

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/plaszcz-grzewczy-laboratoryjny-z-mieszadlem-magnetycznym-statyw-1600-obrmin-450c-p-15848.html>



Płaszcz grzewczy laboratoryjny z mieszadłem magnetycznym + statyw 1600 obr./min 450C

Cena brutto	599,83 zł
Cena netto	487,67 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10030447
Kod producenta	10030447
Kod EAN	4250928682659
Sku	1011853

Opis produktu

Kod producenta: **10030447**

Laboratoryjny płaszcz grzewczy marki Steinberg Systems jest profesjonalnym urządzeniem laboratoryjnym. Sprawdza się doskonale w badaniach wymagających długotrwałego mieszania oraz utrzymywania wysokiej temperatury w pracowniach chemicznych, biochemicznych, branży paliwowej, metalurgicznej oraz podczas zajęć naukowych. Nadaje się także do przygotowywania liquidów do e-papierosów.

Grzanie oraz mieszanie pozwalają jednocześnie połączyć składniki, oraz podnieść temperaturę płynu. Mogą być wykonywane niezależnie od siebie. Za pomocą fal magnetycznych mieszadło wprawiane jest w ruch. Prędkość obracania wynosi **1600 obr./min**. Za pomocą czujnika temperatury można szybko skontrolować temperaturę płynu. Sensor montuje się w zacisku umieszczonym na statywie. Maksymalna temperatura wynosi **450C**. Cyfrowy ekran umożliwia odczyt i regulację grzania. Obudowa wykonana została ze stali, a antypoślizgowe nóżki zapewniają urządzeniu stabilność.

Cechy produktu:

- - **Pojemność** - płaszcz grzewczy o wymiarach Ø135 x 80 mm z funkcją mieszania,
- - **Wydajność** - prędkość 1600 obr./min pozwala efektywnie i dokładnie mieszać płyny o dużej lepkości,
- - **Oszczędność czasu** - szybkie osiągnięcie wysokiej temperatury (maks. do 450C),
- - **Praktyczność** - mieszadło doskonale nadaje się do liquidów do e-papierosów,
- - **Akcesoria** - sprzęt posiada dodatkowy statyw z zaciskiem na czujnik temperatury,

Parametry techniczne:

- - Model - **SBS-LHM-1000/DH**
- - Nr katalogowy - **10030447**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Napięcie - **230 V**
- - Moc - **330 W**
- - Materiał obudowy - **Stal malowana proszkowo**
- - Materiał kosza - **Włókno szklane**
- - Wymiary kosza - **Ø13,5 x 8 cm**
- - Objętość mieszanej substancji - **1000 cm³**
- - Maksymalna prędkość obrotowa - **1600 obr./min**
- - Zakres temperatury - **do 450C**
- - Przewód zasilający - **1,4 m**
- - Wymiary (DxSxW) - **22 x 22 x 23 cm**
- - Waga - **5,5 kg**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **29 x 29 x 30 cm**
- - Waga wysyłki - **6 kg**

W zestawie:

-
- - Płaszcz grzewczy
 - - Statyw z zaciskiem - 4 elementy
 - - Mieszadełko magnetyczne
 - - Czujnik temperatury
 - - Instrukcja PL