**金属浴性能参数：**

加热块数量 ：1

加热输出功率 ：165 W

加热温度范围 ：室温 +5° - 120 °C

温度显示 ：是

调节和显示精度 ：1 K

PT1000精度；根据DIN EN 60751 KI.A ：≤ ± (0,15 +0,002xITI) K

37°C时加热块内温度稳定性 ：0.2 ±°C

60°C时加热块内温度稳定性 ：0.4 ±°C

温度均一性 @ 37℃ \* ：0.2 K

温度均一性 @ 60℃ \* ：0.4 K

加热速率 / 带外置传感器的升温时间 \* ：5 K/min

工作盘材质 ：铝合金

工作盘外形尺寸 ：96 x 76 mm

固定安全温度回路 ：150 °C

计时器 ：是

时间设置范围 ：1 - 5999 min

允许环境温度 ：5 - 40 °C

电压 ：220 - 240 / 115 / 100 V

频率 ：50/60 Hz

仪器输入功率 ：165 W