



※真空電鍍塗裝 IR-UV 乾燥設備功能介紹:

1. 外型尺寸：(IR-UV 塗裝乾燥爐地軌連續式)可配合現場環境規劃設計製造
2. 爐體材質：不銹鋼內板亮面處理, 外層防銹處理及烤漆處理
3. 爐體保溫：爐體耐高溫及隔熱設計處理, 節省使用能源
4. 輸送移載盤:(可依素材大小調整, 提供專用置具架、適合 RS&BMC 塗裝高產量生產, 可拆卸保養無須工具)
5. 輸送鏈條:特殊包覆式軌道結構設計, 不易造成爐內汙染, 自動添加耐高溫潤滑油系統設計, 可降低鏈條及軌道磨損
6. IR 燈管含反射罩: IR 紅外線燈具組, IR 分三段以上調整控制 (IR1, IR2, IR3...) 及 IR 高度調整功能設計、增加設備使用彈性及節省使用能源
7. UV 紫外線燈具組: UV 紫外線燈具組, UV 能量分三段功率可調整 (75%, 85%, 100%) 及 UV 高度、角度調整功能設計、增加設備使用彈性及節省使用能源
8. 控溫方式: SCR 自動數位溫控
9. 超溫防止保護超溫時一警報同時切電熱
10. 爐內給排氣系統設計: HEPA99.97%安裝給氣, 爐內可達無塵室等級(一萬級)
爐內強制廢氣排氣設備, 可降低爐內漆廢氣汙染

