

HP380-Pro LCD数控加热板



特点优势

- 最高加热温度为380°C；
- 高清LCD显示屏显示实时温度；
- 铝合金镀陶瓷盘面，加热速度快；
- 外置PT1000温度传感器，即插即用，操作方便。

技术参数	HP380-Pro
工作盘尺寸[长x宽]	140x140mm (5寸)
盘面材质	陶瓷涂层铝盘面
加热点位数量	1
加热温度范围	室温~340°C, 步长1°C
过热保护	420°C
温度显示	LCD
温度显示精度	±1°C
外置温度传感器	PT1000(±0.2°C)
外壳防护等级	IP21
功率	510W
热输出功率	500W
电源	100-120/200-240V, 50/60Hz
尺寸[长x宽x高]	180x320x108mm
重量	2.2kg
环境温度湿度	5-40°C, 80%RH