



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

Р-220 Pro роторный испаритель

ZAKAZ@ESKOMP.RU



Пр  
пр

## Описание Buchi Rotavapor R-220 Pro роторный испаритель

Промышленный ротационный испаритель Rotavapor R-220 Pro Extraction основан на стандартном Rotavapor R-220 Pro с нисходящим конденсатором, одной приемной колбой и специальной камерой для экстракции объемом 4 литра. Предназначен для непрерывной холодной экстракции из натуральных продуктов. Простота и безопасность

- Интуитивно понятное управление испарителем и встроенным вакуумным контроллером.
- Удобное управление благодаря большому и хорошо читаемому дисплею.
- Быстрая, простая и безопасная работа.
- Простое обращение с колбой благодаря уникальному креплению колб.
- Безопасная эксплуатация и защита стекла за счет пружинных клапанов.

### ИНДИВИДУАЛЬНАЯ НАСТРОЙКА

- Расширение функциональности за счет различных комплектующих
- Увеличение степени автоматизации в соответствии с вашими задачами
- Возможность расширить функции системы в любое время
- Низкие операционные расходы благодаря интеграции с вакуумным насосом и охладителем

### ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

- Длительный срок службы благодаря использованию только нержавеющей стали
- Защита продукта за счет использования химически стойких материалов
- Безотказная работа благодаря прочным промышленным клапанам
- Высочайший уровень безопасности благодаря использованию стекла с защитным покрытием

## Характеристики Buchi Rotavapor R-220 Pro роторный испаритель

| Модель   | Rotavapor R-220 Pro Standard  | Rotavapor R-220 Pro Continuous | Rotavapor R-220 Pro Essential | Rotavapor R-220 Pro High Performance |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
| Мощность нагрева, Ватт                             | 3600                          | 3600                           | 3600                          | 6300                                 |
| Потребляемая мощность, Ватт                        | 5000                          | 5000                           | 5000                          | 7500                                 |
| Декларации   | CE, UL, CSA                   | CE                             | CE, UL, CSA                   | CE                                   |
| Регулятор вакуума                                  | Включён                       | Включён                        | Не включён                    | Включён                              |
| Максимальная температура нагрева, градусов Цельсия | 180                           | 180                            | 180                           | 100                                  |
| Среда нагревательной бани                          | Вода и масло                  | Вода и масло                   | Вода и масло                  | Вода                                 |
| Утечка всей системы, мбар/мин                      | 1                             |                                |                               |                                      |
| Материал, контактирующий с образцом                | Соответствует требованиям FDA |                                |                               |                                      |
| Высота инструмента, миллиметров                    | 1750                          | 1750                           | 1700                          | 1800                                 |