

MODULA

Мобильность и эффективность
Мобильность и эффективность



 **MEDLIGA**
медицинское оборудование

Краткое описание продукта



MODULA - наш самый маленький диагностико-терапевтический аппарат с компактным корпусом. Несмотря на небольшие размеры аппарата, его можно оснастить практически всеми функциями серии MODULA. Автоматическая или ручная система аспирации, до 3 источников холодного света (галогенного или светодиодного), жесткая и гибкая эндоскопия, а также многие другие функции может объединять в себе эта установка, экономя одновременно пространство в помещении.

Большим преимуществом этой установки является то, что она дает возможность расположить максимум функций на минимуме пространства и при этом остается очень мобильной. Ее без большого труда можно перевезти в соседний кабинет или прямо в палату к пациенту.



Стандартное оснащение базового модуля

- Прочный стабильный корпус, выполненный из стальных оцинкованных двустенных панелей с уплотнителем, окрашенных методом порошкового напыления с термообжигом (19 цветов на выбор)
- Мобильный модуль на цоколе из нержавеющей стали, большегрузные ролики с антистатическим покрытием
- Электронная русифицированная система управления и индикации: прочная и интуитивно понятная стеклянная панель управления с сенсорными функциональными кнопками
- Поворотная функциональная консоль с гнездами для водяного шприца, шланга отсоса, воздушного пистолета, световода
- Встроенный подогреватель отоларингологических зеркал
- 3 ящика, полностью выдвижные, с системой автодоводки
- 3 емкости для дезинфекции жестких эндоскопов с силиконовыми насадками
- Встроенная система вакуумной аспирации (отсос), мощность 40 л/мин, вакуум 0 - 0,9 бар, емкость-сборник секретий с предохранителем от переполнения, объем 2 л, антибактериальный фильтр, автоматическое включение-выключение, съемные антибактериальные шланги с ионами серебра
- Держатель для ушных воронок



Рис. некоторые возможные элементы конфигурации рабочего места

- | | |
|---|--|
| 1 Консоль для инструментов: водяной шприц, рукоятка системы подачи сжатого воздуха, наконечник шланга системы аспирации | 6 Держатели для жестких эндоскопов с регулируемым подогревом |
| 2 Стекланный экран в качестве системы управления и индикации | 7 Полностью выдвигающиеся ящики с системой автодоводки |
| 3 Емкости для дезинфекции жесткой оптики | 8 Подогреватель зеркал |
| 4 Светодиодные или галогенные источники холодного света | 9 Массивная конструкция из высококачественных материалов |
| 5 Антибактериальные шланги с быстроразъемными соединениями | 10 Цоколь из нержавеющей стали |

Пример конфигурации рабочего места ЛОР-врача



Рис. некоторые возможные элементы конфигурации рабочего места

- 1 Крепление для монитора (монтаж на рабочей поверхности)
- 2 Компьютер моноблок с монитором Touchscreen (монтаж на креплении)
- 3 Встраиваемые компьютерные модули риноманометрии, тимпанометрии, УЗИ придаточных пазух носа, электронистагмографии

Возможные варианты моделей



Отсек для хранения
вместо двух верхних
ящиков

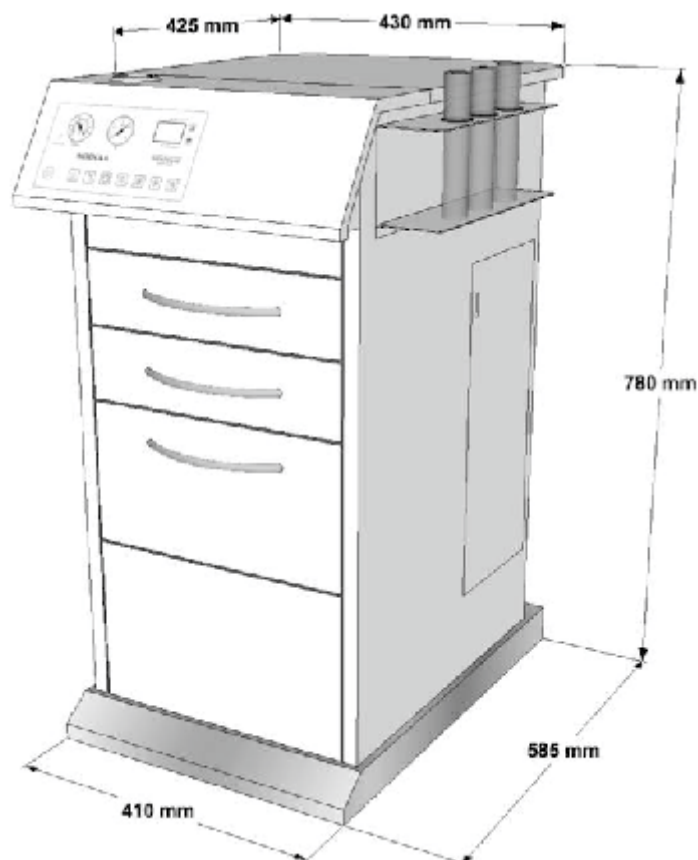


Четыре плоских ящика








Отсек для хранения
вместо двух нижних
ящиков

Размеры



Стандартные цвета (антимикробное лакокрасочное покрытие с мелкозернистой структурой):

				
RAL 1001 Бежевый	RAL 1013 Белая устрица	RAL 1028 Желтая дыня	RAL 3004 Фиолетово-красный	RAL 3020 Красный насыщенный
				
RAL 5003 Синий сапфир	RAL 5010 Синий	RAL 5014 Синяя птица	RAL 5018 Бирюзово-синий	RAL 5024 Синяя пастель
				
RAL 6029 Зеленая мята	RAL 6034 Бирюзовая пастель	RAL 7016 Серый антрацит	RAL 7032 Серая галька	RAL 7035 Серый графит
				
RAL 7044 Серый шелк	RAL 7045 Серый группа 1	RAL 9010 Чистый белый	RAL 9016 Ярко-белый	

Натуральные оттенки цветов могут несколько отличаться от изображенных в каталоге в зависимости от настроек монитора или качества полиграфической печати.

Технические характеристики:

Напряжение и частота сети:	230 В (+/- 10 %) при 50/60 Гц
Максимальная потребляемая мощность:	макс. 2,5 кВт при 10 А
Классификация:	IIa
Класс защиты:	I
Степень защиты:	B
Моторизованная система аспирации (опция):	вакуумный насос (безмаслянный, мощность 40 л/мин при -0,85 бар, 150 Вт), электронная и механическая защита от переполнения, бактериальный фильтр
Сжатый воздух (опция):	12 л/мин при 2700 об./мин и 138 Вт, регулировка в диапазоне 0,2 - 4,0 бар в качестве опции
Система промывания уха с проточным нагревателем (опция):	37° С +/-1° С, макс. 500 мл/мин, макс. 1500 Вт (в режиме нагревания)
Система промывания уха с автономной системой (опция):	37° С +/-1° С, макс. 400 мл/мин, макс. 550 Вт (в режиме нагревания)
Водяной бак (опция):	5 л
Источник света, галогенный (опция):	150 Вт, 15 В
Источник света, светодиодный (опция):	30 Вт, 12 В
Общая масса:	ок. 60 кг (в зависимости от оснащения)
Размеры (ШхВхГ):	410 x 790 x 585 мм
Температура окружающей среды:	+5° С до +35° С

Мы сохраняем за собой право на внесение технических изменений.



Работайте с лучшими,
всё остальное компромисс!

8 (800) 775-10-98

medliga.ru