

Analizzatore di umidità MB25 110g 5mg OHAUS



Codice Articolo: 80252472

Breve descrizione del prodotto:

Analizzatore di umidità MB25 110 g 5 mg OHAUS

Informazioni aggiuntive:

- Portata massima: 110 g
- Risoluzione per il contenuto di umidità: 5 mg/0.05%
- Dimensione piatto: 90 mm
- Tipo di riscaldatore: Lampada alogena
- Comunicazione: RS232 (inclusa)
- Dimensioni (LxAxL): 280 mm x 127 mm x 165 mm
- Display: Display LCD con retroilluminazione
- Capottina di protezione: Inclusi
- Peso netto: 2,1 kg
- Alimentazione: Alimentazione AC (inclusa)
- Criteri di spegnimento: A tempo; Manuale; Automatica - Perdita di peso/tempo predefiniti

- Intervallo di temperatura: 50 °C - 160 °C
- Unità di misura: Grammo
- Ambiente di lavoro: Da 10 °C a 40 °C, 80% UR, senza condensa

Descrizione

L'analizzatore MB25 fornisce una determinazione precisa del contenuto di umidità a un valore imbattibile.

Dotato di grande display LCD retroilluminato, porta RS232 standard, portata da 110 g con risoluzione 0,005 g/0,05% e riscaldamento alogeno, l'analizzatore MB25 offre determinazione dell'umidità per qualsiasi budget.

Caratteristiche

- Applicazioni

Determinazione dell'umidità percentuale, determinazione della componente solida percentuale, pesata.

- Display

Display a cristalli liquidi (LCD) retroilluminato.

- Funzionamento

Cavo di alimentazione (incluso).

- Comunicazione

RS232 (inclusa).

- Struttura

Riscaldamento alogeno, armatura in ABS, sostegno per piatto in metallo, manipolatore del piatto in metallo, capottina di protezione.

- Caratteristiche Costruttive

Tre criteri di spegnimento (manuale, a tempo, automatico), 1 profilo di calore standard, intervallo di riscaldamento da 50°C a 160°C (con incrementi di 5°C).

Download

Scheda Tecnica



Manuale d'uso



-
- Per questo Modello sono disponibili i seguenti **Accessori**