

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
Стол моторизованный АИС100-
230v
на 1 прибор



Содержание

Содержание	2
1. Описание и использование стола	3
2. Установка.....	3
2.1. Сборка стола.....	3
2.2. Установка приборов на столешнице.....	3
2.3. Подключение питания	3
3. Использование	3
3.1. Включение-выключение.....	3
3.2. Регулировка высоты столешницы.....	4
4. Техническое обслуживание	4
4.1. Замена предохранителей	4
4.2. Чистка стола	4
5. Маркировка.....	4

1. Описание и использование стола

Стол моторизованный АИС100-230v на 1 прибор - регулируемый по высоте приборный стол для офтальмологического кабинета. Высота столешницы, как правило, контролируются под столешницей.

1.1. Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Основные характеристики :	
Сведения о габаритах размерах и его массе	21 кг
Высота	От 630 мм до 810 мм
Напряжение питания	АС 220 В (50/60 Гц)
Мощность	75 Вт
Размер столешницы	560мм* 480мм
Стабилизатор напряжения	Наличие
Грузоподъемность	55 кг
Комплект поставки	
Электроподъемный стол на один прибор	1 шт
сетевой шнур	1 шт

2. Установка

2.1. Сборка стола

Сборка стола производится в соответствии с прилагаемой схемой.

2.2. Установка приборов на столешнице

Установите приборы на стол в соответствии с Вашими нуждами.

2.3. Подключение питания

1. Вставьте основной кабель питания в соответствующих разъем, расположенный на блоке управления под столешницей.
2. Вставьте вилку в розетку питания.

***Внимание:** Убедитесь, что местное напряжение соответствует напряжению, указанному на табличке, расположенной на задней панели основного устройства.*

3. Использование

3.1. Включение-выключение

Включить / выключить основной выключатель питания, расположенный на блоке управления, в непосредственной близости от кабеля питания.

Отключите питание от розетки питания, если стол не используется в течение длительного периода времени.

3.2. Регулировка высоты столешницы

Управление регулировки подъема стола расположено на блоке управления под столешницей.

4. Техническое обслуживание

Внимание: перед каким-либо техническим обслуживанием, выключите питание (OFF (0)) и выньте вилку из розетки.

4.1. Замена предохранителей

Предохранительный блок находится в блоке управления, расположенном под столешницей.

4.2. Чистка стола

Внимание: никогда не используйте алкоголь или какой-либо растворитель для очистки прибора.

5. Маркировка

Маркировка находится на опоре.