

Aparat do oznaczania azotu Kiejdahla seria MBC



Przeznaczenie



- Wbudowany mikroprocesor
- Wyświetlacz LCD
- Jednorodność temperatury bloku grzejnego $\pm 2^{\circ}\text{C}$
- Dokładność temperatury bloku grzejnego $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$
- Możliwość zaprogramowania autostartu
- 9 programów w 18stu krokach temperaturowych
- Automatyczna kalibracja temperatury
- Czas pracy urządzenia od 1 do 999 minut

Charakterystyka

Aparat do oznaczenia azotu serii MBC umożliwia analiza azotu białkowego w substancjach organicznych takich jak: produkty spożywcze, nawozy, nasiona, piwo, mięso, sosy, woda czy ropa naftowa. Urządzenie wykorzystuje **9 programów w 18 krokach temperaturowych**. Kalibracja temperatury zachodzi **automatycznie**. Aparat posiada funkcję zaprogramowania **auto startu**. Urządzenie pozwala na nieprzerwaną pracę od **1 do 999 minut**.

Dostępne modele

Model	Opcje	Wymiary	Waga
MBC-6/N	6 miejsc	740×355×400 mm	27 kg
MBC-12/N	12 miejsc	565×355×740 mm	38 kg
MBC-20/N	20 miejsc	565×465×740 mm	47 kg
MBCM-12	12 miejsc	400×355×740 mm	30 kg
MBCM-24	24 miejsc	565×355×740 mm	39 kg

MBCM-40

40 miejsc

565×465×740 mm

48 kg