

## ЛОР-комбайн Heinemann Modula Duo

ИМ-7.102950/2011 до 11.11.2025

модульный

G. Heinemann Medizintechnik GmbH, Германия



### Характеристики

Тип модульный

### Дополнительные характеристики

**Modula Duo** – многофункциональная мобильная установка, очевидным и выигрышным преимуществом которой является модульный принцип конструкции. Модули установки легко можно повернуть и расположить в удобном для пользователя и пациента положении.

#### Варианты цвета



#### Базовый модуль:

- Прочный корпус, выполненный из стальных оцинкованных двустенных панелей с уплотнителем, окрашенных методом порошкового напыления с термообжигом.
- Активное антибактериальное лакокрасочное покрытие, уничтожающее вредные микроорганизмы.
- Антибактериальные шланги с содержанием ионов серебра.
- Повышенная шумоизоляция внутренних отсеков.
- Мобильность корпуса (8 антистатичных роликов).
- Электронная приборная панель с влагозащищенной клавиатурой, 7 функциональных кнопок, электронный температурный индикатор, 2 манометра (сжатый воздух и вакуум), индикатор наполнения емкости для сбора секрета.
- Держатель для шланга отсоса.
- Держатель для налобной лампы.
- Держатель для ушных воронок.

- Съемный лоток для использованных инструментов из нержавеющей стали с крышкой, в комплекте поставляется специальный силиконовый мат для предохранения лотка и инструментов от повреждений.
- Подогреватель отоларингологических зеркал, встроенный, с наддувом горячего воздуха.
- Встроенная система вакуумной аспирации (отсос), мощность 40 л/мин (опция – 60 л/мин), вакуум 0 до -0.8 бар, емкость-сборник секретий 2 л, антибактериальный фильтр.
- 3 съемных пластиковых емкости для дезинфекции эндоскопов.
- До 7 ящиков разного размера.
- Выдвижная столешница.
- Двухуровневый отсек с внутренней подсветкой для размещения инструментария, закрываемый прозрачной акриловой крышкой.
- Отсек для мусоросборника, открываемый ножной педалью.
- Комплект лотков для инструментов из нержавеющей стали.

**Опции** (не входят в базовый комплект поставки):

- встроенная система распыления медикаментов и продувания сжатым воздухом (компрессор, ресивер-накопитель сжатого воздуха, от 3 до 9 распылителей медикаментов, металлическая хромированная рукоятка распыления);
- система промывания проточной водой с автоматическим подогревом до 37°C;
- автономная система промывания водой и медикаментами (бак емкостью 5 л);
- система «секретоматика» автоматического слива содержимого емкости для сбора секрета в канализацию, с последующим автоматическим промыванием емкости проточной водой;
- от 1 до 4 источников холодного света для подключения налобных осветителей, жестких и гибких эндоскопов;
- от 1 до 4 держателей жестких и гибких эндоскопов;
- видеоэндоскопическая система с любым набором жестких и гибких эндоскопов;
- налобные осветители холодного и стандартного света;
- встроенная система обеззараживания проточной воды;
- комплекты насадок для отсоса и продувания;
- кресло пациента;
- стул врача;
- и др.

**Технические характеристики:**

Электропитание: 230 В, 50/60 Гц, 2.3 кВт

Сжатый воздух: от 12 до 25 л/мин (в зависимости от типа компрессора)

Регулятор подачи сжатого воздуха: от 0.2 до 4 бар

Аспиратор: от 40 до 60 л/мин, от 0 до -0.8 до -0.95 бар (в зависимости от типа насоса)

Минимальное давление воды в водопроводной системе: 2 бар

Емкость бака автономной системы промывания: 5 л

Температуры воды или медикаментов для промывания: 37°C ± 1°C

Вес: около 220 кг