

## ЛОП-комбайн STERN UniLOR

ЛОП-комбайны



### Ваша цена

Розница  
**959 000 руб.**

Оптовая цена  
**863 100 руб.**



Под заказ

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

## Описание

### ЛОП-комбайн STERN UniLOR

ЛОП-комбайн STERN UniLOR — многофункциональная установка для оснащения кабинета врача-оториноларинголога, объединяющая диагностические, лечебные и вспомогательные системы в едином рабочем пространстве.

Установка оснащена русифицированной сенсорной панелью управления, которая отображает параметры работы всех систем, включая температуру, давление, уровень заполненности резервуаров и режимы работы. Система автоматически информирует пользователя о необходимости обслуживания и замены расходных материалов.

ЛОП-комбайн включает эндоскопическую систему с видеопроцессором, цифровой отоскоп, налобный осветитель и встроенную базу данных пациентов с возможностью сохранения изображений и диагнозов. Конструкция выполнена из листовой стали с порошковым покрытием и предусматривает мобильность за счёт скрытых колёс.

### Системы и функции

- Аспирационная система с автоматическим включением и регулировкой мощности.
- Промывочная система с контролем температуры воды на уровне 37 °С.
- Компрессорная система с инсuffлятором и распылителями лекарственных средств.
- Система подогрева инструментов и зеркал.
- Источники холодного света с регулировкой яркости.
- Эндоскопическая видеосистема с захватом фото и видео.
- Цифровой отоскоп и налобный осветитель.
- Встроенная база данных пациентов и атлас заболеваний.

### Особенности

- Русифицированная сенсорная панель управления с отображением всех параметров работы.
- Контроль температуры воды и воздуха, давления и уровня заполненности резервуаров.
- Автоматические уведомления о состоянии систем и необходимости обслуживания.
- Корпус из листовой стали с порошковым покрытием.
- Возможность выбора цветового исполнения корпуса.
- Скрытые колёса для перемещения установки.
- 4 выдвижных ящика с плавными доводчиками.
- Выдвижная рабочая поверхность.
- Двухъярусное отделение с подогревом для инструментов.
- УФ-дезинфекция инструментария во внутреннем отсеке.
- Полка для размещения дополнительного оборудования.
- Подогрев эндоскопов и держатели для их хранения.
- Цифровые датчики во всех основных узлах прибора.

### Управление и интерфейс

ЛОП-комбайн оснащён полной русифицированной клавиатурой и ёмкостным сенсорным дисплеем, обеспечивающими удобное управление всеми функциями установки и быстрый доступ к основным режимам работы.

### Контроль параметров и индикация

Система отображает уровень заполненности баков, сообщения об ошибках, температуру, давление и другие параметры работы установки в реальном времени.

Автоматическая индикация состояния оборудования упрощает контроль и снижает необходимость постоянного обслуживания, обеспечивая стабильную и безопасную эксплуатацию.

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Материал корпуса	Листовая сталь
Покрытие	Порошковое
Производительность аспиратора	42 л/мин
Объём резервуара аспирации	4,5 л
Объём резервуара воды	5 л
Температура воды	37 °C ± 1 °C
Производительность инсуффлятора	12 л/мин
Диапазон давления компрессора	от 0 до 3,5 бар
Источники света	2 × 100 Вт
Цветовая температура	5700 К
Сенсорный дисплей	5 дюймов
Монитор	27 дюймов

### Преимущества

- Комплексное оснащение ЛОР-кабинета в одном устройстве с интеграцией диагностических и лечебных систем.
- Русифицированная сенсорная панель управления с отображением всех параметров работы в реальном времени.
- Контроль температуры воды и воздуха, давления и уровня заполненности резервуаров.
- Автоматическая индикация ошибок и состояния оборудования.
- Встроенная эндоскопическая система с видеопроцессором для фото и видеофиксации.
- Цифровой отоскоп и налобный осветитель в базовой конфигурации.
- Встроенная база данных пациентов с сохранением изображений и диагнозов.
- Наличие встроенного атласа заболеваний для сравнения клинических случаев.
- Цифровые датчики во всех основных узлах прибора.
- Аспирационная система с производительностью 42 л/мин и автоматическим включением.
- Резервуар аспирации объёмом 4,5 л с системой защиты от переполнения.
- Автоматическая система промывки шлангов аспиратора.
- Промывочная система с поддержанием температуры воды на уровне 37 °C.
- Быстросъёмный резервуар для воды объёмом 5 л.
- Компрессорная система с инсуффлятором производительностью 12 л/мин.
- Плавная регулировка давления от 0 до 3,5 бар.
- Комплект распылителей лекарственных средств и олив Политцера.
- Два встроенных источника холодного света мощностью 100 Вт каждый.
- Регулировка яркости освещения с сенсорной панели.
- Подогрев зеркал и инструментов с защитой от перегрева.
- Система хранения с 4 выдвижными ящиками и плавными доводчиками.
- Двухъярусное отделение с подогревом для инструментов и лотков.
- УФ-дезинфекция инструментария во встроенном отсеке.
- Держатели и подогрев эндоскопов.
- Корпус из листовой стали с износостойким порошковым покрытием.
- Возможность выбора цветового исполнения под интерьер клиники.
- Скрытые колёса для удобного перемещения установки.
- Современная цифровая архитектура и интеграция всех систем в единую платформу.

### Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Stern
Страна бренда	Россия

<b>Отрасли</b>	Для ЛОР-кабинета
<b>Ссылка на документы</b>	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039663.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010039663.pdf</a>
<b>Электропитание, В</b>	220
<b>Страна производства</b>	Россия

### **Дисклеймер:**

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.