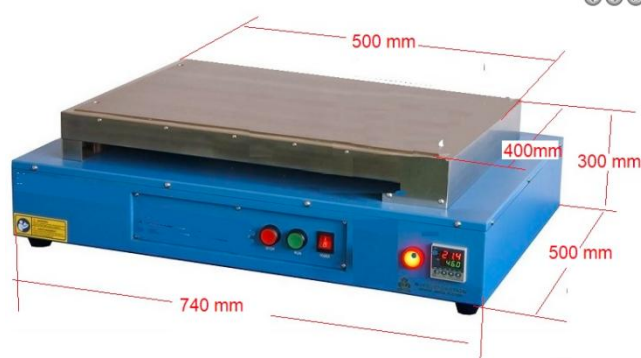




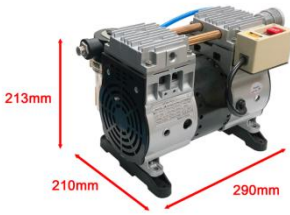
# 大型 SS316 不锈钢加热平台 (500L×400W, mm, 200℃, 真空吸附板& 真空泵) HP-5040-SS



HP-5040-SS 是一款大面积的加热平台，加热区域 500mm×400mm，最高温度可达 200℃。加热平板采用 316 不锈钢制作，平板上有真空吸附孔，并且设备中配有无油真空泵。

## 技术参数

最高温度&电源要求	最高工作温度：200℃ 输入电压：220VAC 50/60Hz 单相 功率：3000W
加热平台	加热/真空吸附区域：500L×400W mm 加热平台材质：316 不锈钢  真空吸附孔：加热平台上加工有真空吸附孔，每个孔的直径 0.5mm,用于采用真空吸附的方式固定样品

	<p>加热平台平整度：±10um</p>
温控系统	<p>PID 控制方式和温度自整定功能  最高工作温度：200℃  控温精度：±1℃</p>
真空泵 	<p>设备中包含一个无油真空泵  8mm 直径的真空接口，用于通过管道连接加热平台</p>
设备尺寸	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>740 mm (L) × 500 mm (W) × 300 mm (H)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>290 mm (L) × 210 mm (W) × 213 mm</p> </div> </div>
净重	50Kg
质保	一年质保期，终生维护