

Контрольный лист установки стоматологического оборудования марок A-dec 300/400/500

Более подробную информацию см. в руководствах по установке для стоматологического кресла и дополнительных модулей.

Модель	Серийный номер	Модель	Серийный номер
Стоматологическое кресло:		Стоматологический светильник:	
Система подачи инструментов:		Инструментарий ассистента:	
Центральный опорный блок:		Прочее:	

Стоматологическое кресло

- Проверьте диапазон движений внутри кабинета. При необходимости откорректируйте максимальную высоту, чтобы избежать столкновений.
- Стоматологическое кресло прочно зафиксировано на полу.
- Кресло функционирует надлежащим образом; подъемный механизм, а также программируемые функции, управляемые с сенсорной панели и педального переключателя, исправны.
- Проверьте правильную работу переключателя останова.
- Подголовник работает исправно.

Система подачи инструментов

- Наконечники работают исправно и установлены согласно предпочтениям врача.
 - Водяное, воздушное охлаждение и распыление.
 - Промывание трубки наконечника.
 - Клапаны и выключатели держателей наконечников.
 - Давление воздуха привода в наконечнике.
- При необходимости: правильность уравнивания подпружиненного гибкого держателя.
- Воздушный тормоз подвижного кронштейна работает правильно.
- Только для модели 336:** Штифт ограничителя вращения установлен и работает правильно.
- Только для модели 336:** Высота кронштейна с ручной регулировкой и натяжение вращения установлены.
- Модуль управления установлен ровно. **Только для систем подачи инструментов серии 300:** Поместите уровень на лоток и проведите измерение.
- Шарнирно-сочлененные рычаги надежно закреплены.
- Педаль управления работает исправно.

Стоматологический светильник

- Все настройки и элементы управления светильником работают правильно.
- Отрегулировано усилие при движении подвижного кронштейна стоматологического светильника и модуля управления.

Инструментарий ассистента, плевательница и наполнение чаши

- Вакуумная система/отсос установлены в соответствии со следующими спецификациями.
 - Влажный вакуум:** 34 кПа \pm 7 кПа (10 дюймов рт. ст. \pm 2 дюйма рт. ст.), мин. 255 сл/мин (9 ст. куб. фут/мин).
 - Сухой/полусухой вакуум:** 16 кПа \pm 3,5 кПа (4,5 дюйма рт. ст. \pm 1 дюйм рт. ст.), мин. 340 сл/мин (12 ст. куб. фут/мин).
- Кнопки распылителей воды и воздуха работают плавно.
- Клапаны на отсосе высокой производительности (HVE) перемещаются свободно.
- Установлено правильное время наполнения чаши.

- Режим смыва чаши плевательницы обеспечивает эффективное ополаскивание, и чаша опорожняется исправно.
- Только для моделей 361, 362 и 363: Конец вентиляционной трубки плевательницы на 13 мм (1/2 дюйма) возвышается над рамой центрального опорного блока.
- Только для моделей 361 и 363: Зазор между чашей плевательницы и подлокотником составляет 29 мм (1-1/8 дюйма).

Вспомогательные ресурсы

- Регулируемое давление воздуха составляет 552 кПа (80 фунтов/кв. дюйм).
- Регулируемое давление воздуха, подаваемого на расширенный модуль пневматического управления, составляет 586 кПа (85 фунтов/кв. дюйм).
- В напольной распределительной коробке нет утечек воды или воздуха.
- Самотечный дренаж функционирует исправно.
- В трубках и соединительных элементах нет перекручиваний, а также утечек воды или воздуха.
- Излишки трубок и проводов свернуты и хранятся вдали от подвижных частей.

Врач/клиника:

Адрес:

Телефон:

Дата установки:

Дилер/отделение:

Установщик:

Стоматологический кабинет:

Примечания:

- Проверено в присутствии
врача/клиента:

Подпись

Дата

- Врач/клиент не может проверить контрольный лист



Центральные офисы компании A-dec

2601 Crestview Drive

Newberg, OR 97132, США

Тел.: +1 800 547 1883 на территории США/Канады

Тел.: +1 503 538 7478 за пределами США/Канады

www.a-dec.com

Компания A-dec Inc. не дает никаких гарантий в отношении содержания данного документа, включая, помимо прочего, подразумеваемые гарантии товарного состояния и применимости для конкретных целей.



a dec[®]
reliablecreativesolutions[®]

86.0248.10 Rev D
Дата выдачи 2020-04-01
Copyright 2020 A-dec Inc.
Все права защищены.
IGgphpor18