



ЛОР-комбайн ST E500

Робоче місце ЛОР лікаря



Для кращої організації роботи отоларинголога (ЛОР-лікаря), збільшення точності в діагностиці та ефективності лікування існують спеціалізовані комплекси з медичного обладнання та меблів - ЛОР комбайн, або робоче місце отоларинголога.

Сучасний ЛОР комбайн - це комбінація конструкторських рішень в системі освітлення, медичних меблів та цифрових технологій, яке охоплює великий набір функцій, значно полегшуючи та оптимізуючи роботу лікаря, крім того, більшість діагностичних і лікувальних маніпуляцій стають менш дискомфортними та травматичними для пацієнта.

Діагностичний ЛОР комбайн ST-E500 має мікропроцесорне управління і сучасний ергономічний дизайн, розрахований для діагностики і лікування захворювань ЛОР органів в амбулаторіях, приватних кабінетах і невеликих стаціонарах.

Особливості ЛОР-комбайна ST-E500:

- Джерело світла закріплене на поверхні столу з можливістю регулювання висоти, кута нахилу і повороту, що робить процес діагностики більш комфортним і ефективним.
- Поверхня медичного обладнання зроблена з сучасного матеріалу, стійкого до дезінфекторів
- Сучасний компресор і помпа ЛОР комбайна гарантують безшумну роботу і рівномірний натиск повітря в аспіраторі і розпилювачі
- Панель управління дозволяє змінювати положення пацієнта, регулювати яскравість світла, підтримувати постійну температуру інструменту і працювати з цифровою відеокамерою

Стандартна комплектація ЛОР комбайна

- Джерело світла зі світловідбивачем: 1 шт.
- Розпилювачі: 2 з прямим наконечником і 1 з вигнутим наконечником: 3 шт.
- Аспіратор: 1 шт.
- Підігрівач ЛОР інструментів: 1 шт.
- Таця для інструментів: 1 шт.
- Бутель для медичних цілей: 6 шт.
- Компресор: 1 шт.



- Помпа: 1 шт.
- Стілець доктора: 1 шт.

Додаткове обладнання

- Цифрова відеокамера CCD
- Негатоскоп
- ЛОР крісло пацієнта з автоматичною системою управління
- 15 дюймовий LCD-монітор
- ПК з програмним забезпеченням для отоларингології (системний блок, монітор)
- Принтер
- Оптиволоконний кабель
- Додаткове джерело холодного світла
- Ендоскопи: отоскоп - діаметр 2.7 / 4 мм, риноскоп - діаметр 2.7 / 4 мм, ларингоскоп - діаметр 8 мм
- Світлодіодне джерело світла

- Рівень шуму -
- Аспіратор - робочий діапазон тиску від - 100 кПа до 0 кПа, більше 1 000 мл з можливістю регулювання
- Система подачі стисненого повітря - робочий діапазон тиску від 0 кПа до 350 кПа, розпилювач для рідких, маслянистих і порошкових засобів, скляні ємності для лікарських препаратів ємністю не менше 2 500 мл.
- Система промивки - макс. потік 20 мл / хв, регульований
- Система підігріву - внутрішнє джерело живлення з споживаної потужністю 450 VA, температура підігріву до 40 градусів
- Піднос для інструментів (інструментальний столик) з нержавіючої сталі
- Столик для ведення документації з органічного скла
- Негатоскоп
- Світлодіодне джерело освітлення - не менше 1 500 лк
- Джерело холодного світла - не більше 20 000 лк
- Моторизоване ЛОР крісло пацієнта з вантажопідйомністю 135 кг з ножною педаллю управління: регулювання секції спини в діапазоні від 90 до 170 градусів, діапазон регулювання підголівника 120 мм
- Робоча поверхня: довжина - 4 000 мм, ширина - 2 600 мм, висота - 2 000 мм