

Serien - Heizgeräte Stativheizplatten

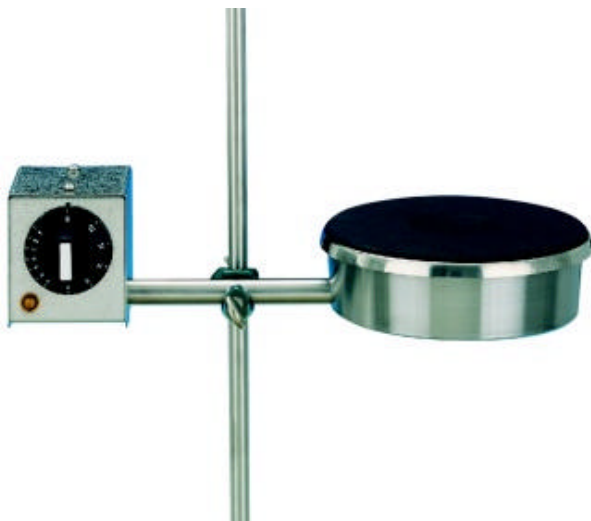
Plattendurchmesser 85 mm und 150 mm

Series heating units Hotplate for supporting rod

Plate diameter 85 mm and 150 mm

SGSH 00

- ✓ Robust
- ✓ Langlebig
- ✓ auch im Dauerbetrieb



- ✓ Robust
- ✓ Durable
- ✓ also in non-stop operation

HARRY GESTIGKEIT GMBH

Fabrik für Labor - Apparate

Postfach 34 01 30 D - 40440 Düsseldorf

Angermunder Str. 12 D - 40489 Düsseldorf



Tel. +49 (0)203 - 74 63 46

Fax +49 (0)203 - 74 66 37

E-Mail info@gestigkeit.de

Internet <http://www.gestigkeit.de>

Serienheizgeräte und Stativheizplatten

Heizplatte aus geeignetem Guß, plan bearbeitet, mit Dehnungsmulde für verzugsfreien Betrieb. Gehäuseteile aus Edelstahl. Jede Heizstelle mit Anschraubvorrichtung für Stativstab. Die Geräte sind für Dauerbetrieb geeignet.

Regelbarkeit Typ SG..., SGK..., SH...

Jede Heizstelle kann stufenlos über einen Leistungssteller von 10...100% geregelt werden.

Regelbarkeit Typ SGR...

Jede Heizstelle verfügt über ein zusätzlich eingebautes elektronisches Schaltrelais und Kontaktgeberbuchse (Kleinspannung) für Kontaktthermometer. Anschluß jedoch nicht bedingt. Wird ein Kontaktthermometer angeschlossen, so wird dieses in der Regelung automatisch vorrangig. Ohne Anschluß eines Kontaktthermometers arbeiten diese Geräte wie Typ SG...

Series and supporting rod hot plates

Smoothly finished, cast-iron, hot plate with concave central expansion recess for warp free operation. All housing parts are constructed from stainless steel and each unit has a screw-on fitting for a supporting rod. The appliances have been specifically designed for non-stop use.

Regulation of models SG..., SGK... and SH...

Each unit has a heating output controller that enables a variable adjustment between 10 to 100%.


Regulation of model SGR...

Each unit has an additional, built-in, electronic relay and an extra low-voltage, 3-pole diode output bushing for an optional contact thermometer. When in use, the regulation via the thermometer takes automatic precedence. Without the thermometer, the operation of the SGR... is the same as the SG... model.




SH 15

Best.-Nr.	SH 85	SH 15	Order No.
Platten-Ø mm	85 mm	150 mm	plate-Ø mm
Leistung in W	450	1000	Wattage
Gewicht in kg	1,0	1,7	Weight kg
Länge	280 mm	340 mm	Length
Höhe	80 mm	80 mm	Height
Tiefe	110 mm	150 mm	Depth
Spannung	230...240 V, 50-60 Hz		Voltage



SGK 1

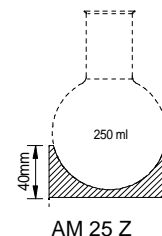
Plattendurchmesser 85 mm		Plate diameter 85 mm		
Heizstellen	1	4	6	No. of units
Best.-Nr.	SGK 1	SGK 4	SGK 6	Order No.
Leistung in Watt	450	1800	2700	Wattage
Gewicht in kg	1,5	4,8	7,0	Weight kg
Länge in mm	125	485	725	Length
Höhe x Tiefe	145 mm x 155 mm		Height x Depth	
Plattenabstand	120 mm		Space betw. units	
Spannung	230 V...240 V, 50-60 Hz		Voltage	



SG 3

Plattendurchmesser 150 mm		Plate diameter 150 mm					
Heizstellen	1	2	3	4	5	6	No. of units
Best.-Nr. ohne Relais	SG 1	SG 2	SG 3	SG 4	SG 5	SG 6	Order No. without relay
Best.-Nr. mi Relais	SGR 1	SGR 2	SGR 3	SGR 4	SGR 5	SGR 6	Order No. with relay
Leistung in Watt	500	1000	1500	2000	2500	3000	Wattage
Gewicht SG.. in kg	2,8	5,2	7,6	10,0	12,4	14,8	Weight SG.. in kg
Gewicht SGR.. in kg	2,9	5,4	7,9	10,4	12,9	15,4	Weight SGR.. in kg
Länge in mm	180	355	530	705	880	1055	Length
Höhe x Tiefe	160 mm x 210 mm						Height x Depth
Plattenabstand	175 mm						Distance between plates
Spannung	230 V...240 V, 50-60 Hz						Voltage

Zubehör	Best.-Nr. Order No.	passend für					Accessories
		SH 85	SH 15	SGK..	SG..	SGR..	
Stativstab, 12 mmØ, 660 mm	ST 12			x	x	x	Support rod, 12 mmØ, 660 mm
Halter für Kontaktthermometer	HK 3					x	Holder for contact thermometer
Kabel für Kontaktthermometer	SK 83					x	Cable for contact thermometer
Edelstahlsandbadschale	SA 14		x		x	x	Sandbath crucible
Auflagemulde für 250 ml Rundkolben	AM 25 Z	x		x			interchangeable top with recess for 250 ml round bottom flask



Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vorbehalten.

The right to make modifications serving further technical development, is reserved

Herstellungs-Programm

Hochtemperatur-Heizplatte aus TITAN bis 600°C - Heizplatten auch aus CERAN bis 500°C - Heizplatte DIGITAL ELECTRONIC bis 450°C - Präzisions-Heizplatten - Stativ-Heizplatten - Mehrzweck-Heizbad mit großer Tauchtiefe - Sandbäder - Schnellverascher - Serien-Heizgeräte - Mehrzweck-Heizgeräte Original MULTIHITZ - Wasser- und Ölbäder - Entwicklung - Sonderfertigung.

Further Fabrications

High temperature TITANIUM hot plate up to 600°C - CERAN hot plates up to 500°C - Electronic DIGITAL hot plates up to 450°C - Precision hot plates - Stand hot plates with supporting rod - Multi-purpose, very deep, heating bath - sand bath - rapid incinerator - Series heating units - Multipurpose heating equipment - Water- and Oil baths - Development - Special orders.