

## СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ СТЭП-02 (исп. 4), столешница 450x900 мм, Россия



### Особенности столика

- Оригинальная четырехколесная опора с тормозами на каждом колесе.
- Конструкция позволяет легко усаживать пациента за столик без «спотыкания» через поперечину опоры столика.
- Перемещение стола вверх и вниз обеспечивается при помощи трехпозиционного переключателя на колонне подъемного механизма.
- Бесшумный плавный механизм подъема-опускания стола.
- Колонна подъемного механизма, модель DLC2, Moteck Electric Corp.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметров	СТЭП-02 (исп.4)
Напряжение питания, В	130–250В 50 Гц
Потребляемая мощность, Вт	(108 Вт).
Розетки питания устанавливаемых приборов Кол-во, шт./мощность каждой,Вт	2/300
Допустимы вес устанавливаемых приборов, кг	70
Грузоподъемность макс, кг.	105
Минимальная высота стола, мм	669 ± 3%
Максимальная высота стола, мм	930 ± 3%
Амплитуда хода, мм	261 ± 3%
Скорость изменения высоты стола, мм/сек	18 ± 2
Размер столешницы, мм (±5) мм	Прямоугольная 450x900
Габаритные размеры стола в транспортной упаковке, мм (±5) мм	Два места 500x950x150 650x450x290
Масса стола без упаковки, кг	29 (± 5%)
Масса стола в транспортной упаковке, кг	33 (± 5%)
Габаритные размеры (максимально) в собранном виде, мм ВxДxШ (± 5 мм)	930x900x450

## СТОЛ МЕДИЦИНСКИЙ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ СТЭП-02 (исп. 4/1), Столешница 500x1000мм., Россия



### Особенности столика

- Оригинальная четырехколесная опора с тормозами на каждом колесе.
- Конструкция позволяет легко усаживать пациента за столик без «спотыкания» через поперечину опоры столика.
- Перемещение стола вверх и вниз обеспечивается при помощи трехпозиционного переключателя на колонне подъемного механизма.
- Бесшумный плавный механизм подъема-опускания стола.
- Колонна подъемного механизма, модель DLC2, Moteck Electric Corp.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметров	СТЭП-02 (исп.4/1)
Напряжение питания, В	130–250В 50 Гц
Потребляемая мощность, Вт	(108 Вт).
Розетки питания устанавливаемых приборов Кол-во, шт./мощность каждой,Вт	2/300
Допустимы вес устанавливаемых приборов, кг	70
Грузоподъемность макс, кг.	105
Минимальная высота стола, мм	669 ± 3%
Максимальная высота стола, мм	930 ± 3%
Амплитуда хода, мм	261 ± 3%
Скорость изменения высоты стола, мм/сек	18 ± 2
Размер столешницы, мм (±5) мм	Прямоугольная 500x1000
Габаритные размеры стола в транспортной упаковке, мм (±5) мм	Два места 550x1050x150 650x450x290
Масса стола без упаковки, кг	30 (± 5%)
Масса стола в транспортной упаковке, кг	34 (± 5%)
Габаритные размеры (максимально) в собранном виде, мм ВхДхШ (± 5 мм)	930x1000x500