

**Standard-Heizhaube 130 W, 250 ml, 450°**  
[ BAD\_1163029.pdf ]

**LabHEAT® Standardheizhauben**  
**Serie KM-G**

für Betriebstemperaturen bis 450°C

- für Rundkolben bis zu 20 Liter Inhalt
- flexibler Glasseide-Heizkörper  
*gleichmäßige Wärmeübertragung und schonende Behandlung der Glasgefäße*
- qualitativ hochwertige Ausführung  
*von Hand gehäkelt*
- wärmeisoliert und schutzgeerdet
- ab 500 ml mit einem Bodenloch Ø 60 mm  
*für den Einsatz mit unserem Magnetrührer KM-MR3000*
- serienmäßig mit vier Befestigungshaken  
*mit entsprechendem Zubehör können die Heizhauben mit wenigen Handgriffen kippsicher aufgestellt oder problemlos in vorhandene Versuchs- und Arbeitsaufbauten eingesetzt werden*
- mit Personenschutzschalter (FI-Schalter)
- **CE**  
*unsere Heizhauben erfüllen die Anforderungen nach den europäischen Richtlinien auf Basis harmonisierter Normen*



## Technische Daten

## KM-G

|                      |  |
|----------------------|--|
| Nennspannung         | 230 V AC   |
| Nennleistung         | siehe Bestelldaten   |
| Heizzonen            | siehe Bestelldaten   |
| Schutzklasse         | I  |
| Schutzart            | IP 00  |
| Heizleitertemperatur | max. 450°C   |
| Netzanschlussleitung | 1,5 m mit Schuko-stecker, Heizzonenschalter und Personenschutzschalter |

## Heizzonenschaltung

|                  |   |     |     |     |
|------------------|---|-----|-----|-----|
| Schalterstellung | 0 | 1   | 2   | 3   |
| 1 Heizzone       |   |     |     |     |
| Leistung         | 0 | 1/1 |     |     |
| 2 Heizzonen      |   |     |     |     |
| Leistung         | 0 | 1/4 | 1/2 | 1/1 |

## Bestelldaten

| Inhalt<br>ml / l | Glaskolben<br>Ø mm | Leistung<br>W | Heizzonen | Abmessung<br>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

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   |

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