

ЛОР-установка MODULA-EUROPA Paris (Duo)



РАБОЧИЕ МЕСТА ЛОР

ЛОР-установка MODULA-EUROPA Paris (Duo) соединяет в себе эргономичность, привлекательный дизайн, удобное и компактное размещение любых имеющихся функциональных элементов: от эндоскопического центра, микроскопа, систем промывания, распыления медикаментов и вакуумной аспирации до пневмомассажера барабанных перепонки и различных вариантов освещения. Электронная панель управления позволяет постоянно контролировать важнейшие параметры во время приема пациентов: температуру воды для промывания, уровень давления воздуха для распыления медикаментов и вакуума для аспирации. Система «секретоматика» позволяет существенно упростить и ускорить работу по обслуживанию установки персоналом. Большим преимуществом этой установки является модульный принцип конструкции, который позволяет пользователю легко повернуть ее в удобное для врача положение. Таким образом, все функции и инструменты находятся всегда под рукой.

Многофункциональная ЛОР-установка MODULA-EUROPA (Paris) DUO

Базовый модуль:

- прочный стабильный корпус, выполненный из стальных оцинкованных двустенных панелей с уплотнителем, окрашенных методом порошкового напыления с термообжигом;
- повышенная шумоизоляция внутренних отсеков;
- стандартные цвета: RAL1001/1013/1028/3004/3020/5003/5010/5014/5018/5024/6029/6034/7016/7032/7035/7044/7045/9010/9016;
- мобильность корпуса (4 ролика);
- электронная приборная панель из медицинского стекла с влагозащищенной русифицированной клавиатурой, 7 функциональных кнопок, электронный температурный индикатор, 2 манометра (сжатый воздух и вакуум);
- держатель для шланга отсоса и световода;
- держатель для налобной лампы;
- подогреватель отоларингологических зеркал, встроенный, с наддувом горячего воздуха;
- встроенная система вакуумной аспирации (отсос), мощность 40 л/мин (опции — 50 и 80 л/мин), вакуум 0 до -0,8 бар, емкость-сборник секретий 1,5 л, антибактериальный фильтр;
- емкость-сборник секретий 1,5 л, антибактериальный фильтр;
- 3 съемных пластиковых емкости для дезинфекции эндоскопов;
- до 7 выдвигаемых ящиков разного размера;
- отсек для размещения инструментов на 3 уровнях, закрываемый прозрачной акриловой крышкой с встроенной внутренней подсветкой;
- комплект меламиновых лотков для инструментов;
- съемный лоток для использованных инструментов (нержавеющая сталь);
- отсек мусоросборника, открываемый ножной педалью;
- 20 лет гарантии на стальной корпус.

Основные опции:

- 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 °С;
- 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 от 1 до 3 — гибких эндоскопов;
- налобные осветители холодного и стандартного света;
- встроенная система обеззараживания проточной воды;
- комплекты насадок для отсоса и продувания;
- любой цвет окраски корпуса, включая оттенки «металлик»;
- электропневмомассажер барабанных перепонок;
- электрокаутер с набором электродов;
- ЛОР-микроскоп;
- эндоскопическая видеосистема, широкий выбор жестких и гибких эндоскопов;
- полка-галерея для размещения над ЛОР-установкой различных приборов;
- устройство для промывания шланга отсоса дезинфицирующим раствором;
- кресло пациента;
- стул врача;

Весь список возможных опций и периферийных приборов Вы можете получить у компании Хайнеманн Медикентехник или ее официального дилера.

Основные технические характеристики:

- электропитание — 230 В, 50/60 Гц;
- максимальная потребляемая мощность от 1 до 2,3 кВт (в зависимости от комплектации);
- сжатый воздух от 7 до 25 л/мин (в зависимости от типа компрессора);
- регулятор подачи сжатого воздуха от 0,2 до 4 бар;
- аспиратор от 40 до 80 л/мин, -0,8 до -0,95 бар (в зависимости от типа насоса);
- минимальное давление воды в водопроводной системе для нормальной работы проточной системы промывания — 2 бар;
- емкость бака автономной системы промывания — 5 л;
- температуры воды или медикаментов для промывания 37 °С ± 1 °С;
- габариты — В 960 × Ш 1638 × Г 542 мм;
- вес — 120 кг.



Официальный представитель в России:
ООО «Хайнеманн Медикентехник»
Головной офис Москва
бизнес-парк «Румянцево», офис 201Б
<http://www.heinemann.ru>
тел.: +7 495 787 22 55/33 55
факс: +7 495 363 68 88

Региональные офисы:
Екатеринбург
ул. Репина, д. 103, 1 бл., 4 под., 3 этаж,
тел.: +7 343 214 06 04
Казань
ул. Волкова, д. 60/12, 4 этаж, оф. 5,
тел.: +7 843 238 94 22

Новосибирск
ул. Большевикская, д. 43, корп. 1, оф. 3,
тел.: +7 383 269 32 20
Ростов-на-Дону
5-я линия, д. 9, оф. 305, тел.: +7 863 223 67 60
Уфа
ул. Ленина, д. 16, оф. 237, тел.: +7 347 273 37 76