

Уважаемые господа!

Благодарим Вас, что обратились в нашу компанию и надеемся видеть Вас в числе наших клиентов.

Для точного формирования цены на оборудование, и получения рекомендации специалистов о возможных вариантах снижения себестоимости оборудования, рекомендуем Вам заполнить как можно больше количество полей, подробнее описать технологический процесс производства, операции, указать технические характеристики нужного оборудования.

**В случае возникновения трудностей с заполнением опросных полей, просим Вас связаться с нашими специалистами, которые помогут Вам в составлении грамотного технического задания**

|  |
| --- |
| **Общие данные:** |
| Наименование предприятия (контактная информация):  |
| Краткий технологический процесс (кол-во шагов, температура, время, давление или другие особенности): |
| **Комплектность**  |
| **Элементы установки** | **Да** | **Нет** | **Количество** |
| Автоклав |  |  |
| Компрессор |  |  |
| Вакуумный насос |  |  |
| Загрузочная тележка |  |  |
| Другое: |
| **Технические характеристики:** |
| Условия эксплуатации и категория помещения: |
| Напряжение питания, В: | В | Кол-во фаз | Гц |
|  |  |  |
| Рабочая температура, °С: | от | до |
|  |  |
| Скорость набора температуры, °С/ч |  |
| Допустимый перепад температур, ± °С |  |
| Давление в автоклаве, кПа  | вакуум | давление |
|  |  |
| Максимальная масса загрузки, кг |  |
| Габариты внутреннего рабочего пространства(высота H / ширина В / длина L), мм:Или диаметр и длина | H | B | L |
|  |  |  |
| Внутренний диаметр | длина |
|  |  |
| Допустимые внешние габариты (высота H / ширина В / длина L), мм: |  |  |  |
| Иные характеристики (указать): |
| **Конструктивные особенности:** |
| Привод крышки автоклава и затвора | Гидравлический | Пневматический |
| Материал автоклава  | Низкоуглеродистая сталь (09Г2С) | Нержавеющая сталь (AISI 304) |
| Тип привода тележки (нужное выделить): | Ручной | Электромеханический |
| Наличие дополнительной оснастки для размещения объектов нагрева или датчиков, если да то какие (желательно предоставить эскизы): |
| Кабельная продукция (по умолчанию по 10 метров всех необходимых кабелей) если необходимо больше указать: |  |
| **Система управления печью Автоматическая:** |
| Размещение шкафа управления (нужное выделить): | Рядом с автоклавом | В отдельном помещении |
| Наличие системы диспетчерского контроля с удаленным доступом управления  |  |

РБ, 223053, Минский р-н, д. Валерьяново, ул. Логойская,19. тел./факс (017) 510-95-00, e-mail: marketing@volna.by

**Инженер по сопровождению проекта:** Баук Ирина Владимировна + 375 29 186 00 63

**Инженер по сопровождению проекта:** Козляков Виктор Федорович + 375 29 606 99 85