

ATMOS S 61 Servant

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Аспирационный блок
- Промывание уха/термическая стимуляция
- Блок воздушного давления
- Блок света Economy
- Управление инструментарием
- Модули снабжения

Модульная установка ЛОР-врача ATMOS MedizinTechnik, Германия

ЛОР-комбайны от производителя Atmos созданы для эффективного лечения, снижения трудозатрат и увеличения потока пациентов. Все функции установки легкодоступны, что обеспечивает эффективную работу. Модульность делает наиболее оптимальным соответствие оснащения Вашим индивидуальным производственным потребностям.

Е КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Четкое разграничение между чистой и грязной областью
- Управление инструментарием
- Управление эндоскопами с контролем длительности дезинфекционного цикла
- Корпус доступен более чем в 200 различных цветах (RAL-шкала)









ST-E500



ST-E600

Рабочие места ЛОР-врача Dixion, Китай

Многофункциональные ЛОР-установки Dixion представляют собой замечательное сочетание функционала, эргономичного дизайна и приемлемой стоимости. Широкий выбор опций позволяет собрать наиболее оптимальный вариант для любого отоларингологического кабинета.

ξΞ

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Стандартная комплектация: панель управления, встроенная система вакуумной аспирации, система подачи сжатого воздуха, устройство для предварительного нагрева инструментов, стул врача
- Регулировка LED-осветителя по высоте, углу наклона и повороту
- Магистральное подключение к системе подачи воды

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ	ST-E500	ST-E600
Чаша-тюльпан для промывания ушей	•	•
Система промыва полости уха теплой водой 37°C	•	•
Емкости для отходов и для использованных инструментов	•	•
Негатоскоп однокадровый	•	•
Пистолет, осуществляющий подачу воздуха	•	•
Медицинский монитор		0
Кресло пациента	0	0

О - ОПЦИЯ

Chair Comfort



Chair Professional

Кресла пациента ATMOS MedizinTechnik, Германия

Кресла пациента ATMOS – это отличное сочетание эргономики и простоты управления, автоматизации процессов и надежности. Большое количество регулировок позволяет расположить пациента наиболее удобным способом, а мягкая и прочная обивка из качественных материалов гарантирует максимальный комфорт.

₩ ₩

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Регулировка подлокотников синхронно со спинкой и по отдельности
- Поддержка для ног с возможностью изменения положения
- Гидравлическая система для регулировки высоты
- Настраиваемый подголовник
- Функция синхронной регулировки спинки и платформы для ног

ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ	Chair Comfort	Chair Professional
Регулировка высоты сидения	гидравлическая	электрическая
Регулировка спинки	ручная	ручная/электрическая
Максимальная нагрузка, кг	150	200
Высота сиденья, см	56	58
Вращение сиденья отдельно от спинки		0
Встроенные транспортировочные колеса		0

О - ОПЦИЯ

КРЕСЛА ПАЦИЕНТА



ST-E250

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Функция синхронного разложения в позицию операционного стола одним движением
- Вращение на 180°
- Регулировка высоты от 53 до 68 см
- Грузоподъемность: 250 кг

Кресло пациента Dixion, Китай

Комфортный и функциональный дизайн кресла пациента ST-E250 подходит как для престижной частной клиники, так и для поликлинического кабинета ЛОР-врача. Главным преимуществом кресла является сочетание низкой стоимости и широких функциональных возможностей.

ЕП КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Ножная секция с подушкой
- Материал обивки из качественного кожзаменителя
- Регулировка подголовника
- Электрорегулировка высоты и угла наклона сиденья
- Ножной пульт управления





