

ЛАБОРАТОРНАЯ
КАБИНЕТНАЯ
МЕБЕЛЬ**Christmas** Mshop.christmas-plus.ru
christmas-plus.ru
крисмас.пф

Столы

ООО «Крисмас М» предлагает качественные и недорогие письменные столы, для титрования, микрокопирования, весов, пресса, столы-мойки. Мебель выпускается по ГОСТу 16371-2014 и имеет декларации соответствия ТС N RU Д-RU.ПЩ01.В.09581, ТС N RU Д-RU.ПЩ01.В.09378.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Столы для титрования служат для проведения подготовки проб и исследования растворов при проведении лабораторных работ.

Столы для микрокопирования предназначены для работы с использованием микроскопа.

Столы для весов используются для обеспечения высокой точности взвешивания на аналитических и

прецизионных весах благодаря эффективной работе антивибрационной системы.

Столы письменные предназначены для обустройства комфортного и эргономичного рабочего места лаборанта.

Столы-мойки лабораторные используются для мытья лабораторной посуды и инструментов.

ОПИСАНИЕ

Все столы имеют в основе разборный стальной каркас квадратным сечением (25×25×1,5 мм). Усиленный каркас позволяет увеличить общую нагрузку на стол до 250 кг. Уже в базовой комплектации оснащаются регулируемыми по высоте опорами (0-30 мм), что позволяет компенсировать неровности пола. Металлический каркас окрашен специальной влагостойкой порошковой эпоксидной краской, характеризующейся высокой стойкостью в условиях агрессивных сред. Стальной каркас не абсорбирует вредные химические вещества, обеспечивая пожаробезопасность, простоту стерилизации и долговечность.

Столы для титрования конструктивно состоят из двух частей: лабораторного стола и технологического стеллажа.

На столешницу установлен стеллаж с полкой, разделенной на три секции. Стеллаж оснащен белым экраном с люминесцентной лампой, что позволяет увеличить угол обзора рабочей зоны. На стеллаже закреплены вертикально встроенные штанги для крепления, диаметром 12 мм. На правой ножке стеллажа расположена одна розетка 220 В, IP44 и выключатель.

Столы для микрокопирования конструктивно состоят из двух частей: лабораторного стола и установленного на столешницу стеллажа для чашек Петри.

На столешницу, расположенную на стальном каркасе, описанном выше, установлен стеллаж для чашек Петри. Стеллаж в зависимости от потребностей состоит из 12 ячеек, внутренним размером 180×134×178 мм.

Столы для весов благодаря эффективной работе антивибрационной системы снижают вибрации и обеспечивают безошибочную работу аналитических и прецизионных весов.

В производстве лабораторных столов для весовой техники мы используем химостойкие материалы: гранит. Мощная гранитная плита толщиной 30 мм устанавливается на антивибрационные демпферные подушки. Благодаря такому решению, антивибрационный стол для весов отлично гасит любые вибрации, делая вашу работу комфортной и точной.

Письменные столы могут использоваться и как рабочее место лаборанта, так и в специальных модификациях – в качестве компьютерных столов. Для этого стол может быть оборудован специальными выдвижными полками для клавиатуры и для системного блока. Для освобождения большего рабочего пространства полка для монитора у компьютерного стола является передвижной. Рельсы для передвижения такой полки проложены от одного конца стола к другому.

Также дополнительно стол письменный может быть оборудован встроенными полками, что обеспечит дополнительные места для хранения подручного материала.

Столы-мойки состоят из тумбы изготовленной из водостойких ламинированных щитов ЛДСП (16 мм), облицованных противоударной кромкой ПВХ (2 мм), закрепленной на цельносварном стальном основании. Рабочая поверхность столешницы изготавливается на выбор из лабораторного пластика, керамогранита, нержавеющей стали или тresa. Врезанная в нее мойка-чаша изготавливается из нержавеющей стали, полипропилена, фридриорта. Также устанавливается смеситель для подвода холодной и горячей воды.

Все столы производства ООО «Крисмас М» могут быть оснащены дополнительным оборудованием – тумбами, специальными доводчиками, позволяющими закрывать дверцы и ящики плотно и без стука, замками, светильниками, светодиодными лампами, электрооборудованием и многим другим.

Ящики могут комплектоваться шариковыми направляющими, метабоксами, тандембоксами, различными доводчиками, замками и системами открывания ящика от нажатия.

С основным ассортиментом столов, производимых и поставляемых ООО «Крисмас М», а также с вариантами дополнительного оборудования можно ознакомиться на специальных страницах сайта:

shop.christmas-plus.ru/catalog/stoly_laboratornye/

shop.christmas-plus.ru/catalog/stoly_moyki/

Все используемые материалы экологически безопасны, что подтверждается соответствующими сертификатами.

Тип стола	Модель	Стандартная комплектация	Габариты, мм	Столешница	Стоимость, руб. с НДС
Для титрования	1200-СТСл	Стальной каркас; Технологический стеллаж; Экран с подсветкой; Крепление для бюреток; Электрооборудование (220В); Регулируемые опоры.	1200×700×1650	Пластик	19 733
Для титрования	1600-СТСл	Стальной каркас; Технологический стеллаж; Экран с подсветкой; Крепление для бюреток; Электрооборудование (220В); Регулируемые опоры.	1600×700×1650	Пластик	26 834
Для титрования	1800-СТСл	Стальной каркас; Технологический стеллаж; Экран с подсветкой; Крепление для бюреток; Электрооборудование (220В); Регулируемые опоры.	1800×700×1650	Пластик	29 696
Для титрования	1200-СТК	Стальной каркас; Технологический стеллаж; Экран с подсветкой; Крепление для бюреток; Электрооборудование (220В); Регулируемые опоры.	1200×700×1650	Керамогранит	19 431
Для титрования	1600-СТК	Стальной каркас; Технологический стеллаж; Экран с подсветкой; Крепление для бюреток; Электрооборудование (220В); Регулируемые опоры.	1600×700×1650	Керамогранит	27 068
Для титрования	1800-СТК	Стальной каркас; Технологический стеллаж; Экран с подсветкой; Крепление для бюреток; Электрооборудование (220В); Регулируемые опоры.	1800×700×1650	Керамогранит	29 052
Для титрования	1200-СТТЛ	Стальной каркас; Технологический стеллаж; Экран с подсветкой; Крепление для бюреток; Электрооборудование (220В); Регулируемые опоры.	1200×700×1650	Trespa Athlon	30 569
Для титрования	1600-СТТЛ	Стальной каркас; Технологический стеллаж; Экран с подсветкой; Крепление для бюреток; Электрооборудование (220В); Регулируемые опоры.	1600×700×1650	Trespa Athlon	42 224
Для титрования	1800-СТТЛ	Стальной каркас; Технологический стеллаж; Экран с подсветкой; Крепление для бюреток; Электрооборудование (220В); Регулируемые опоры.	1800×700×1650	Trespa Athlon	45 108
Для микроскопирования	1200-СМЛ	Стальной каркас; Технологический вырез в столешнице; Регулируемые опоры.	1200×700×750	Ламинат	9 846
Для микроскопирования	1500-СМЛ	Стальной каркас; Технологический вырез в столешнице; Регулируемые опоры.	1500×700×750	Ламинат	10 827
Для микроскопирования	1200-СМсЛ	Стальной каркас; Стеллаж для чашек Петри (800×150×600 мм); Технологический вырез в столешнице; Регулируемые опоры.	1200×700×1350	Ламинат	11 345
Для микроскопирования	1500-СМсЛ	Стальной каркас; Стеллаж для чашек Петри (800×150×600 мм); Технологический вырез в столешнице; Регулируемые опоры.	1500×700×1350	Ламинат	12 344
Для весов	810-СВг	Усиленный металлокаркас; Гранитная столешница (30 мм); Регулируемые опоры.	810×540×750	Гранит	21 537
Для весов	1200-СВг	Усиленный цельносварной металлокаркас; Гранитная столешница на демпферах (30 мм); Регулируемые опоры.	1200×600×750	Гранит+пластик	25 650
Для пресса	1200-СПрСл	Усиленный цельносварной металлокаркас; Регулируемые опоры.	1200×900×750	Пластик	17 411
Для пресса	1500-СПрСл	Усиленный цельносварной металлокаркас; Регулируемые опоры.	1500×900×750	Пластик	20 417
Письменный	1200-СПЛ	Стальной каркас; Регулируемые опоры.	1200×700×750	Ламинат	7 871
Письменный	1500-СПЛ	Стальной каркас; Регулируемые опоры.	1500×700×750	Ламинат	10 004
Письменный	1200-СПтЛ	Стальной каркас; 1 тумба (4 ящика); Регулируемые опоры.	1200×700×750	Ламинат	10 656
Письменный	1500-СП2тЛ	Стальной каркас; 2 тумбы (1-я – 4 ящика, 2-я – распашная дверца); Регулируемые опоры.	1500×700×750	Ламинат	13 437
Письменный угловой	1500-СПул	Стальной каркас; Регулируемые опоры.	1500×1200×750	Ламинат	14 202
Письменный угловой	1500-СПутЛ	Стальной каркас; Тумба – 4 ящика; Регулируемые опоры.	1500×1200×750	Ламинат	16 277
Компьютерный	1200-СКЛ	Стальной каркас; Подставка под системный блок; Выдвижная полка для клавиатуры; Регулируемые опоры.	1200×600×750	Ламинат	9 446
Компьютерный	1500-СКЛ	Стальной каркас; Подставка под системный блок; Выдвижная полка для клавиатуры; Регулируемые опоры.	1500×600×750	Ламинат	10 413
Компьютерный угловой	1500-СКутЛ	Стальной каркас; Тумба – 4 ящика; Подставка под системный блок; Выдвижная полка для клавиатуры; Регулируемые опоры.	1500×1200×750	Ламинат	18 356

Тип стола	Модель	Стандартная комплектация	Габариты, мм	Столешница	Стоимость, руб. с НДС
Компьютерный с выдвижной полкой	1200-СКЛпп	Стальной каркас; Передвижная полка под монитор; Подставка под системный блок; Выдвижная полка для клавиатуры; Регулируемые опоры.	1200×700×900	Ламинат	13 626
Компьютерный с выдвижной полкой	1500-СКЛпп	Стальной каркас; Передвижная полка под монитор; Подставка под системный блок; Выдвижная полка для клавиатуры; Регулируемые опоры.	1500×700×900	Ламинат	15 291
Передвижной	800-СТПЛ	Стальной каркас; Армированные поворотные ролики.	800×600×700	Ламинат	6 863
Стол-мойка одинарная	500-СМОН	Стальной каркас; Опора – тумба из влагостойких ламинированных щитов; Одинарная мойка (нерж. сталь); Смеситель; Подвод горячей и холодной воды; Регулируемые опоры.	500×600×900	Нерж. сталь	17 195
Стол-мойка одинарная	800-СМОН	Стальной каркас; Опора – тумба из влагостойких ламинированных щитов; Одинарная мойка (нерж. сталь); Смеситель; Подвод горячей и холодной воды; Регулируемые опоры.	800×600×900	Нерж. сталь	19 705
Стол-мойка одинарная	1200-СМОсл	Стальной каркас; Опора – тумба из влагостойких ламинированных щитов; Одинарная мойка (нерж. сталь); Смеситель; Подвод горячей и холодной воды; Регулируемые опоры.	1200×600×900	Пластик	29 315
Стол-мойка одинарная	1200-СМОк	Стальной каркас; Опора – тумба из влагостойких ламинированных щитов; Одинарная мойка (нерж. сталь); Смеситель; Подвод горячей и холодной воды; Регулируемые опоры.	1200×600×900	Керамогранит	29 450
Стол-мойка двойная	800-СМдН	Стальной каркас; Опора – тумба из влагостойких ламинированных щитов; Двойная мойка (нерж. сталь); Смеситель; Подвод горячей и холодной воды; Регулируемые опоры.	800×600×900	Нерж. сталь	23 265
Стол-мойка двойная	1200-СМдсл	Стальной каркас; Опора – тумба из влагостойких ламинированных щитов; Двойная мойка (нерж. сталь); Смеситель; Подвод горячей и холодной воды; Регулируемые опоры.	1200×600×900	Пластик	35 555
Стол-мойка двойная	1200-СМдк	Стальной каркас; Опора – тумба из влагостойких ламинированных щитов; Двойная мойка (нерж. сталь); Смеситель; Подвод горячей и холодной воды; Регулируемые опоры.	1200×600×900	Керамогранит	35 690
Стол-мойка к островному столу	1400-СМОСл	Стальной каркас; Тумба из влагостойких ламинированных щитов; Одинарная мойка (п/п); Смеситель; Подвод горячей и холодной воды; Регулируемые опоры.	1400×600×900	Пластик	47 735
Стол-мойка к островному столу	1400-СМОК	Стальной каркас; Тумба из влагостойких ламинированных щитов; Одинарная мойка (п/п); Смеситель; Подвод горячей и холодной воды; Регулируемые опоры.	1400×600×900	Керамогранит	44 775
Стол-мойка к островному столу	1400-СМОТЛ	Стальной каркас; Тумба из влагостойких ламинированных щитов; Одинарная мойка (п/п); Смеситель; Подвод горячей и холодной воды; Регулируемые опоры.	1400×600×900	Trespa Athlon	56 260
Стол-мойка одинарная	800-СМОТЛ	Стальной каркас; Опора – тумба из влагостойких ламинированных щитов; Одинарная мойка (п/п); Смеситель; Подвод горячей и холодной воды; Регулируемые опоры.	800×600×900	Trespa Athlon	45 830
Стол-мойка одинарная	1200-СМОТЛ	Стальной каркас; Опора – тумба из влагостойких ламинированных щитов; Одинарная мойка (п/п); Смеситель; Подвод горячей и холодной воды; Регулируемые опоры.	1200×600×900	Trespa Athlon	53 190
Стол-мойка одинарная	1200-СМдТЛ	Стальной каркас; Опора – тумба из влагостойких ламинированных щитов; Одинарная мойка (п/п); Смеситель; Подвод горячей и холодной воды; Регулируемые опоры.	1200×600×900	Trespa Athlon	71 585

Цены действительны на 1 марта 2018 года.

По желанию заказчика стандартная комплектация может быть изменена.



Стол для весов 810-СВг



Стол для микрофотоирования со стеллажом для чашек Петри 1500-СМсЛ



Стол письменный угловой 1500-СПутЛ



Стол для прессы 1500-СПрСл



Стол для титрования 1800-СТК



Стол компьютерный 1500-СКЛпп



Стол-мойка двойная 1200-СМдК



Стол-мойка к островному столу 1400-СМОСл



Стол-мойка 800-СМоН

АССОРТИМЕНТ МЕБЕЛИ

Мы производим и поставляем: лабораторную мебель, офисную мебель, школьную мебель, мебель для жилых помещений.

Отдел продаж:

Петрова Ольга Александровна

191119, Санкт-Петербург, ул. К. Заслонова, д. 6

Тел.: 8 (800) 302-92-25 (бесплатный звонок по РФ)

Тел.: (812) 575-50-81, 575-55-43, 575-57-91, 575-54-07

Факс: (812) 325-34-79 (круглосуточно)

E-mail: labmebel@christmas-plus.ru

Можно приобрести
в интернет-магазине
shop.christmas-plus.ru



Система менеджмента качества предприятия сертифицирована на соответствие требованиям международного стандарта ISO 9001

