

Standardheizhauben Serie WMO-GF

für Betriebstemperaturen bis 450°C



- für Planflansch-Reaktionsgefäße bis zu 10 Liter
- für Betriebstemperaturen bis 450°C
- den Gefäßformen angepasste Größen
- 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-GF

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

Heizzonenschaltung

Schalterstellung	0	1	2	3	4
2 Heizzonen					
Leistung	0	1/4	1/2	1/1	
4 Heizzonen					
Leistung	0	1/4	1/2	3/4	1/1

Bestelldaten

Inhalt ml / l	Glasgefäß Ø x H mm	Leistung W	Heizzonen	Art.-Nr.
100	70 x 85	100	2	86300100
250	70 x 125	200	2	86300250
500	106 x 120	250	2	86300500
1	106 x 205	500	2	86301000
2	140 x 270	800	2	86302000
4	200 x 290	1400	4	86304000
6	215 x 320	1600	4	86306000
10	240 x	2400	4	86310000

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

Zubehör

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

MOHR & CO

Winkler AG
D-69181 Leimen

Gottlieb-Daimler-Straße 2
Tel. + 49 (0) 6224 7 10 93 + 94

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