

Dessiccateurs Halogènes

MW

MW-100 110g x 1mg

MW-105 110g x 5mg



- Mesure taux d'humidité / taux de matière sèche
- Choix des courbes de chauffe
- Différents modes (automatique, minuterie, manuel)
- 15 mémoires de configuration
- Ecran graphique rétroéclairé
- Usage intuitif
- Interface pour connexion imprimante ou PC

Spécifications

| Référence | MW-105 | MW-100 |
|---------------------------|---|--------|
| Technologie de chauffage | Lampe halogène (400 W) | |
| Portée | 110 g | |
| Précision de pesage (d) | 5 mg | 1 mg |
| Précision d'humidité (d) | 0,1 % | 0,01 % |
| Répétabilité pour 5g | 0,25 % | 0,05 % |
| Répétabilité pour 10g | 0,1 % | 0,02 % |
| Taille plateau | Φ 90mm | |
| Plateau à échantillon | 50 plateaux aluminium inclus en standard | |
| Réglage de température | 40°~199°C | |
| Unité de mesure | [%m] Taux d'humidité [%] Taux de matière sèche – Taux de siccité [g] Poids en grammes | |
| Courbes de chauffe | <input type="checkbox"/> Standard <input type="checkbox"/> Rapide <input type="checkbox"/> Progressif | |
| Critères d'arrêt | Automatique Minuterie (3 - 99 minutes) Manuel | |
| Environnement | 5° à 35°C, 80% HR max (sans condensation) | |
| Afficheur | LCD rétroéclairé, caractères de 18mm | |
| Mémoire de configurations | 15 jeux de paramétrages mémorisés | |
| Mémoire de résultats | 5 résultats de mesure mémorisés | |
| Poids étalon | 100 g (classe F2), poids inclus sans certificat | |
| Interface | RS-232C | |
| Alimentation électrique | 230V - 50HZ | |
| Dimensions | 380 x 230 x 180 mm | |
| Poids net | 4,5 kg | |

Accessoires et options

- MW-OP01 Poids 100 F2 certifié,
- MW-OP02 Lot de 50 plateaux aluminium additionnels
- MW-OP03 Calibrateur de température
- MW-OP04 Imprimante thermique
- MW-OP05 Valise de transport et de stockage
- MW-OP06 Protèges écran et clavier en plastique transparent, contre les projections



MW-OP04
Imprimante thermique



MW-OP05
Valise de transport et de stockage



MW-OP03
Calibrateur de température



MW-OP02
Lot de 50 plateaux aluminium

Codemes SAS
Z.A. Bioparc
03270 Hauterive

www.codemes.fr
info@codemes.fr
04 70 59 00 94

Codemes
www.codemes.fr