

自动高温热压机

货号: PHA



简介

高温热压机是专为在高温环境下压制、烧结和加工材料而设计的机器。它能够在几百摄氏度到几千摄氏度的范围内工作，满足各种高温工艺要求。

[了解更多](#)

仪器型号	PHA
压力范围	0-10T
加压过程	程序加压-程序压力维持-定时压力释放
压力保持时间	1秒~∞秒
气缸行程	80毫米
加热温度	最高 1000°C
模具材料	镍基合金 (耐高温材料)
样品尺寸	中等 10-30 毫米
模具形状	中型 50*90 毫米
炉子直径	中型 60mm
整机尺寸	400*380*780 (长*宽*高)
电源	220 伏 50 赫兹
粉末压片机尺寸图	