

## ГЕЯ '99 – ЛАБОРАТОРНИ И ИНДУСТРИАЛНИ ПРОДУКТИ

Адрес : Гр.Варна; ул. Поп Харитон №47 | Сайт: [www.geya99.com](http://www.geya99.com) | E-mail: [info@geya99.com](mailto:info@geya99.com)

Телефон / Факс: 052 / 635 278 | GSM : +359 / 0899 145 781



### ДЕСТИЛАТОР ЗА ИЗГАРЯЩ БЛОК ПО КЕЛДАЛ

#### Серия S с частична и пълна автоматизация на процеса

Дестилатор по Келдал серия S – оптимална добавка към системата за определяне на азот по Келдал. В зависимост от изискванията, потребителя може да избира между 5 автоматични парни дестилатора. Те имат идентичен дизайн, обаче се различават по сложност на операцията и степен на автоматизация. Най-високия модел от серията – Behr S5, е оборудван за връзка с външен титратор. Специалния софтуер позволява обмен на данни и параметри за дестилационния процес между един или няколко дестилатора и компютър. По време на процеса данните могат да бъдат прехвърлени от компютъра към дестилатора и обратно, а при нужда има възможност за запазване и принтиране на тази информация под формата на графика.

**АВТОМАТИЗАЦИЯ:** А– автоматично; М– ръчно; А/М– автоматично и ръчно

Функция	S1	S2	S3	S4	S5
Добавяне на H <sub>2</sub> O	не	А / М	А / М	А / М	А / М
Добавяне на NaOH	А / М	А / М	А / М	А / М	А / М
Добавяне на H <sub>3</sub> ВОЗ	не	не	не	А / М	А / М
Автоматично изхвърляне на остатъците от пробата	не	не	да	да	да
Програми	1	1	10	99	99
Връзка към титратор	не	не	не	не	да

#### ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ :

Време за дестилация – 2-4 мин. на проба

Консумация на вода – около 5л./минута

Контейнер за съхранение – без ограничение на размера, препоръчително е използването на комплектите от серия behrotest® KAS

Интерфейс: USB

Захранване – 230 VAC / 50-60 Hz

Консумация на ток – 9 A / 18 A

Мощност – 1700 W

#### ФУНКЦИИ И ПРЕДИМСТВА :

- Вграден парогенератор
- Програмируемо време за реакция
- Програмируемо време за дестилация
- Автоматично генериране на пара
- Регулиране на потока на парата (40% до 100%)
- Обособена програма за прочистване
- Защитен прекъсвач на вратата за допълнителна безопасност
- USB интерфейс за връзка на 1 или повече устройства с компютър
- Нивомер за следене на нивото на водата
- Възможност за използване на различни дестилационни съдове

**ЦЕНА S1: 5620 лв без ДДС**

**ЦЕНА S2: 7390 лв без ДДС**

**ЦЕНА S3: 10395 лв без ДДС**

**ЦЕНА S4: 14100 лв без ДДС**

**ЦЕНА S5: 14980 лв без ДДС**