

Technomat 压力锅

-----2021年最新款德国古莎产品，原装进口



用于材料测试中的冷镶嵌树脂压力设备

当快速固化树脂被允许放在压力单位中，就可以得到无气泡和孔隙的样品。树脂的物理和化学性质却保持完全不变。

Technomat是为了适应快速固化树脂的特殊技术而设计的，选择2.0bar的压力水平是为了允许冷镶嵌树脂的聚合行为，这种聚合体用于材料测试领域镶嵌金相标本和表面印模。

压力锅的功能设计简单而且易于操作。当阀门上移，压力将达到2.0bar，压力表会显示工作压力，通过向下移动阀门使压力释放。压力锅是节省空间的紧凑型设备，锅身使用特殊树脂制作，压力容器使用不锈钢制作。

安装连接气源，最大连接气源压力：3bar。

压力锅

开关压力锅：将锅盖把手扳到垂直的位置，旋转锅盖90度，锅盖仅仅在压力完全释放后才能取出，锅盖在压力释放后会下沉；关锅盖使用相反操作。必须指出锅盖支撑杆要适合压力容器边缘的模具。

清洁和维护

使用湿布清洗并且防止水进入锅内，不要使用酸性试剂，每两年进行一次压力测试。

技术数据

- 操作压力: 2.0 bar
- 安全阀: 2.8~3.3bar
- 连接管: 3~10bar
- 尺寸: 宽340mm, 深340mm, 高255mm
- 重量: 4kg

免责条款

- 偏离使用说明的使用以及未经授权的更改排除在制造商产品责任之外。
 - 维修只能由制造商负责, 只能使用原始部件。
-