

Handmade for quality

**SAF**  
WÄRMETECHNIK

**LabHEAT® Standardheizhauben**  
**Serie KM-G**  
für Betriebstemperaturen bis 450°C

- für Rundkolben
- flexibler Glasseide-Heizkörper  
*gleichmäßige Wärmeübertragung und schonende Behandlung der Glasgefäße*
- qualitativ hochwertige Ausführung  
*von Hand gehäkelt*
- wärmeisoliert und schutzgeerdet  
*thermische Isolierung zwischen Heizkörper und Außenhülle verhindert eine Wärmeabgabe nach außen*
- ab 500 ml mit einem Bodenloch Ø 60 mm  
*für den Einsatz mit unserem Magnetrührer KM-MR3050*
- serienmäßig mit vier Befestigungshaken  
*mit entsprechendem Zubehör können die Heizhauben mit wenigen Handgriffen kippstabil aufgestellt oder problemlos in vorhandene Versuchs- und Arbeitsaufbauten eingesetzt werden*
- mit Personenschutzschalter (FI-Schalter)



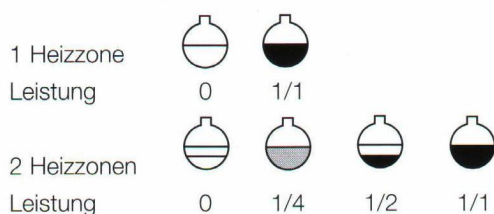
## Technische Daten

## KM-G

Nennspannung	230 V AC
Nennleistung	siehe Bestelldaten
Heizzonen	siehe Bestelldaten
Schutzklasse	I
Heizleitertemperatur	max. 450°C
Netzanschlussleitung	1,5 m mit Schukostecker, Heizzonenschalter und Personenschutzschalter

## Heizzonenschaltung

Schalterstellung 0 1 2 3



## Bestelldaten

Inhalt ml/l	Glaskolben** Ø mm	Leistung W	Heizzonen	Abmessung Ø x H mm	Art.-Nr.
25	41	65	1	110 x 60	95000025
50	51	75	1	120 x 70	95000050
100	64	120	1	150 x 80	95000100
250	85	180	2	160 x 90	95000250
500	105	250	2	180 x 100	95000500
1	131	450	2	210 x 110	95001000
2	166	600	2	250 x 140	95002000
3	185	800	2	280 x 150	95003000
4	207	900	2*	290 x 160	95004000
5	223	1200	2*	310 x 160	95005000
6	236	1400	2*	330 x 170	95006000
10	279	2000	2*	390 x 200	95010000
20	345	2200	2*	480 x 270	95020000

\*auch mit 4 Heizzonen lieferbar;

\*\* Angaben nach Schott Duran®

Auf Anfrage fertigen wir auch Heizhauben für andere Glasgefäße, Spannungen und Leistungen.

## Zubehör

Dreifuß	Serie KM-DF	zur Verbesserung der Standfestigkeit
Tragring	Serie KM-TR	zur Befestigung in Stativaufbauten
Magnetrührer	Typ KM-MR3050	zum Rühren der Flüssigkeit im Rundkolben

Wir liefern auch ein auf unsere Heizhauben abgestimmtes Programm an Steuer- und Regelgeräten.

**SAF Wärmetechnik GmbH**  
Weinheimer Str. 2a  
D-69509 Mörlenbach

**Tel. + 49 (0) 6209 797 96-0**  
**Fax + 49 (0) 6209 797 96-29**

**E-Mail: info@saf-gmbh.de**  
**Internet: www.saf-gmbh.de**