

Prüfapparatur PA-GV



Technische Daten:

Komponenten der Apparatur:

- Muffelofen mit integriertem PID-Regler (digitale Temperaturanzeige)
- Präzisionswaage Sartorius MSU1202S (mit hinterleuchtetem Grafikdisplay und Komplettpaket integrierter Anwenderprogramme)
- Gerätegestell
- Spezial-Wägegestell

Nennspannung: 230 V AC

Nennleistung: 2000 W

Abmessungen (B x H x T):

400 mm x 1000 mm x 400 mm

Nutzmaße Glühraum (B x H x T):

200 mm x 160 mm x 200 mm

Arbeitsbereich:

ca. 20 °C – 900 °C

Einstellgenauigkeit Regler: 0,1 K

Wägebereich: bis 1200 g (brutto)

Ablesbarkeit: 0,01 g

Tarierbereich: -1200 g

Prozentwägung: Wägeregime für

Bestimmung des Glühverlusts

nach DIN 52 273 B voreingestellt

Produktbeschreibung:

- Zur Bestimmung des Glühverlustes von Mineralfaser-Dämmstoffen nach DIN 52 273
- Schnelle, bequeme und sichere Ermittlung des Glühverlustes zur zuverlässigen Überwachung Ihrer Produktqualität
- Praktische Ergebnisanzeige in vielen Varianten, zum Beispiel direkt in Prozent Glühverlust
- Keine zusätzlichen Zwischen- und Ergebnisberechnungen nötig