

Standardheizhauben Serie WMO-GH

für Betriebstemperaturen bis 900°C



- für Rundkolben aus Quarzglasgarn
- aufgrund hitzbeständiger Materialien sind hohe Temperaturen bis 900°C möglich
- hohe Heizleistungen - kurze Aufheizzeit
- flexibler Glasseide-Heizkörper
gleichmäßige Wärmeübertragung und schonende Behandlung der Glasgefäße
- qualitativ hochwertige Ausführung
von Hand gehäkelt
- wärmeisoliert und schutzgeerdet
- 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

WMO-GH

| | |
|----------------------|---|
| Nennspannung | 230 V AC |
| Nennleistung | siehe Bestelldaten |
| Heizzone | siehe Bestelldaten |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP 00 |
| Heizleitertemperatur | max. 900°C |
| Netzanschlussleitung | 1,5 m mit Schukostecker, Heizzonenschalter und Personenschutzschalter |

Heizzonenschaltung

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

Bestelldaten

| Inhalt ml / l | Glaskolben Ø mm | Leistung W | Heizzone | Abmessung Ø x H mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------------|---------------|----------|-----------------------|----------|
| 100 | 64 | 200 | 1 | 155 x 90 | 86200100 |
| 250 | 85 | 300 | 2 | 165 x 100 | 86200250 |
| 500 | 105 | 500 | 2 | 190 x 100 | 86200500 |
| 1 | 131 | 750 | 2 | 220 x 110 | 86201000 |
| 2 | 166 | 1200 | 2 | 260 x 140 | 86202000 |
| 4 | 207 | 1800 | 2 | 300 x 160 | 86204000 |
| 6 | 236 | 2500 | 2 | 340 x 170 | 86206000 |

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

Zubehör

| | | |
|----------|-------------|--------------------------------------|
| Dreifuß | Serie HM-DF | zur Verbesserung der Standfestigkeit |
| Tragring | Serie HM-TR | zur Befestigung in Stativaufbauten |

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

MOHR & CO
Laborhandels-gesellschaft mbH

D-69181 Leimen
Gottlieb-Daimler-Straße 2

Tel. + 49 (0) 6224 7 10 93 + 94
Fax + 49 (0) 6224 7 70 12

info@labo-mohr.de
www.labo-mohr.de