

Подъёмный столик ES-2400, ES-2410, ES-2420

Паспорт

Версия 1.1 от 09.11.2015

Номера по каталогу:

1.21.30.40

1.21.30.50

1.21.30.60

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35
Астрахань +7 (8512) 99-46-80
Барнаул +7 (3852) 37-96-76
Белгород +7 (4722) 20-58-80
Брянск +7 (4832) 32-17-25
Владивосток +7 (4232) 49-26-85
Волгоград +7 (8442) 45-94-42
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75
Ижевск +7 (3412) 20-90-75
Казань +7 (843) 207-19-05
Калуга +7 (4842) 33-35-03

Кемерово +7 (3842) 21-56-70
Киров +7 (8332) 20-58-70
Краснодар +7 (861) 238-86-59
Красноярск +7 (391) 989-82-67
Курск +7 (4712) 23-80-45
Липецк +7 (4742) 20-01-75
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81
Москва +7 (499) 404-24-72
Мурманск +7 (8152) 65-52-70
Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32
Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48
Омск +7 (381) 299-16-70
Орел +7 (4862) 22-23-86
Оренбург +7 (3532) 48-64-35
Пенза +7 (8412) 23-52-98
Пермь +7 (342) 233-81-65
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65
Рязань +7 (4912) 77-61-95
Самара +7 (846) 219-28-25
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09
Саратов +7 (845) 239-86-35

Сочи +7 (862) 279-22-65
Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Сургут +7 (3462) 77-96-35
Тверь +7 (4822) 39-50-56
Томск +7 (3822) 48-95-05
Тула +7 (4872) 44-05-30
Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Уфа +7 (347) 258-82-65
Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Челябинск +7 (351) 277-89-65
Ярославль +7 (4852) 67-02-35

1. Общие указания

- 1.1. Настоящий паспорт предназначен для ознакомления с принципом действия, конструкцией и правилами эксплуатации подъёмных столиков ES-2400, ES-2410 и ES-2420 (далее по тексту – подъёмный столик).
- 1.2. В связи с продолжением работ по совершенствованию устройства в конструкцию могут вноситься изменения, которые не ухудшают технические характеристики изделия.

2. Назначение

- 2.1. Подъёмный столик служит для размещения на нём различных устройств и сосудов в лабораторных условиях.

3. Технические характеристики

- 3.1. Основные технические характеристики изделий приведены в Таблице 1.

Таблица 1

Модель	ES-2400	ES-2410	ES-2420
Размер платформы, мм	200x200	150x150	100x100
Регулируемая высота, мм	60÷320	60÷275	40÷150
Грузоподъёмность, кг	15	9	5
Габариты (ДxШxВ), мм	242x200x57	195x150x57	145x100x57
Масса, кг	2,0	1,3	0,5

- 3.2. Материал платформы и рычаговалюминий
- 3.3. Покрытие платформы..... анокс
- 3.4. Материал ходового винта и осей..... нержавеющая сталь
- 3.5. Внутренняя резьба под штативную стойку M12

В статическом состоянии микролифты позволяют использовать их для размещения грузов, в полтора-два раза превышающих по весу значения, указанные в Таблице 1.

4. Комплект поставки

- 4.1. Подъёмный столик 1 шт.
- 4.2. Паспорт 1 шт.

5. Устройство и порядок работы

- 5.1. Подъёмный столик (Рисунок 1) состоит из нижней платформы-основания с резиновыми опорными ножками, кулисно-рычажного механизма и верхней подвижной платформы.
- 5.2. Для управления микролифтом служит пластмассовая ручка, закреплённая на ходовом винте. Её вращение по часовой стрелке осуществляет подъем платформы, а вращение против часовой стрелки – опускание.



Рисунок 1 – Подъёмный столик

6. Правила хранения и транспортирования

- 6.1. Подъёмный столик должен храниться в закрытом помещении в упаковочной коробке при температуре воздуха от -5 до $+40^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха не более 70%.
- 6.2. Подъёмный столик может транспортироваться всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах при температуре рах от -40 до $+50^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности не более 90%.

7. Гарантийные обязательства

- 7.1. Гарантийный срок эксплуатации подъёмного столика – 1 год со дня отгрузки с предприятия-изготовителя, определяемого датой товарной накладной.

- 7.2. В течение гарантийного срока эксплуатации по рекламации производится безвозмездный ремонт или замена подъёмного столика при условии соблюдения потребителем правил хранения, транспортирования и эксплуатации.
- 7.3. Гарантийный срок эксплуатации подъёмного столика продлевается на время, в течение которого он не использовался в результате обнаруженных недостатков.

8. Сведения о рекламациях

- 8.1. При появлении неисправностей, влияющих на работу подъёмного столика в период гарантийного срока эксплуатации, претензии направлять по адресу изготовителя:

9. Сведения о приёме

Подъёмный столик ES-2400/ ES-2410/ ES-2420
изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска _____

Штамп ОТК

Контролёр _____

10. Сведения о произведённых ремонтах

Дата отказа	Характер и причины отказа	Отметка организации, производшей ремонт	Примечание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35	Кемерово +7 (3842) 21-56-70	Новосибирск +7 (383) 235-95-48	Сочи +7 (862) 279-22-65
Астрахань +7 (8512) 99-46-80	Киров +7 (8332) 20-58-70	Омск +7 (381) 299-16-70	Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Барнаул +7 (3852) 37-96-76	Краснодар +7 (861) 238-86-59	Орел +7 (4862) 22-23-86	Сургут +7 (3462) 77-96-35
Белгород +7 (4722) 20-58-80	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Оренбург +7 (3532) 48-64-35	Тверь +7 (4822) 39-50-56
Брянск +7 (4832) 32-17-25	Курск +7 (4712) 23-80-45	Пенза +7 (8412) 23-52-98	Томск +7 (3822) 48-95-05
Владивосток +7 (4232) 49-26-85	Липецк +7 (4742) 20-01-75	Пермь +7 (342) 233-81-65	Тула +7 (4872) 44-05-30
Волгоград +7 (8442) 45-94-42	Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81	Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65	Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75	Москва +7 (499) 404-24-72	Рязань +7 (4912) 77-61-95	Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Ижевск +7 (3412) 20-90-75	Мурманск +7 (8152) 65-52-70	Самара +7 (846) 219-28-25	Уфа +7 (347) 258-82-65
Казань +7 (843) 207-19-05	Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32	Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09	Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Калуга +7 (4842) 33-35-03	Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65	Саратов +7 (845) 239-86-35	Челябинск +7 (351) 277-89-65
			Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: ecohim.pro-solution.ru | эл. почта: ech@pro-solution.ru
телефон: 8 800 511 88 70