

## HS-8530A



## 产品特点

- 双风道出风，表面拉丝板或喷漆可选
- 高速气流喷射出风，烘干时间只需17秒。
- 新一代红外线三角测距感应技术，可有效避免误动作
- 超薄10mm设计，符合美国ADA规范
- 不锈钢+ABS外壳 美观大方 坚固耐用

## 产品规格

尺寸:长350x100mmx350mm

重量:5.4kg

电源:220/240V 50/60Hz

电流消耗:7.5A

额定输出:1700W

烘干时间:15s

控制系统:自动、红外线、无接触式控制

传感器范围:出风口垂直下方100mm

风量:130立方米/小时

风速:50m/s

出风口温度:54℃ @室温20℃

噪音等级:71DB

材质:拉丝不锈钢+ABS

