

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/destylator-laboratoryjny-do-oddzielania-substancji-z-krotka-sciezka-5-l-1800-obrmin-1100-w-p-17399.html>



Destylator laboratoryjny do oddzielania substancji z krótką ścieżką 5 l 1800 obr./min 1100 W

Cena brutto	5 043,17 zł
Cena netto	4 100,14 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10030661
Kod producenta	10030661
Kod EAN	4062859013583
Sku	1013663

Opis produktu

Kod producenta: **10030661**

Destylator marki Steinberg Systems idealnie sprawdzi się w laboratoriach do eksperymentów biochemicznych, doświadczeń edukacyjnych, czy badań w branży naftowej, metalurgicznej, spożywczej itp. Najważniejsze elementy wykonane zostały z **przejrzystego materiału** co umożliwia obserwację procesu. Urządzenie posiada moc **1100 W**, **pojemność 5 l**, zastosowano w nim także **mieszadło magnetyczne**. W zestawie znajduje się **komplet akcesoriów: zimna pułapka, kolby, pierścienie, stojaki itp.** Czytelny **panel z wyświetlaczem LED** pozwala w łatwy sposób regulować prędkość mieszania (do 1800 obr./min) oraz temperaturę (maks. 380C). Obudowa wykonana została ze **stopu aluminium**, jest odporna na wysoką temperaturę oraz korozję. Dodatkowa **plytka termoizolacyjna** zapobiega utracie ciepła i eliminuje ryzyko uszkodzenia elementów elektronicznych.

Cechy produktu:

- - **Kompletność** - pełny zestaw z bogatym wyposażeniem,
- - **Pojemność** - zbiornik pomieści 5 l,
- - **Wydajność** - dzięki prędkości do 1800 obr./min,
- - **Moc** - odpowiedni do temperatury sięgającej 380C,
- - **Intuicyjność** - łatwa i precyzyjna obsługa dzięki wyświetlaczowi LED.

Parametry techniczne:

- - Model - **SBS-DK-1000**
- - Napięcie [V] - **230**
- - Wyświetlacz - **230**
- - Instrukcja obsługi - **Tak**
- - Objętość mieszanej substancji [cm³] - **N/A**
- - Moc [W] - **1100**
- - Zakres temperatury [C] - **380**
- - Materiał obudowy - **Odlew aluminiowy**
- - Moc [W] - **1100**
- - Przewód zasilający [m] - **1,47**
- - Pojemność [l] - **5**
- - Materiał kosza - **Bezalkaliczne włókno szklane, stop aluminium, ręcznie robiony**
- - Maksymalna prędkość obrotowa [obr./min] - **1800**
- - Wymiary (DxSxW) [cm] - **100 x 55 x 50**
- - Waga [kg] - **32**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) [cm] - **77 x 68 x 65**
- - Waga wysyłki [kg] - **38.65**

W zestawie:

- - Destylator
- - Uchwyt
- - Zacisk na śrubę
- - Złącze typu K
- - Wewnętrzny termo parownik
- - Mieszadło
- - Klips
- - Kolba okrągła (3 szyjki), 34/45 5000ml
- - Głowica do destylacji frakcyjnej z portem próżniowym
- - Adapter termometru, 2 x 14/20
- - Kolba odbierająca, 34/451000 ml
- - Odbiornik, 24/40 250 ml
- - Kolba okrągła, 3 x 24/40 500ml
- - Stojak żeliwny, 250x160mm
- - Zacisk łańcuchowy, 40-145mm
- - Stojak z platformą ze stali nierdzewnej 200x200mm
- - Złącza, 5 x GL-14
- - Plastikowe klipsy, 6x24
- - Płaszcz grzewczy z funkcją mieszania,5000ml
- - Zimna pułapka, 24/40
- - Łącznik bosshead, 16 mm
- - Żelazny pierścień, 100 mm
- - Pierścień korkowy, 1000-3000 ml
- - Pierścień korkowy, 500 ml
- - Instrukcja obsługi