

Так как каждое лечебно-профилактическое учреждение (клиника, мед.центр, частная практика) имеет свой собственный индивидуальный рабочий процесс, мы подберём наиболее подходящий вариант полностью отвечающий индивидуальным потребностям.

ATMOS S 61 Servant instruments



Эффективное управление инструментарием

Благодаря оптимальному управлению инструментами, Вы можете экономить много времени и соблюдать высокие требования гигиены при большом потоке пациентов.

- Чёткое разграничение чистой и грязной зон (сброс отходов, сброс инструментов).
- Быстрая и несложная замена чаши для сброса инструментов, даже при сбросе инструментов в дезинфицирующий раствор.
- Системное построение инструментальных поверхностей через применение маленьких и больших лотков из различных материалов (высококачественная сталь, алюминий, меламин).
- Защита инструментов закрывающейся ролло-крышкой.
- Выдвижные ящики для размещения расходных материалов, редко используемых инструментов и так далее.

Для защиты Ваших дорогостоящих инструментов ATMOS S 61 Servant instruments в качестве опции предлагает использовать центральный замок, блокирующий все ящики. По желанию, можно также установить запирающее устройство и на ролло-крышку.

Радиохирургический прибор ATMOS RS 221 HNO опционально встраивается в выдвижной ящик таким образом, что все важные регуляторы и рукоятки, включая электроды, можно быстро и легко использовать.

Инновационная радиохирургическая технология применима как для остановки кровотечений (коагуляция), так и для разрезания тканей с самым незначительным рубцеванием (в носовых пазухах). Благодаря применению биполярных электродов, радиохирургией лечится храп (воздействие на мягкое нёбо).

Безопасность прежде всего!

Для удаления вредных инфицированных аэрозолей в установку может быть встроен эвакуатор дыма ATMOS SE 6501.



Ролло-крышка

Ролло-крышка инструментальной поверхности защищает Ваши инструменты от загрязнения и контаминации. Для надёжной защиты Ваших дорогостоящих инструментов в качестве опции возможно оснащение ролло-крышки запирающим устройством.



Выдвижная поверхность для письма

В случае если Вы хотите делать заметки непосредственно на рабочем месте, выдвижная поверхность для письма из высококачественной стали располагается под инструментальным отделом.



Предварительный подогрев зеркал

Подогреваемый магазин для зеркал вмещает в себя примерно 70 шт. зеркал размером К 2 - К 7. Для предотвращения запотевания зеркал он подогревает их до температуры тела (38°C).



Сброс инструментов

После осмотра пациента, Вы хотите как можно быстрее удалить использованные инструменты из рабочего поля и начать их дезинфекцию. Для быстрого и удобного сброса использованных инструментов предлагается чаша, которая встраивается в выдвижной ящик, что значительно упрощает её замену.



Сброс мусора

Большое пространство для изъятия мусора делает замену пакетов для мусора простой и экономичной.



Радиохирургия

Интеграция радиохирургического прибора ATMOS RS 221 HNO в ATMOS S 61 Servant instruments обеспечивает удобное и простое использование радиохирургии в амбулаторных условиях.



Эвакуация дыма

Для удаления инфицированных аэрозолей в ATMOS S 61 Servant instruments возможна интеграция модуля эвакуации дыма ATMOS SE 6501.