

ЛОР-комбайн **Medstar** Расширенная комплектация

Топовая модификация линейки Medstar. Позволяет реализовать максимальные возможности с самым полным набором оборудования.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Самая точная диагностика ЛОР-заболеваний
- Возможность регулировки мощности всасывания и распыления по манометру
- Организовывает эффективную работу специалиста

Основной блок Medstar UE-3000 расширенная комплектация (Южная Корея)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Источник питания	220 В, 50-60 Гц
Потребляемая мощность	1000 Вт (±10%)
Система аспирации, регулировка мощности всасывания посредством поворачиваемой ручки, индикация мощности всасывания по манометру на поверхности установки, автоматическое включение/выключение аспиратора при снятии трубки аспиратора с внешнего держателя и возвращении ее на место	1 трубка для аспирации, 4 наконечника
Аспирационный компрессор: - максимальный поток - максимальное разрежение - уровень шума	100 л/мин 680 мм рт. ст. 51 – 53 дБ
Система распыления лекарственных средств, регулировка мощности распыления посредством поворачиваемой ручки, индикация мощности распыления по манометру на поверхности установки, автоматическое включение/выключение аспиратора при снятии трубки распылителя с внешнего держателя и возвращении ее на место	Наконечник прямого типа - 2 шт. Наконечник дугообразного типа - 1 шт.
Воздушный компрессор: - максимальный поток - уровень шума	10 л/мин 51 – 53 дБ
Лоток для инструментов с подогревом	290 (Ш) x 235 (Г) x 60(В)

ЛОР-комбайн **Medstar** Расширенная комплектация

Вентиляционное устройство для подогрева и предотвращения запотевания эндоскопов и зеркал	1 шт.
Рабочая поверхность	Сверхпрочное органическое стекло, устойчивое к обработке дезинфицирующими средствами
Держатели эндоскопов	4 шт.
Ящики для инструментов с подогревом	3 шт.
Управление всеми функциями ЛОР-комбайна со встроенного пульта рабочего стола (управление креслом пациента, оптической видеосистемой, монитором, негатоскопом микроскопической системой, вентиляционным устройством, освещением, подогревом)	1 шт.
Размеры	1056(Ш) x 572(Г) x 800(В)
Вес	110 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

ЛОР-комбайн UE-3000 (основной блок, расширенная комплектация): система распыления лекарственных средств (3); аспирационная система (1); система хранения инструмента	1
Аспирационные наконечники (d=2,5мм, l=120мм; d=3,0мм, l=120мм; d=3,5мм, l=120мм; d=4,0мм, l=120мм)	4
Держатели эндоскопов: стеклянный/с подогревом из нержавеющей стали	2/2
Устройство для подогрева инструмента	1
Изогнутая труба для крепления кронштейнов (Ø51x840x1800мм)	1
Основной стационарный осветитель	1
Точечный осветитель	1
Устройство регулировки мощности аспирации с манометром	1
Устройство регулировки мощности ирригации с манометром	1
Ящики для инструмента с подогревом	3
Выдвижные полки для оборудования	1
Лоток для инструментов с крышкой и подогревом	1
Емкости с крышкой/без крышки (79 мм)	2/1
Комплект емкостей для сбора аспирационных жидкостей: (основная- 3000 мл, дополнительная - 1000 мл, емкость для сбора конденсата - 250 мл)	1
Стойка с 2 контейнерами для отходов 110 мм, с правой стороны	1

РЕКОМЕНДУЕМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (ОПЦИЯ)

Основа диагностического ЛОР-кабинета, представляющая собой комбинацию камеры, источника света и монитора в одном приборе. Медицинскому учреждению нет необходимости отдельно приобретать источник света и дорогостоящий медицинский монитор.

Благодаря портативному дизайну видеосистема удобна для транспортировки, что позволяет легко ее перемещать между кабинетами.

ds.VISION SD 3in 1

