



## Стоматологическая установка WOVO A1

*Стоматологическая установка с улучшенным дизайном и расширенными функциональными возможностями для рутинной работы врача-стоматолога*



Стоматологическая установка WOVO A1 – стоматологическая установка с улучшенным дизайном и расширенными функциональными возможностями для рутинной работы врача-стоматолога с верхней/нижней подачей инструмента.

### Особенности стоматологической установки WOVO A1

- Модуль врача оснащен удобным подносом для инструментов. Поднос имеет комфортный эргономичный дизайн, легко позиционируется на необходимой высоте.
- Мембранный пульт управления врача позволяет управлять основными функциями стоматологической установки легким нажатием.
- Современная электроприводная система обеспечивает плавную скорость подъема и низкий уровень шума.
- Конструкция установки позволяет менять позицию врачебного модуля с правосторонней на левостороннюю в 3 простых шага.
- Система аварийной остановки и сброса при блокировке основного электродвигателя.
- Бестеневой операционный светильник создает максимально комфортные условия для врача-стоматолога.
- Основные элементы по подаче воздуха и воды произведены в США.

### Блок врача

- Варианты комплектации: верхняя и нижняя подача инструмента;
- Количество стоматологических инструментов: 5;
- Вращающийся поднос стоматологических инструментов с адаптацией для верхней/нижней подачи инструмента;
- Силиконовая накладка для инструментов;
- 15-ти кнопочная мембранная панель управления;
- Встроенный негатоскоп для просмотра снимков;
- Многофункциональный 3-х ходовой пульт

### Кресло пациента



- Електромеханическое с функцией программирования;
- Бесшовная обшивка;
- Материал обшивки – экокожа;
- Цветовая гамма – 6 цветов обшивки;
- Система аварийной остановки и блокировки при работающем инструменте;
- Синхронное движение сиденья и спинки кресла;
- Съёмный подголовник;
- Спинка кресла – мягкая;
- Подлокотники – ротационные;
- Многофункциональная педаль управления

#### **Гидроблок**

- Выносной модуль подачи воды и воздуха;
- Встроенная система контроля: включение и выключение подачи воздуха, воды и электричества;
- Системы очистки воды и воздуха;
- Фильтры сжатого воздуха со сливом конденсата в автоматическом режиме;
- Поворотная стеклянная съёмная чаша-плевательница;
- Встроенная система нагрева воды;
- Блок управления чашей-плевательницей;
- Педаль подачи воды и воздуха.

#### **Блок ассистента**

- Крепление на пантографической консоли;
- 10-ти кнопочная мембранная панель управления;
- Многофункциональный 3-х ходовой пульт;
- Эжекторная аспирационная система

#### **Система освещения**

- Бестеневая светодиодная система освещения
- Интенсивность светового потока – до 43000 Люкс
- Цветовая температура – 4000 К

#### **Габариты**

- Вес – 195 кг
- Габариты – 1835x1500x1800 см

#### **Опции**

- Высокоскоростной наконечник;
- Микромотор;
- Интраоральная камера;
- Воздушный компрессор.