

Комплектовочная ведомость

№ поз	Деталь	Размер детали			Количество в изделии
		Длина	Ширина	Толщина	
1	Столешница ЛДСП	1200	600	22	1
2	Боковая стенка в сборе	550	715	30	2
3	Задняя стенка стола ЛДСП	1052	562	8	1
4	Полка ЛДСП	1154	254	16	2
5	Бок надставки ЛДСП	252	899	8	2
6	Задняя стенка надставки	1152	899	8	1
7	Верх надстройки в сборе	1200	300	30	1
8	Прогон СП11	1140			1
9	Прогон СП11	1040			3
11	Стойка СП10	920			4
13	Прогон СП11	240			2
14	Паспорт изделия				1

Фурнитура

п/п	Наименование	Кол-во на изделие, шт.
1	Опора регулируемая	4
2	Полкодержатель	8
3	Уголок крепления столешницы	10
4	Угол 90 гр. соединительный	4
5	Саморезы 4x19	20
6	Саморезы 4x25	8
7	Саморезы 3x11	4
8	Ключ шестигранный 4 мм	1

ООО «Алмаг+»

Российская Федерация, 107023, г. Москва, ул. Электrozаводская, д. 21
Тел: (495) 792-54-99

Мебель для общественных и административных помещений из древесных материалов на металлокаркасе серии "Стандарт"

Паспорт

Стол СЛК-Л-06



Назначение изделия

Стол СЛК-Л-06 предназначен для установки в лабораториях, исследовательских центрах и др. учреждениях.

Технические характеристики:

Габаритные размеры, мм:

Ширина 1200 мм
Глубина 600 мм
Высота 1700 мм
Масса не более 46 кг.

Стол лабораторный:

Стол – прямой без тумбы, с надставкой, для работы сидя.
Каркас – алюминиевый травмобезопасный профиль, бесцветный анод.
Заполнитель каркаса – ЛДСП 8мм светло-серого цвета.
Столешница – ДСП 22мм, покрытое бумажно-слоистым пластиком 0,6 мм, облицованная кромкой ПВХ толщиной 2 мм.
Регулируемые опоры для ножек.
Поставляется в разобранном виде.
Нагрузка на полки не более 20 кг.
Нагрузка на столешницу не более 75 кг.

Размеры упаковки:

упаковка 1230x940x110
Вес: 47 кг

Характеристики для транспортировки:

Объем упаковки м. куб. – 0,127

Поставляется в разобранном виде, кол-во мест – 1

Правила транспортировки

Транспортирование осуществляется в соответствии с правилами перевозки грузов. При транспортировании изделия должны быть предохранены от атмосферных осадков и механических повреждений.

Правила ухода

1. Изделие эксплуатируется в сухих проветриваемых помещениях при температуре воздуха от 10 до 35 градусов по Цельсию и относительной влажностью до 80% при температуре 25 градусов по Цельсию.
2. Изделие необходимо оберегать от механических повреждений, небезопасных щелочей и кислот.
3. Не перегружайте изделие сверх нормы.
4. Поверхность изделия устойчива к дезинфицирующим средствам, разрешенным для дезинфекционной обработки поверхностей.

Гарантийные обязательства

1. Предприятие-изготовитель гарантирует покупателю сохранение показателей изделия в течение 18 месяцев со дня покупки, при соблюдении вышеизложенных правил ухода.
2. За изделия с механическими повреждениями, полученными при транспортировке, предприятие ответственности не несет.
3. Гарантийный срок исчисляется со дня продажи. Если день продажи установить невозможно, то гарантийный срок исчисляется со дня выпуска.
4. Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию технические изменения.