

Link do produktu: <https://sklep.todo.info.pl/modul-destylatora-odbior-boczny-olm-p-1689.html>



Moduł destylatora - odbiór boczny - OLM

Cena	400,00 zł
Numer katalogowy	P1-341926
Kod producenta	P1-341926
Kod EAN	5904816007428

Opis produktu

Sprawdź nasz nowy moduł do destylatorów Browin. Moduł OLM składa się z odbioru, wizjera i precyzyjnego zaworka. To element, który pasuje do pozostałych modułów dostępnych w ofercie Browin.

- **Maksymalne możliwe oczyszczenie destylatu** - moduł OLM umożliwi precyzyjną separację różnych składników, zapewniając czystość i wysoką jakość uzyskiwanych produktów destylacji.
- **Wysokie tempo odbioru** - moduł pozwala na uzyskanie wysokiej jakości destylatu w krótkim czasie. Tempo odbioru w ilości do 1 L/h.
- **Precyzyjny zawór do regulacji odbioru** - moduł OLM posiada zawór, który pozwala na dokładnie kontrolować odbiór destylatu.
- **Duża wymiennność destylatu w „jeziorku”** - optymalnie dobrana pojemność jeziorka 25 ml zapewnia ciągłą wysoką jakość produktu końcowego.
- **Wizjer „latarka” w cenie** - wizjer umożliwia podgląd efektywności refluksu oraz upewnienie się, że destylat powraca na środek wypełnienia.

System OLM to inaczej obniżony odbiór, w którym steruje się odbiorami destylatu a nie grzaniem i chłodzeniem.

Moduł OLM ustawiany jest zazwyczaj w towarzystwie głowicy Aabratek lub Thor ok. 30-40 cm pod głowicą.

Na samym szczycie kolumny, w głowicy i bezpośrednio pod nią, między innymi w jeziorku kumulują się najłżejsze substancje - wyższe alkohole, pogony, fuzle, estry. Natomiast 30 cm poniżej - mniej więcej na wysokości kieliszka odbioru w naszym OLM kumuluje się w wypełnieniu czysty alkohol etylowy odbierany obniżonym odbiorem bocznym.

OLM działa wyłącznie ze sprężynkami pryzmatycznymi - jedynie to wypełnienie posiada odpowiedni HEPT do uzyskania wystarczającej ilości pól teoretycznych pomiędzy odbiorami LM i OLM

Montaż modułu OLM:

- do środka łącznika włóż podporę wypełnienia tak, żeby oparła się na kieliszku odbioru bocznego.
- na szczycie łącznika zamontuj wizjer.
- zasyp całość sprężynkami pryzmatycznymi* (nie ubijaj!).
- połącz moduł OLM z kolumną i chłodnicą za pomocą śrub montażowych.

* Sprężynki nie są elementem zestawu, należy dokupić je oddzielnie.

Metoda destylacji z modułem OLM delikatnie się różni ze względu na konieczność kierowania 2-oma odbiorami.

Cechy konstrukcyjne:

- wysokość modułu 370 mm
- szerokość 120 mm

