

## Zubehör für Heizhauben



### **Dreifuß Serie HM-DF**

zur Verbesserung der Standfestigkeit bei Standardheizhauben wird ein kunststoffbeschichtetes Dreifußgestell verwendet. Die Heizhaube wird dabei einfach mit den angebrachten vier Befestigungshaken in den Dreifuß eingehängt.



### **Tragrings Serie HM-TR**

zur Befestigung der Standardheizhauben in Stativaufbauten wird ein kunststoffbeschichteter Tragrings verwendet. Dabei wird die Heizhaube an ihren vier Befestigungshaken in den Tragrings eingehakt. Mit einer Kreuzklemme kann der Tragringsarm an senkrechten oder waagrechten Stativaufbauten befestigt werden.



### **Stativklemme Typ HM-SK**

Zubehör für Gehäuseheizhauben und Reihenheizgeräte, Klemmvorrichtung für Stativstangen bis  $\text{Ø}13$  mm oder zur Befestigung der Gehäuseheizhauben in Stativaufbauten.

Mit wenigen Handgriffen können unsere Heizhauben kippstabil aufgestellt oder problemlos in vorhandene Versuchs- und Arbeitsaufbauten eingesetzt werden.



### **Magnetrührer HM-MR3000**

Magnetrührer mit Regler für den Betrieb von Standardheizhauben der Serie WMO-LG ab 500 ml bis 4000 ml, zum Rühren der Flüssigkeit im Rundkolben (Rührstäbchen erforderlich) und serienmäßigem Kontaktthermometerschluss nach DIN 12878 zur Regelung der Mediums-temperatur.

Die Heizhaube wird auf den Magnetrührer aufgesetzt und ein unter der Aufstellfläche befindliches, rotierendes Magnetfeld bewegt das Rührstäbchen im Glasgefäß. Die stufenlos einstellbare Heizleistungszufuhr in Verbindung mit Rühren sorgt für eine schnelle, gleichmäßige Erwärmung des Mediums bis 450°C.



Mit Buchseneingang für Kontaktthermometer digital und Stativklemme bis Ø 12 mm.

**HM-PSA16** Personenschutzadapter, bei einem nicht vorhandenen Fehlerstromschutzschalter (Fi)

### Technische Daten

- Auslösestrom < 30 mA
- Auslösezeit < 30 ms
- max. Belastung 3680 W (16A)
- Schutzart IP44
- Nennspannung 230 V AC
- GS-geprüft



Es wird zum Betrieb von bereits vorhandenen Heizhauben dieser Adapter als Personenschutz dringend empfohlen! Er lässt sich leicht zwischen Heizhaube und der Steckdose (Stromquelle) einsetzen.



**HM-PSS16** Personenschutzstecker

technisch entsprechend HM-PSA16, jedoch wird dieser Personenschutzstecker an Stelle des vorhandenen Schuko-kontaktsteckers an der Zuleitung fest montiert.

## Bestelldaten Dreifuß Serie HM-DF

| Inhalt<br>ml / l | Ring<br>Ø mm | Höhe<br>mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------|------------|----------|
| 100              | 110          | 130        | 71000100 |
| 250              | 140          | 150        | 71000250 |
| 500              | 160          | 160        | 71000500 |
| 1                | 188          | 180        | 71001000 |
| 2                | 222          | 210        | 71002000 |
| 3                | 238          | 230        | 71003000 |
| 4                | 261          | 240        | 71004000 |
| 5                | 277          | 240        | 71005000 |
| 6                | 291          | 265        | 71006000 |
| 10               | 334          | 310        | 71010000 |
| 20               | 430          | 390        | 71020000 |

## Bestelldaten Tragring Serie HM-TR

| Inhalt<br>ml / l | Ring<br>Ø mm | Grifflänge<br>mm | Art.-Nr. |
|------------------|--------------|------------------|----------|
| 25               | 90           | 185              | 72000025 |
| 50               | 90           | 185              | 72000050 |
| 100              | 110          | 185              | 72000100 |
| 250              | 140          | 185              | 72000250 |
| 500              | 160          | 185              | 72000500 |
| 1                | 188          | 185              | 72001000 |
| 2                | 222          | 185              | 72002000 |
| 3                | 238          | 230              | 72003000 |
| 4                | 261          | 230              | 72004000 |

## Bestelldaten Stativklemme Serie HM-SK

|  |                              |                   |
|--|------------------------------|-------------------|
|  | für Stativstangen bis Ø13 mm | Art.-Nr. 97000001 |
|--|------------------------------|-------------------|

## Bestelldaten Personenschutzschalter

| Typ      |                       | Art.-Nr. |
|----------|-----------------------|----------|
| HM-PSA16 | Personenschutzadapter | 97150200 |
| HM-PSS16 | Personenschutzstecker | 97150300 |

## Technische Daten Magnetrührer **HM-MR3000**

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Nennspannung                       | 230 V AC                       |
| max. Ausgangsleistung an Steckdose | 2300 VA / 10 A                 |
| max. Temperaturbereich Heizhaube   | 450°C                          |
| Drehzahlbereich                    | bis 1600 U / min               |
| Rührmenge                          | 500 ml bis 4000 ml             |
| Rührdom                            | Ø 60 mm                        |
| Schutzklasse                       | I                              |
| Schutzart                          | IP 33                          |
| Buchsenausgang Stereo              | 12V DC                         |
| Abmessungen                        | 120 x 165 x 240 mm (B x H x T) |

## Bestelldaten

| Typ       | Drehzahlbereich | Art.-Nr. |
|-----------|-----------------|----------|
| HM-MR3000 | bis 1600 U/min  | 65003000 |

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



Leistungsteller HM-L116



Elektronischer Laborregler  
HM-RX1001



Elektronischer Laborregler  
HM-RX1004



Elektronischer Laborregler  
HM-RX4001

**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