示器

合丰机械uv快门式反射罩及灯罩外壳采用整体模具开发一次性成型，铝镁合金材质，具有散热快、体积小、拆装灵活快捷等特点。灯罩反光部分采用德国进口冷光反射镜片，更好方便、成本低。1.

针对不同的印刷基材，采用不同的反射罩。2.可根据不同机器针对性配套专用的水冷uv灯罩。3.

水、风冷结合灯罩超低温、高效节能。 该系统特点：

1.采用进口镀金反射红外线灯管，热惯性少，干燥能力强，干燥稳定，干燥温度精确可控性高。

2.全电脑控制，能对系统实时监控，故障自动显示报警。3.灯罩内部采用水冷附带有吹风系统，包装印刷机内部较低的温度，吹风系统能把热量快速传递到印刷品上，大大提高了油墨的干燥效果。

红外线干燥设备优点：1.减少喷粉量，减少对车间环境污染。2.有效解决因喷粉带来的产品质量问题。3.

有效解决因喷粉对机器机件的损害。 合丰机械灯管采用的是美国、英国进口uv灯管，主要采用进口石

英管材及钨钼材料，并通过欧美光电检测中心的检测，符合行业标准，功率1kw-26kw不等。稳定的性能

品质保证：正常连续使用1000个小时（指最佳uv能量）。 uv灯管保养维护事项：1.灯管维护要在uv灯使

用期间内，在适当时间（1-2个月）用无水乙醇、纱布清洁灯管表面及反射灯罩表面的反射板。2.

再将uv灯管旋转180°。3.保持管壁清洁，特别是除去油渍、粉尘。因为这些物质在高温的管壁表面会渗

入灯管，阻碍紫外光辐射。 冷却类型：针对不同的印刷基材和安装的设备，采用不同的冷却方式，

能达到更理想的效果。在胶印、凹印、柔印、涂布等高速印刷机上，我们采用针对性的冷却方式。在该

冷却方式内采用辅助风冷，达到理想的冷却效果。在车间25摄氏度的温度内，印刷品干燥后温度不高于3

5摄氏度，采用此类冷却不需担心uv印刷时火灾以为的发生。也不必担心印刷机收纸牙排、色组间的牙排

过度受热而损伤。针对不同的设备结构对印刷品的干燥要求，采用不同的反射方式能达到理想的干燥效

果，在胶印uv机内我司采用聚集反射方式，使固化时所需功率更低，从而起到节能。

地址：深圳市龙岗区坂田街道扬美中兴路顺兴工业区a栋1楼

网址：www.sz-jiada.com

电话：0755-29840806，89603469， 传真:0755-29840861

邮箱：1574951837@qq.com

手机：13168011868