

CERAN® Schnellheizplatte

Hochleistungsheizplatte
aus Glaskeramik bis 500°C

**CERAN® 快速加热台**

由玻璃陶瓷制成的高功率加热台
最高温度可达 500°C



CT10

- | | |
|---|-----------------|
| ✓ Schnell heizend | ✓ 快速加热 |
| ✓ Bruchfest und temperaturwechsel- beständig | ✓ 耐破损和温变 |
| ✓ Energiesparend | ✓ 节能 |
| ✓ Preiswert | ✓ 价格合理 |

Harry Gestigkeit GmbH
Angermunder Str. 12
D-40489 Düsseldorf
Mail info@gestigkeit.de



Fabrik für Laborapparate
Tel. +49 (0)203 - 74 63 46
Fax +49 (0)203 - 74 66 37
Internet www.gestigkeit.de

Hochleistungs-Schnellheizplatte mit Heizfläche aus Glaskeramik bis 500°C

Als Heizfläche verwenden wir die bei Schott hergestellte und im Haushalt millionenfach bewährte Glaskeramik. Diese Glaskeramik ist hoch bruchfest, temperaturwechselbeständig (ein Temperaturschock von über 700°C wird schadlos überstanden), verzugs- und porenfrei, infrarotdurchlässig, sowie chemisch resistent.

Aufbau: Die massearme Platte aus Glaskeramik, zentrisch 145 mmØ elektrisch beheizt, ist auf einem Edelstahlgehäuse montiert.

Die Temperaturregelung erfolgt stufenlos über einen Energieregler 10...100%, für Temperaturen bis 500°C. Der Energieregler ist in einem thermisch getrennten Gehäuse untergebracht. Dadurch wird eine zu starke Erwärmung des Reglers im Dauerbetrieb vermieden.

Eine Kontrolllampe signalisiert den EIN-Zustand des Gerätes.

Das Gerät besitzt einen Überhitzungsschutz durch einen eingebauten Temperaturwächter.

Die Lieferung des Gerätes erfolgt anschlussfertig mit einem 1,8 m langen Netzkabel.

高功率快速加热的加热台带有玻璃陶瓷加热表面 温度最高可达500°C

用于加热表面的玻璃陶瓷是由Schott公司生产的，在数百万家庭中使用。这种玻璃陶瓷非常耐破损和温度突变（可以承受超过700°C的温度冲击而不会损坏），无变形和孔隙，可渗透紫外线并且耐化学腐蚀。

构造:

低密度的玻璃陶瓷加热板，安装在一个高级不锈钢外壳在中心并在中心145mm Ø 区域加热

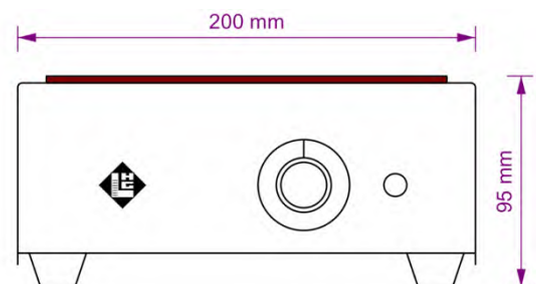
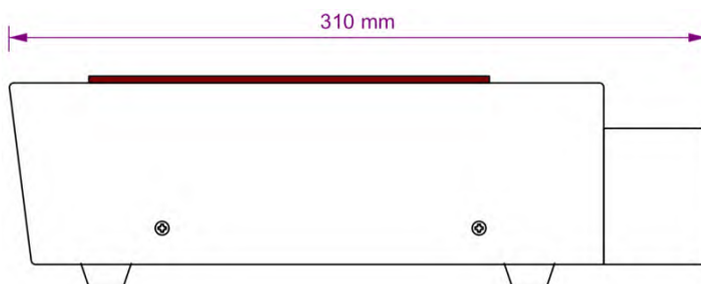
可变的温度控制系统由一个能量调节器调节，调节范围10...100%，温度最高可达500°C。能量调节器被置于一个单独的耐热容器中。从而确保调节器在不间断运行时不会受到多余热量的影响。

当加热台被打开时，控制灯亮起。

该设备有一个集成的温度监视器作为过热保护。

即用型加热台在交付时配有一条1.8米长的电源线。

| Best-Nr. | CT10 | Order No. |
|-----------------|-----------------------|-----------|
| Spannung | 230 - 240 V, 50-60 Hz | 电压 |
| Leistung | 1200 Watt | 性能 |
| Glaskeramik | 175 mm x 175 mm | 玻璃陶瓷 |
| Beheizte Fläche | 145 mmØ | 受热面积 |
| Breite x Tiefe | 200 mm x 310 mm | 宽度和深度 |
| Höhe | 95 mm | 高度 |
| Gewicht | 2,8 kg | 重量 |



Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vorbehalten.

我们保留为进一步的技术发展而进行修改的权利。

TEAWORK
INSTRUMENT IMPORT & EXPORT CORPORATION

HARRY GESTIGKEIT GMBH
中国区销售和服务中心

更多制造工艺

高温TITANIUM加热台，最高达600°C - CERAN加热台，最高达500°C - 精密加热台 - 铸铁制成的精密加热台，最高达450°C - 带支撑杆的支架加热台 - 多用途、极深的加热浴 - 沙浴 - 系列加热单元 - 多用途加热浴 - 水浴和油浴 - 开发 - 特殊订单。