



АО «ЛОИП»

Лабораторное Оборудование
и Приборы

2023



Лабораторная мебель

серии ЛАБ

Лабораторная мебель серии **ЛАБ** прекрасно зарекомендовала себя в лабораториях предприятий пищевой и легкой промышленности, в медицинских и учебных заведениях, в центрах контроля качества и сертификации продукции.

Серия ЛАБ

Корпусные детали изготовлены из меламина белого цвета. Окантовка пластиковой кромкой цвета «бук» увеличивает механическую прочность материала. Основания мебели представляют собой сварную металлоконструкцию, окрашенную прочной порошковой краской. Самые современные материалы для рабочих поверхностей. Простота сборки. Широкий ассортимент стандартных моделей.

POWER
Service



Вытяжные шкафы

Для изготовления рабочих поверхностей используются наиболее долговечные и прочные материалы:

- Монолитный пластик TRESPA
- Монолитная керамика (С)
- Керамическая плитка

Стандартная комплектация

- Полипропиленовая сливная раковина (для ШВ-Н, ШВТ-Н, ШВ МЕТ, ШВОТ МЕТ)
- Керамическая сливная раковина (для ШВС-Н)
- Корпус – листовая сталь, окрашенная порошковой краской (для ШВ МЕТ, ШВОТ МЕТ)
- Защитный экран из закаленного стекла 4 мм
- Два зависимых подъемных экрана из закаленного стекла (для ШВ МЕТ, ШВОТ МЕТ)
- Защищенный светильник под лампу накаливания 40-60 Вт
- Фланец диаметром 200 мм для присоединения к вытяжной вентиляции
- Патрубок холодной воды с дистанционным регулятором (вентилем) на передней панели шкафа
- 2 розетки (IP20, 3,2 кВт), выключатель на передней панели
- Автомат отключения питания 16 А
- Тумба с дверками, 1 съемной полкой в правом отделении и фланцем 100 мм (кроме ШВ МЕТ)

Шкафы для нагревательного оборудования ЛАБ-ШВп

Сконструированы специально для установки электропечей и сушильных шкафов.

Стандартная комплектация:

- Боковые и задняя панель облицованы рядом керамической плитки на высоту 400 мм
- Защитный экран из акрилового стекла 8 мм
- Фланец диаметром 100 мм для подсоединения шкафа к вытяжной вентиляции
- Защищенный светильник под лампу накаливания 40-60 Вт
- 2 розетки (IP20, 3,2 кВт), выключатель на передней панели
- Автомат отключения питания 16 А



ЛАБ-900 ШВС-Н



ЛАБ-1200 ШВ МЕТ



ЛАБ-1800 ШВ-Н



ЛАБ-1500 ШВОТ МЕТ

Марка	Рабочая поверхность	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Рабочее пространство, мм
ЛАБ-900 ШВС-Н	Монолитная керамика 20 мм	938	726	2100	900x600x1070
ЛАБ-1200 ШВС-Н	Монолитная керамика 20 мм	1238	726	2100	1200x600x1070
ЛАБ-1500 ШВС-Н	Монолитная керамика 20 мм	1538	726	2100	1500x600x1070
ЛАБ-1800 ШВС-Н	Монолитная керамика 20 мм	1838	726	2100	1800x600x1070
ЛАБ-900 ШВТ-Н	TRESPA TOP LAB	938	726	2100	900x600x1070
ЛАБ-1200 ШВТ-Н	TRESPA TOP LAB	1238	726	2100	1200x600x1070
ЛАБ-1500 ШВТ-Н	TRESPA TOP LAB	1538	726	2100	1500x600x1070
ЛАБ-1800 ШВТ-Н	TRESPA TOP LAB	1838	726	2100	1800x600x1070
ЛАБ-900 ШВ-Н	Керамическая плитка	938	726	2100	900x600x1070
ЛАБ-1200 ШВ-Н	Керамическая плитка	1238	726	2100	1200x600x1070
ЛАБ-1500 ШВ-Н	Керамическая плитка	1538	726	2100	1500x600x1070
ЛАБ-1800 ШВ-Н	Керамическая плитка	1838	726	2100	1800x600x1070
ЛАБ-1200 ШВ МЕТ	Керамическая плитка	1200	740	2100	1130x600x1090
ЛАБ-1500 ШВ МЕТ	Керамическая плитка	1500	740	2100	1430x600x1090
ЛАБ-1200 ШВОТ МЕТ	Керамическая плитка	1200	740	2100	1130x600x1090
ЛАБ-1500 ШВОТ МЕТ	Керамическая плитка	1500	740	2100	1430x600x1090



ЛАБ-800 ШВп



ЛАБ-1200 ШВп



ЛАБ-1600 ШВп

Марка	Рабочая поверхность	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм	Рабочее пространство, мм
ЛАБ-800 ШВп	Керамическая плитка	832	925	2100	800x800x1080
ЛАБ-1200 ШВп	Керамическая плитка	1232	925	2100	1200x800x1080
ЛАБ-1600 ШВп	Керамическая плитка	1632	925	2100	1600x800x1080

Лабораторные столы без стеллажей

СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ НИЗКИЙ

Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм
ЛАБ-900 ЛСн	Монолитная керамика 20 мм	900x650x760
ЛАБ-1200 ЛСн	Монолитная керамика 20 мм	1200x650x760
ЛАБ-1500 ЛСн	Монолитная керамика 20 мм	1500x650x760
ЛАБ-1800 ЛСн	Монолитная керамика 20 мм	1800x650x760
ЛАБ-900 ЛТн	TRESPA TOP LAB	900x600x760
ЛАБ-1200 ЛТн	TRESPA TOP LAB	1200x600x760
ЛАБ-1500 ЛТн	TRESPA TOP LAB	1500x600x760
ЛАБ-1800 ЛТн	TRESPA TOP LAB	1800x600x760
ЛАБ-900 ЛКн	Керамическая плитка	900x600x760
ЛАБ-1200 ЛКн	Керамическая плитка	1200x600x760
ЛАБ-1500 ЛКн	Керамическая плитка	1500x600x760
ЛАБ-1800 ЛКн	Керамическая плитка	1800x600x760
ЛАБ-900 ЛЛн	Ламинат	900x600x760
ЛАБ-1200 ЛЛн	Ламинат	1200x600x760
ЛАБ-1500 ЛЛн	Ламинат	1500x600x760
ЛАБ-1800 ЛЛн	Ламинат	1800x600x760



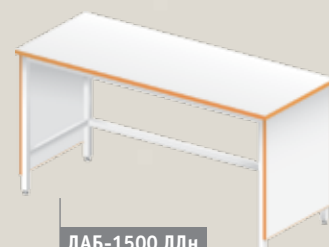
ЛАБ-1200 ЛСн



ЛАБ-1200 ЛТн



ЛАБ-1500 ЛКн



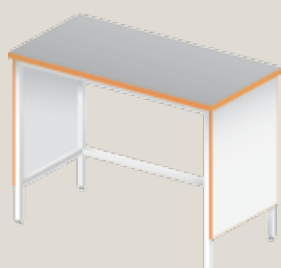
ЛАБ-1500 ЛЛн

СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ ВЫСОКИЙ

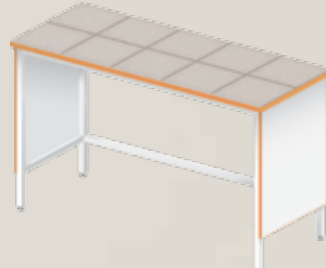
Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм
ЛАБ-900 ЛСв	Монолитная керамика 20 мм	900x650x900
ЛАБ-1200 ЛСв	Монолитная керамика 20 мм	1200x650x900
ЛАБ-1500 ЛСв	Монолитная керамика 20 мм	1500x650x900
ЛАБ-1800 ЛСв	Монолитная керамика 20 мм	1800x650x900
ЛАБ-900 ЛТв	TRESPA TOP LAB	900x600x900
ЛАБ-1200 ЛТв	TRESPA TOP LAB	1200x600x900
ЛАБ-1500 ЛТв	TRESPA TOP LAB	1500x600x900
ЛАБ-1800 ЛТв	TRESPA TOP LAB	1800x600x900
ЛАБ-900 ЛКв	Керамическая плитка	900x600x900
ЛАБ-1200 ЛКв	Керамическая плитка	1200x600x900
ЛАБ-1500 ЛКв	Керамическая плитка	1500x600x900
ЛАБ-1800 ЛКв	Керамическая плитка	1800x600x900
ЛАБ-900 ЛЛв	Ламинат	900x600x900
ЛАБ-1200 ЛЛв	Ламинат	1200x600x900
ЛАБ-1500 ЛЛв	Ламинат	1500x600x900
ЛАБ-1800 ЛЛв	Ламинат	1800x600x900



ЛАБ-1200 ЛСв



ЛАБ-1200 ЛТв



ЛАБ-1500 ЛКв



ЛАБ-1500 ЛЛв

Пристенные столы

ПРИСТЕННЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ СТОЛЫ

Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм	Количество тумб с ящиками	Количество тумб с дверкой
ЛАБ-1200 ПС	Монолитная керамика 20 мм*	1200x800x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПС	Монолитная керамика 20 мм*	1500x800x900 (1500)	1	1
ЛАБ-1200 ПТ	TRESPA	1200x800x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПТ	TRESPA	1500x800x900 (1500)	1	1
ЛАБ-1800 ПТ	TRESPA	1800x800x900 (1500)	1	1
ЛАБ-1200 ПК	Керамическая плитка**	1200x800x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПК	Керамическая плитка**	1500x800x900 (1500)	1	1
ЛАБ-1800 ПК	Керамическая плитка**	1800x800x900 (1500)	1	1
ЛАБ-1200 ПЛ	Ламинат	1200x800x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПЛ	Ламинат	1500x800x900 (1500)	1	1
ЛАБ-1800 ПЛ	Ламинат	1800x800x900 (1500)	1	1

Все столы укомплектованы стеллажом.

Стандартная комплектация стеллажа:

- Опорные стойки, верхняя панель глубиной 150мм
- Съёмная полка глубиной 150мм – металл, окрашенный белой порошковой краской,
- Полка может быть установлена на необходимой высоте
- Освещение (1 светильник светодиодный с выключателем)
- 2 брызгозащищенные розетки с крышкой (IP44 3,2кВт)



ЛАБ-1200 ПС



ЛАБ-1200 ПТ



ЛАБ-1500 ПК



ЛАБ-1800 ПЛ

ПРИСТЕННЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ СТОЛЫ НА ОПОРНОЙ ТУМБЕ

Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм	Количество тумб
ЛАБ-1200 ПСТ	Монолитная керамика 20 мм*	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПСТ	Монолитная керамика 20 мм*	1500x800x900(1500)	3
ЛАБ-1200 ПТТ	TRESPA TOP LAB	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПТТ	TRESPA TOP LAB	1500x800x900(1500)	3
ЛАБ-1800 ПТТ	TRESPA TOP LAB	1800x800x900(1500)	3
ЛАБ-1200 ПКТ	Керамическая плитка**	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПКТ	Керамическая плитка**	1500x800x900(1500)	3
ЛАБ-1800 ПКТ	Керамическая плитка**	1800x800x900(1500)	3
ЛАБ-1200 ПЛТ	Ламинат	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПЛТ	Ламинат	1500x800x900(1500)	3
ЛАБ-1800 ПЛТ	Ламинат	1800x800x900(1500)	3

* Поверхность непосредственно под стеллажом – TRESPA TopLab 20 мм

** Поверхность непосредственно под стеллажом – TRESPA Athlon 8 мм



ЛАБ-1200 ПСТ



ЛАБ-1200 ПТТ



ЛАБ-1500 ПКТ



ЛАБ-1800 ПЛТ

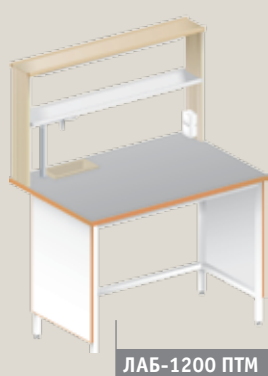
ПРИСТЕННЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ СТОЛЫ

Стол комплектуется сливной полипропиленовой раковиной, лабораторным краном для воды.

Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм	Количество тумб с ящиками	Количество тумб с дверкой
ЛАБ-1200 ПСМ	Монолитная керамика 20 мм*	1200x800x900(1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПСМ	Монолитная керамика 20 мм*	1500x800x900(1500)	1	1
ЛАБ-1200 ПТМ	TRESPA TOP LAB	1200x800x900(1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПТМ	TRESPA TOP LAB	1500x800x900(1500)	1	1
ЛАБ-1800 ПТМ	TRESPA TOP LAB	1800x800x900(1500)	1	1
ЛАБ-1200 ПКМ	Керамическая плитка**	1200x800x900(1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПКМ	Керамическая плитка**	1500x800x900(1500)	1	1
ЛАБ-1800 ПКМ	Керамическая плитка**	1800x800x900(1500)	1	1
ЛАБ-1200 ПЛМ	Ламинат	1200x800x900(1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ПЛМ	Ламинат	1500x800x900(1500)	1	1
ЛАБ-1800 ПЛМ	Ламинат	1800x800x900(1500)	1	1



ЛАБ-1200 ПСМ



ЛАБ-1200 ПТМ



ЛАБ-1500 ПКМ



ЛАБ-1800 ПЛМ

ПРИСТЕННЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ СТОЛЫ НА ОПОРНОЙ ТУМБЕ

Стол комплектуется сливной полипропиленовой раковиной, лабораторным краном для воды.

Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм	Количество тумб
ЛАБ-1200 ПСТМ	Монолитная керамика 20 мм*	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПСТМ	Монолитная керамика 20 мм*	1500x800x900(1500)	3
ЛАБ-1200 ПКТМ	Керамическая плитка**	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПКТМ	Керамическая плитка**	1500x800x900(1500)	3
ЛАБ-1200 ПТТМ	TRESPA TOP LAB	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПТТМ	TRESPA TOP LAB	1500x800x900(1500)	3
ЛАБ-1200 ПЛТМ	Ламинат	1200x800x900(1500)	1
ЛАБ-1500 ПЛТМ	Ламинат	1500x800x900(1500)	3

* Поверхность непосредственно под стеллажом – TRESPA TopLab 20 мм

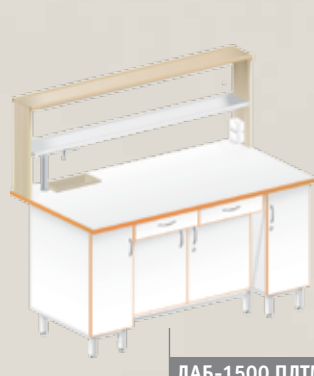
** Поверхность непосредственно под стеллажом – TRESPA Athlon 8 мм



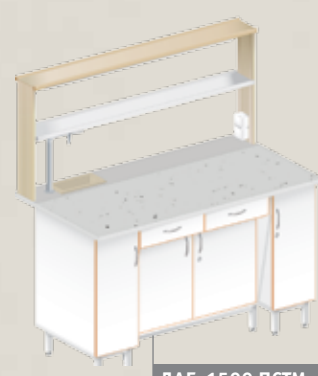
ЛАБ-1200 ПСТМ



ЛАБ-1200 ПКТМ



ЛАБ-1500 ПЛТМ



ЛАБ-1500 ПСТМ

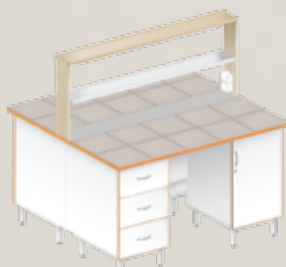
Островные столы

ОСТРОВНЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ СТОЛЫ

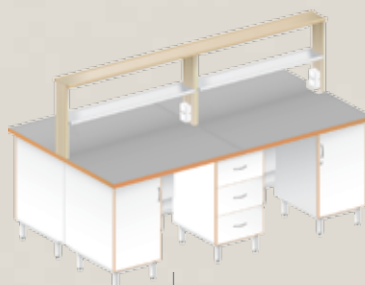
Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм	Количество тумб с ящиками	Количество тумб с дверкой
ЛАБ-1200 ОТ	TRESPA TOP LAB	1200x1400x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ОТ	TRESPA TOP LAB	1500x1400x900 (1500)	2	2
ЛАБ-2400 ОТ	TRESPA TOP LAB	2400x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-3000 ОТ	TRESPA TOP LAB	3000x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-1200 ОК	Керамическая плитка*	1200x1400x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ОК	Керамическая плитка*	1500x1400x900 (1500)	2	2
ЛАБ-2400 ОК	Керамическая плитка*	2400x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-3000 ОК	Керамическая плитка*	3000x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-1200 ОЛ	Ламинат	1200x1400x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ОЛ	Ламинат	1500x1400x900 (1500)	2	2
ЛАБ-2400 ОЛ	Ламинат	2400x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-3000 ОЛ	Ламинат	3000x1400x900 (1500)	2	4



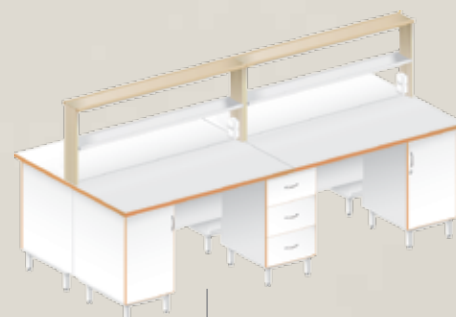
ЛАБ-1200 ОТ



ЛАБ-1500 ОК



ЛАБ-2400 ОТ

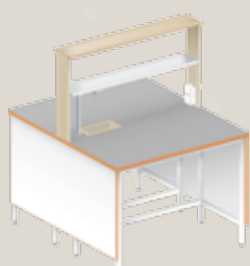


ЛАБ-3000 ОЛ

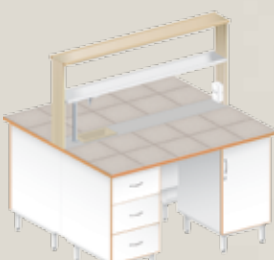
ОСТРОВНЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ СТОЛЫ

Стол комплектуется сливной полипропиленовой раковиной, лабораторным краном для воды.

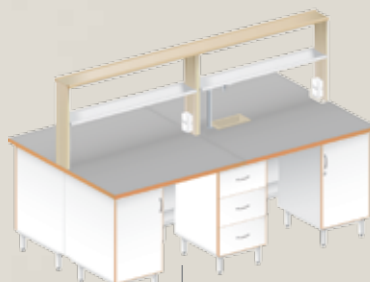
Модель	Столешница / рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм	Количество тумб с ящиками	Количество тумб с дверкой
ЛАБ-1200 ОТМ	TRESPA TOP LAB	1200x1400x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ОТМ	TRESPA TOP LAB	1500x1400x900 (1500)	2	2
ЛАБ-2400 ОТМ	TRESPA TOP LAB	2400x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-3000 ОТМ	TRESPA TOP LAB	3000x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-1200 ОКМ	Керамическая плитка*	1200x1400x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ОКМ	Керамическая плитка*	1500x1400x900 (1500)	2	2
ЛАБ-2400 ОКМ	Керамическая плитка*	2400x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-3000 ОКМ	Керамическая плитка*	3000x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-1200 ОЛМ	Ламинат	1200x1400x900 (1500)	нет	нет
ЛАБ-1500 ОЛМ	Ламинат	1500x1400x900 (1500)	2	2
ЛАБ-2400 ОЛМ	Ламинат	2400x1400x900 (1500)	2	4
ЛАБ-3000 ОЛМ	Ламинат	3000x1400x900 (1500)	2	4



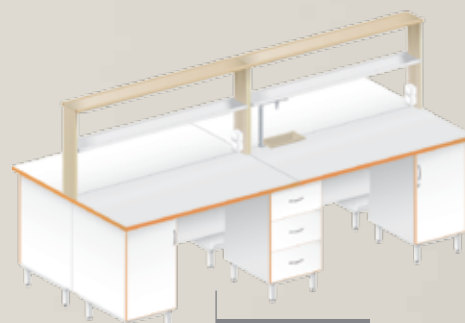
ЛАБ-1200 ОТМ



ЛАБ-1500 ОКМ



ЛАБ-2400 ОТМ



ЛАБ-3000 ОЛМ

Все столы укомплектованы стеллажом.

Стандартная комплектация стеллажа:

- Опорные стойки, верхняя панель глубиной 150мм
- Съёмная полка глубиной 150мм – металл, окрашенный белой порошковой краской,
- Полка может быть установлена на необходимой высоте
- Освещение (1 светильник светодиодный с выключателем)
- 2 брызгозащищенные розетки с крышкой (IP44 3,2кВт)

* Поверхность непосредственно под стеллажом – TRESPA Athlon 8 мм

Стол-мойки

Стандартная комплектация:

- Сушильный стеллаж
- Смеситель бытовой
- Комплект для подвода/слива воды



ЛАБ-1200 МОП



ЛАБ-1500 МОП



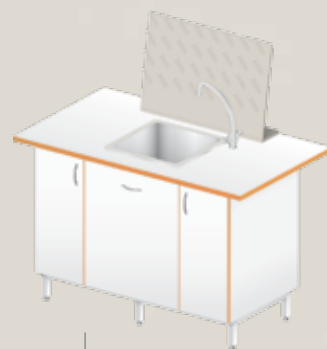
ЛАБ-750 МОП



ЛАБ-800 МО



ЛАБ-800 МД



ЛАБ-1200 МОГ

Модель	Материал чаши / столешница	Размер чаши, мм	Габаритные размеры (ДхГхВ), мм. Высота без стеллажа / (высота со стеллажом)	Характеристики тумбы
ЛАБ-1200 МОГ	Полипропилен /ламинат	400x400x300	1200 x 800 x 900 (1400)	с двумя дверками и выдвижным ящиком
ЛАБ-1400 МОГ	Полипропилен /ламинат	400x400x300	1400 x 800 x 900 (1400)	с двумя дверками и выдвижным ящиком
ЛАБ-750 МОП	Полипропилен/полипропилен	500x400x290	750 x 630 x 900 (1400)	с двумя дверками
ЛАБ-1200 МОП	Полипропилен/полипропилен	400x500x290	1200 x 750 x 900 (*)	с одной дверкой и выдвижным ящиком
ЛАБ-1500 МОП	Полипропилен/полипропилен	500x400x285	1500 x 600 x 900 (*)	с двумя дверками и выдвижным ящиком
ЛАБ-800 МО	Нерж. сталь/нерж. сталь	340x400x130	800 x 630 x 900 (1400)	с двумя дверками
ЛАБ-800 МД (две чаши)	Нерж. сталь/нерж. сталь	340x400x130	800 x 630 x 900 (1400)	с двумя дверками
ЛАБ-1200 МО	Нерж. сталь /ламинат	330x400x130	1200 x 800 x 900 (1400)	с двумя дверками и выдвижным ящиком
ЛАБ-1400 МО	Нерж. сталь /ламинат	330x400x130	1400 x 800 x 900 (1400)	с двумя дверками и выдвижным ящиком

*Стеллаж навесной



ЛАБ-400 ССТ

Столы лабораторные электрифицированные

Столы комплектуются 2 розетками (IP20, 1,5 кВт) и 2 автоматами отключения питания



ЛАБ-1200 ЛЛЭ

Модель	Рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм
ЛАБ-1200 ЛТЭ	TRESPA TOP LAB	1200x600x850
ЛАБ-1200 ЛЛЭ	Ламинат	1200x600x850

Столы передвижные

Полка – ЛДСтП 16 мм.

Модель	Рабочая поверхность	Габаритные размеры, мм
ЛАБ-500 СПП	TRESPA TOP LAB	500 x 600 x 800
ЛАБ-800 СПП	TRESPA TOP LAB	800 x 600 x 800
ЛАБ-500 СП	Ламинат	500 x 600 x 800
ЛАБ-800 СП	Ламинат	800 x 600 x 800



ЛАБ-500 СПП



ЛАБ-800 СПП

Столы для весов

Модель	Столешница	Габаритные размеры (ДхГхВ), мм
ЛАБ-550 ВГ30	Гранит 30 мм	550x400x780
ЛАБ-600 ВГ	Гранит 60 мм	600x400x780
ЛАБ-900 ВГ	Гранит 30 мм	900x600x780
ЛАБ-1200 ВГ30	Ламинат/ гранит 30 мм	1200x600x760(780)
ЛАБ-1200 ВГ	Ламинат/ гранит 60 мм	1200x600x760(780)



ЛАБ-600 ВГ



ЛАБ-900 ВГ



ЛАБ-1200 ВГ

ЛАБ-550 ВГ30 – гранитная столешница толщиной 30 мм установлена на металлическую раму с помощью специальных демпферов

ЛАБ-600 ВГ – гранитная столешница толщиной 60 мм установлена на металлическую раму с помощью специальных демпферов

ЛАБ-900 ВГ – гранитная столешница толщиной 30 мм установлена на металлическую раму с помощью специальных демпферов

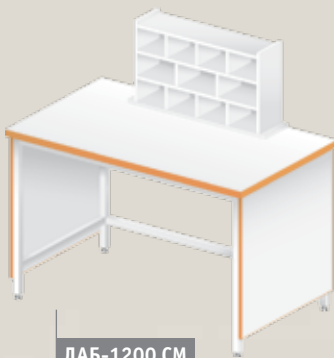
ЛАБ-1200 ВГ30 – типа «стол в столе»: комбинация ЛАБ-550 ВГ 30 и лабораторного стола ЛАБ-1200 ЛЛн со столешницей из ламината

ЛАБ-1200 ВГ – типа «стол в столе»: комбинация ЛАБ-600 ВГ и лабораторного стола ЛАБ-1200 ЛЛн со столешницей из ламината

Столы для микроскопирования

Укомплектованы стеллажом для чашек Петри (ЛДСтП).

Модель	Столешница	Габаритные размеры (ДхГхВ), мм
ЛАБ-1200 СМ	Ламинат	1200x700x760 (1140)
ЛАБ-1500 СМ	Ламинат	1500x700x760 (1140)



ЛАБ-1200 СМ



ЛАБ-1500 СМ

Стол для титрования

Модель	Рабочая поверхность	Габаритные размеры (ДхГхВ), мм	Количество тумб с ящиками	Количество тумб с дверкой
ЛАБ-1200 ТЛ	Ламинат	1200х600х900 (1800)	нет	нет
ЛАБ-1600 ТЛ	Ламинат	1600х600х900 (1800)	1	1
ЛАБ-1200 ТК	Керамическая плитка*	1200х600х900 (1800)	нет	нет
ЛАБ-1600 ТК	Керамическая плитка*	1600х600х900 (1800)	1	1
ЛАБ-1200 ТТ	TRESPA TOP LAB	1200х600х900 (1800)	нет	нет
ЛАБ-1600 ТТ	TRESPA TOP LAB	1600х600х900 (1800)	1	1



ЛАБ-1200 ТЛ



ЛАБ-1600 ТК



ЛАБ-1600 ТТ

Стандартная комплектация стеллажа:

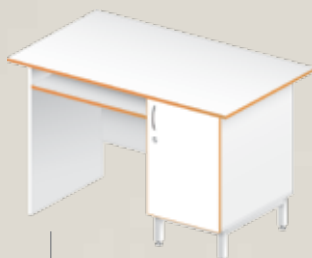
- Опорные стойки – алюминиевый профиль
- Верхняя панель глубины 150мм – металл
- Штанги для крепления бюреток высотой 750мм
- Светодиод
- Выключатель
- 2 брызгозащищенные розетки с крышкой (IP44 3,2кВт)

Дополнительно можно заказать держатели для крепления бюреток.

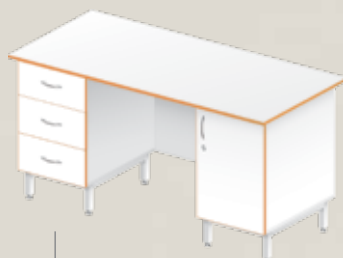
* Поверхность непосредственно под стеллажом – TRESPA Athlon 8 мм

Стол письменный

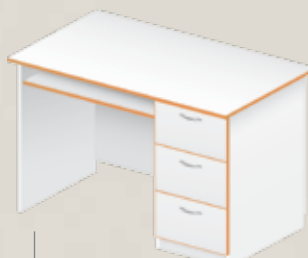
Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-1200 СП	1200	700	760
ЛАБ-1500 СП	1500	700	760
ЛАБ-ОМ-07	1200	700	760
ЛАБ-ОМ-08	1500	700	760



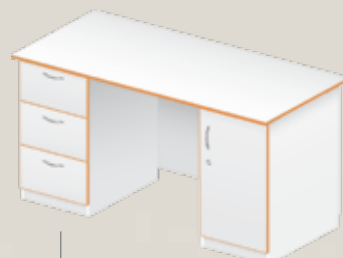
ЛАБ-1200 СП



ЛАБ-1500 СП



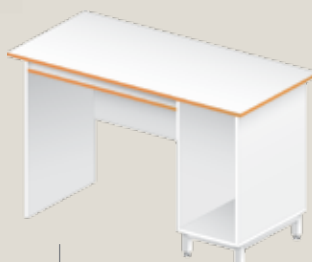
ЛАБ-ОМ-07



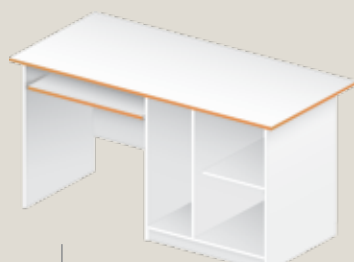
ЛАБ-ОМ-08

Стол для компьютера

Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-1200 СК	1200	570	760
ЛАБ-ОМ-11	1500	700	760



ЛАБ-1200 СК

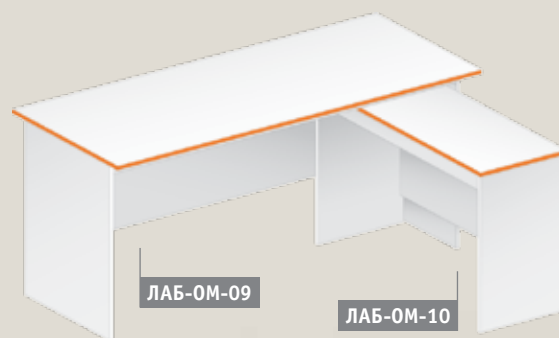


ЛАБ-ОМ-11



Стол�ы вспомогательные

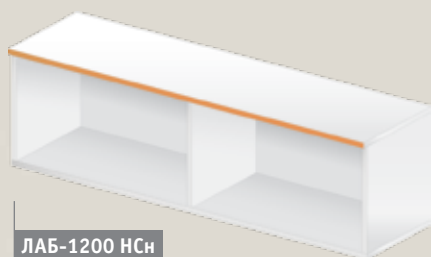
Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-0М-09	1700	700	760
ЛАБ-0М-10	1100	400	660



Навесные стеллажи и шкафы

СТЕЛЛАЖИ НАВЕСНЫЕ

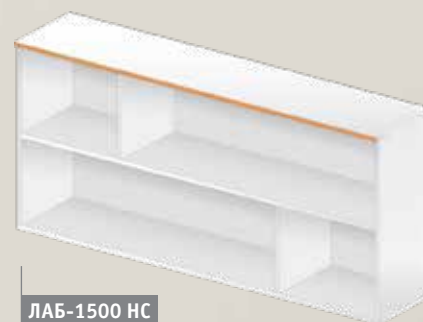
Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-1200 НСн	одна вертикальная перегородка	1200	330	350
ЛАБ-1200 НСв	одна вертикальная перегородка, одна встроенная полка	1200	330	690
ЛАБ-1500 НС	две вертикальные перегородки, одна встроенная полка	1500	330	690



ЛАБ-1200 НСн



ЛАБ-1200 НСв



ЛАБ-1500 НС

ШКАФЫ НАВЕСНЫЕ

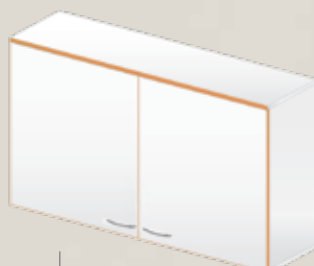
Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-1200 НШ-1	два отделения, одно с дверкой	1200	330	690
ЛАБ-1200 НШ-2	два отделения с дверками	1200	330	690
ЛАБ-1200 НШс	два отделения с дверками, сушильный стеллаж	1200	330	690
ЛАБ-1500 НШ-1	три отделения, одно с дверкой	1500	330	690
ЛАБ-1500 НШ-2	три отделения, два с дверками	1500	330	690



ЛАБ-1200 НШс



ЛАБ-1200 НШ-1



ЛАБ-1200 НШ-2



ЛАБ-1500 НШ-1



ЛАБ-1500 НШ-2

Угловые элементы

Изготовлены из ЛДСтП.

Модель	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-ОМ-12 (квадратная форма)	700	700	760
ЛАБ-ОМ-13 (треугольная форма)	700	700	760
ЛАБ-ОМ-14 (закругленная форма)	700	700	760



ЛАБ-ОМ-12



ЛАБ-ОМ-13



ЛАБ-ОМ-14

Тумбы

Корпус – ЛДСтП. Тумбы с дверками оборудованы замком.

ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ НИЗКИЕ (ДЛЯ ЛАБОРАТОРНЫХ СТОЛОВ ВЫСОТОЙ 760 ММ)

Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-400 ТНД	с дверкой	400	580	680
ЛАБ-400 ТНЯ-2	с двумя ящиками	400	580	680
ЛАБ-400 ТНЯ-3	с тремя ящиками	400	580	680
ЛАБ-400 ТНЯ-4	с четырьмя ящиками	400	580	680
ЛАБ-400 ТНЯ-5	с пятью ящиками	400	580	680



ЛАБ-400 ТНД



ЛАБ-400 ТНЯ-2



ЛАБ-400 ТНЯ-3



ЛАБ-400 ТНЯ-4



ЛАБ-400 ТНЯ-5

ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ ВЫСОКИЕ (ДЛЯ ЛАБОРАТОРНЫХ СТОЛОВ ВЫСОТОЙ 900 ММ)

Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-400 ТВД	с дверкой	400	580	830
ЛАБ-400 ТВЯ-2	с 2 ящиками	400	580	830
ЛАБ-400 ТВЯ-3	с 3 ящиками	400	580	830
ЛАБ-400 ТВЯ-4	с 4 ящиками	400	580	830
ЛАБ-400 ТВЯ-5	с 5 ящиками	400	580	830



ЛАБ-400 ТВД



ЛАБ-400 ТВЯ-2



ЛАБ-400 ТВЯ-3



ЛАБ-400 ТВЯ-4



ЛАБ-400 ТВЯ-5

ТУМБЫ СО СТОЛЕШНИЦЕЙ

Модель	Рабочая поверхность	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-500/600 ТСТ	TRESPA TOP LAB	500	600	900
ЛАБ-500/800 ТСТ	TRESPA TOP LAB	500	800	900
ЛАБ-500/600 ТС	Ламинат	500	600	900
ЛАБ-500/800 ТС	Ламинат	500	800	900



ЛАБ-500/600 ТСТ

Тумба серии ЛАБ-ОМ

Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-ОМ-06	с дверками	800	485	850



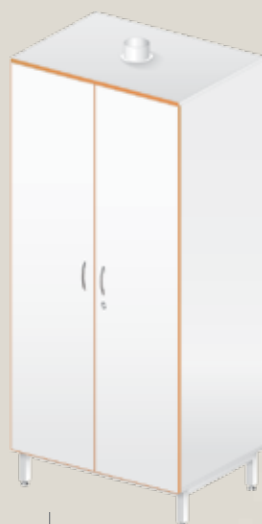
Шкафы лабораторные

Корпус – ЛДСтПн

Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-800 ШП шкаф для посуды	В верхнем отделении полки съемные, в нижнем – встроенные. Все дверки из тонированного стекла, верхнее отделение с замком.	800	580	1810
ЛАБ-800 ШР шкаф для реактивов	На верхней панели фланец диаметром 100 мм для соединения с вытяжкой. Пять встроенных полок, замок в правой дверке.	800	580	1810
ЛАБ-800 ШПр шкаф для приборов	Три отделения со встроенными полками, нижнее отделение с замком.	800	580	1810
ЛАБ-800 ШД шкаф для документов	В верхнем отделении полки съемные, в нижнем – встроенные. Верхние дверки из тонированного стекла, нижние - из ЛДСтП, оба отделения с замком.	800	580	1810
ЛАБ-800 ШО шкаф для одежды	Полка для головных уборов и перекладина для вешалок, замок в правой дверке.	800	580	1810



ЛАБ-800 ШП



ЛАБ-800 ШР



ЛАБ-800 ШПр



ЛАБ-800 ШД



ЛАБ-800 ШО

Антресоли к лабораторным шкафам

Корпус – ЛДСтП

Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-800 Ан	одно отделение	800	580	400
ЛАБ-800 Ав	одно отделение, одна встроенная полка	800	580	780

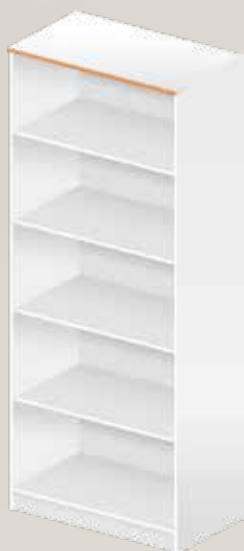


ЛАБ-800 Ав

Шкафы серии ЛАБ-ОМ

Кропус – ЛДСП

Модель	Особенности	Длина, мм	Глубина, мм	Высота, мм
ЛАБ-ОМ-01	Стеллаж открытый, четыре встроенные полки	800	485	1960
ЛАБ-ОМ-02	Стеллаж закрытый с двумя дверками, четыре встроенные полки. Замок в правой дверке	800	485	1960
ЛАБ-ОМ-03	Шкаф с открытым верхом, три съемные полки: две в верхней части, одна в нижней части, нижнее отделение с замком	800	485	1960
ЛАБ-ОМ-04	Шкаф с застекленным верхом, три съемные полки: две в верхней части, одна в нижней части. Верхние двери из тонированного стекла, нижние из ЛДСП, оба отделения с замком	800	485	1960
ЛАБ-ОМ-05	Шкаф закрытый, три съемные полки: две в верхней части, одна в нижней части, нижнее отделение с замком	800	485	1960



ЛАБ-ОМ-01



ЛАБ-ОМ-02



ЛАБ-ОМ-03



ЛАБ-ОМ-04



ЛАБ-ОМ-05

Сливные раковины и мойки

ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Врезная мойка 400 x 500 мм.
Размер чаши 330x400 мм, глубина 130 мм.

Накладная мойка 800 x 600 мм с одной чашей.
Размер чаши 340x400 мм, глубина 130 мм.

Накладная мойка 800 x 600 мм с двумя чашами.
Размер чаши 340x400 мм, глубина 130 мм.

ИЗ МОНОЛИТНОЙ КЕРАМИКИ

Сливная раковина 294 x 145 мм.
Размер чаши 250x95 мм, глубина 112 мм.

ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА

Сливная раковина 300 x 150 мм.
Размер чаши 250x100 мм, глубина 150 мм

Врезная мойка 460 x 460 мм.
Размер чаши 400x400 мм, глубина 300 мм

Накладная мойка (единый модуль)
750 x 600 мм.
Размер чаши 500x400 мм, глубина 290 мм

Накладная мойка (единый модуль)
1200 x 750 мм.
Размер чаши 400x500 мм, глубина 290 мм

Накладная мойка (единый модуль)
1500 x 600 мм.
Размер чаши 500x400 мм, глубина 285 мм

Материалы столешниц



МОНОЛИТНАЯ КЕРАМИКА 20 ММ (С20)

Монолитная бесшовная лабораторная керамика с глазурованной поверхностью. Поверхность не имеет противопроливочного бортика, но имеет эстетичные шлифованные по периметру края.

Область применения: Универсальный материал. Идеален для оснащения лабораторий любого отраслевого профиля, требующих максимальную химическую и термическую устойчивость.

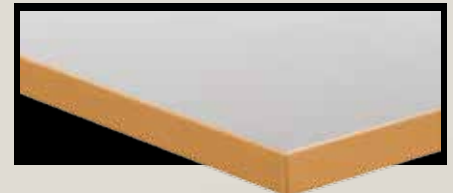
Ограничения: Требуется соблюдать осторожность при работе с плавиковой кислотой.



КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА

Плитка размером 300x300 мм и 400x400 мм. Устойчива к длительному воздействию концентрированных кислот, щелочей и органических растворителей, а также способна выдерживать длительное воздействие высоких температур.

Ограничения: Требуется соблюдать осторожность при работе с плавиковой кислотой.

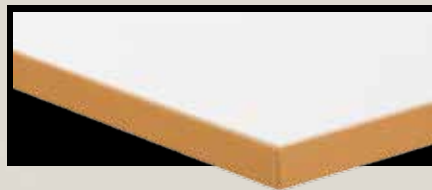


TRESPA TOP LAB

Монолитный пластик с химически стойкой поверхностью (полиуретан-акриловая композиция, производство Голландии, разработанная специально для профессиональной лабораторной мебели). Цвет – серый.

Область применения: Отлично подходит для установки в лабораториях, требующих химически стойкую поверхность с высокой влагостойкостью. Материал выдерживает многократную гигиеническую обработку.

Ограничения: Не рекомендуется для длительной работы с образцами, нагретыми более 140° С, выдерживает 20-ти минутный нагрев до 180° С.



ЛАМИНАТ

Представляет собой ДСП толщиной 26 мм, ламинированный пластиком.

Преимущества: Отличное соотношение цена-качество.

Ограничения: Не рекомендуется для длительной работы с высокотемпературными образцами. Устойчив к кратковременному воздействию концентрированных кислот, щелочей, и органических растворителей. Относительная влагостойкость.



ПОЛИРОВАННЫЙ ГРАНИТ

Поставляется в виде плит толщиной 30 и 60 мм.

Область применения: Незаменимый материал для весовых столов.



Содержание:

Вытяжные шкафы	2
Вытяжные шкафы для нагревательного оборудования	2
Лабораторные столы	4
Пристенные столы	5
Островные столы	7
Стол-мойки	8
Стол лабораторный электрифицированный	9
Передвижной стол	9
Стол для весов	9
Стол для микроскопирования	9
Стол для титрования	10
Стол письменный	10
Стол для компьютера	10
Стол вспомогательный	11
Навесные стеллажи и шкафы	11
Угловые элементы	12
Тумбы подкатные	12
Тумбы опорные	13
Шкафы лабораторные	13
Шкафы серии ЛАБ-ОМ	14
Сливные раковины и мойки	14
Материалы столешниц	15



АО «ЛОИП»
Лабораторное Оборудование
и Приборы

ГЛАВНЫЙ ОФИС

Санкт-Петербург

193230, Санкт-Петербург,
пер. Челиева, 12

Тел:
(812) 325-28-36

Факс:
(812) 325-28-24

E-mail:
info@loip.ru

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА

Москва

123298, г. Москва,
ул. 3-я Хорошевская,
д. 18, корп. 1, оф.204

Тел.:
(495) 940-6719
Факс:
(495) 940-6720

E-mail:
moscow@loip.ru

Краснодар

350018, г. Краснодар,
ул. Сормовская,
д. 7/13, литер Е5, оф. 6

Тел./факс:
(861) 210-1977
(861) 200-0691

E-mail:
krasnodar@loip.ru

Уфа

450022, г. Уфа,
ул. Менделеева,
д. 134/4 оф. 310

Тел./факс:
(347) 293-5431

E-mail:
ufa@loip.ru

Новосибирск

630091, г. Новосибирск
ул. Крылова,
д. 26 (ТЦ "Москва"), оф. 505

Тел./факс:
(383) 230-4822

E-mail:
novosibirsk@loip.ru

Екатеринбург

620075 г. Екатеринбург,
ул. Малышева, д.51,
офис 1507

Тел./факс:
(343)357-33-10

E-mail:
ekaterinburg@loip.ru