



ШКАФ ВЫТЯЖНОЙ ХИМИЧЕСКИЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц			
			Керамика	GranTec	Полипропилен	Lab HPL
	ЛК-900 ШВП	925х680х2200				
	ЛК-1200 ШВП	1225х680х2200				
	ЛК-1500 ШВП	1525х680х2200				
ЛК-1800 ШВП	1825х680х2200					

Информация о тумбах к вытяжным шкафам на стр. 12-15

ШКАФ ВЫТЯЖНОЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц			
			Керамика	GranTec	Нерж. сталь	Lab HPL
	ЛК-900 ШВ-МЕТ	945х670х2200				
	ЛК-1200 ШВ-МЕТ	1245х670х2200				
	ЛК-1500 ШВ-МЕТ	1545х670х2200				
ЛК-1800 ШВ-МЕТ	1845х670х2200					

Информация о тумбах к вытяжным шкафам на стр. 12-15

ШКАФ ВЫТЯЖНОЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц		
			Керамика	Нерж. сталь	Lab HPL
	ЛК-900 ШВ	945х690х2200			
	ЛК-1200 ШВ	1245х690х2200			
	ЛК-1500 ШВ	1545х690х2200			
ЛК-1800 ШВ	1845х690х2200				


Информация о тумбах к вытяжным шкафам на стр. 12-15

ШКАФ ВЫТЯЖНОЙ ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц		
			Керамика	Нерж. сталь	Lab HPL
	ЛК-900 ШВД	945х690х2000			
	ЛК-1200 ШВД	1245х690х2000			
	ЛК-1500 ШВД	1545х690х2000			
	ЛК-1800 ШВД	1845х690х2000			



Информация о тумбах к вытяжным шкафам на стр. 12-15

ШКАФ ВЫТЯЖНОЙ ДЛЯ МУФЕЛЬНЫХ ПЕЧЕЙ


	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Размеры раб. камеры, (ДхШхВ), мм	Рабочая поверхность – керамика	
				Без защитного экрана	С защитным экраном
	ЛК-900 ШВМ	940х670х2000	900х650х805		
	ЛК-1200 ШВМ	1240х670х2000	1200х650х805		
	ЛК-1500 ШВМ	1540х670х2000	1500х650х805		

Информация о тумбах к вытяжным шкафам на стр. 12-15


ЗОНТ ВЫТЯЖНОЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Описание	
	ЛК-600 ЗВН	600х500х440		
	ЛК-900 ЗВН	900х500х440		
	ЛК-600 ЗВП	600х500х440	Материал корпуса – сталь с полимерным покрытием. Крепится к потолку.	
		ЛК-900 ЗВП		900х500х440


СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц				
			CPL	Керамика	GranTec	Нерж. сталь	Lab HPL
	ЛК-600 СЛ	600х600х750 600х600х850					
	ЛК-900 СЛ	900х600х750 900х600х850					
	ЛК-1200 СЛ	1200х600х750 1200х600х850					
	ЛК-1500 СЛ	1500х600х750 1500х600х850					
	ЛК-1800 СЛ	1800х600х750 1800х600х850					


СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ С ПОЛКОЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц				
			CPL	Керамика	GranTec	Нерж. сталь	Lab HPL
	ЛК-900 СМ	900х650х1220/750 900х650х1320/850					
	ЛК-1200 СМ	1200х650х1220/750 1200х650х1320/850					
	ЛК-1500 СМ	1500х650х1220/750 1500х650х1320/850					
ЛК-1800 СМ	1800х650х1220/750 1800х650х1320/850						


СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ С 2-МЯ ПОЛКАМИ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц				
			CPL	Керамика	GranTec	Нерж. сталь	Lab HPL
	ЛК-900 СП	900х650х1535/750 900х650х1635/850					
	ЛК-1200 СП	1200х650х1535/750 1200х650х1635/850					
	ЛК-1500 СП	1500х650х1535/750 1500х650х1635/850					
ЛК-1800 СП	1800х650х1535/750 1800х650х1635/850						


СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ С ШКАФОМ-НАДСТРОЙКОЙ (ЛДСП)

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц				
			CPL	Керамика	GranTec	Нерж. сталь	Lab HPL
	ЛК-900 СН	900x650x1905/750 900x650x2005/850					
	ЛК-1200 СН	1200x650x1905/750 1200x650x2005/850					
	ЛК-1500 СН	1500x650x1905/750 1500x650x2005/850					
ЛК-1800 СН	1800x650x1905/750 1800x650x2005/850						


СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ С ШКАФОМ-НАДСТРОЙКОЙ (Сталь)

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц				
			CPL	Керамика	GranTec	Нерж. сталь	Lab HPL
	ЛК-900 СН	900x650x1905/750 900x650x2005/850					
	ЛК-1200 СН	1200x650x1905/750 1200x650x2005/850					
	ЛК-1500 СН	1500x650x1905/750 1500x650x2005/850					
ЛК-1800 СН	1800x650x1905/750 1800x650x2005/850						


СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ (С ТЕХ. ПРИСТАВКОЙ)

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц			
			CPL	Керамика	GranTec	Lab HPL
	ЛК-900 СПТ	900x900x1535/750 900x900x1635/850				
	ЛК-1200 СПТ	1200x900x1535/750 1200x900x1635/850				
	ЛК-1500 СПТ	1500x900x1535/750 1500x900x1635/850				
ЛК-1800 СПТ	1800x900x1535/750 1800x900x1635/850					



СТОЛ ОСТРОВНОЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц			
			CPL	Керамика	GranTec	Lab HPL
	ЛК-900 СО	900x1500x1535/750 900x1500x1636/850				
	ЛК-1200 СО	1200x1500x1535/750 1200x1500x1635/850				
	ЛК-1500 СО	1500x1500x1535/750 1500x1500x1635/850				
ЛК-1800 СО	1800x1500x1535/750 1800x1500x1635/850					


СТОЛ ТИТРОВАЛЬНЫЙ (надстройка – сталь)

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц				
			CPL	Керамика	GranTec	Нерж. сталь	Lab HPL
	ЛК-900 СТ	900x630x1630/750 900x630x1730/850					
	ЛК-1200 СТ	1200x630x1630/750 1200x630x1730/850					
	ЛК-1500 СТ	1500x630x1630/750 1500x630x1730/850					
ЛК-1800 СТ	1800x630x1630/750 1800x630x1730/850						
	Лапка для крепления бюреток (полипропилен)						


СТОЛ ТИТРОВАЛЬНЫЙ (надстройка – полипропилен)

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц				
			CPL	Керамика	GranTec	Нерж. сталь	Lab HPL
	ЛК-900 СТ	900x630x1630/750 900x630x1730/850					
	ЛК-1200 СТ	1200x630x1630/750 1200x630x1730/850					
	ЛК-1500 СТ	1500x630x1630/750 1500x630x1730/850					
ЛК-1800 СТ	1800x630x1630/750 1800x630x1730/850						
	Лапка для крепления бюреток (полипропилен)						


СТОЛ ТОРЦЕВОЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц		
			Керамика	GranTec	Lab HPL
	ЛК-1500 СМС-Д (корпус - ЛДСП)	1500x750x850			
ЛК-1500 СМС-Д (корпус - сталь)					


СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц			
			CPL	Керамика	GranTec	Lab HPL
	ЛК-600 СЛП	600x600x750 600x600x850				
	ЛК-900 СЛП	900x600x750 900x600x850				
ЛК-1200 СЛП	1200x600x750 1200x600x850					


СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ (с нижней полкой)

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц			
			CPL	Керамика	GranTec	Lab HPL
	ЛК-600 СЛП	600x600x750 600x600x850				
	ЛК-900 СЛП	900x600x750 900x600x850				
ЛК-1200 СЛП	1200x600x750 1200x600x850					


СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ УГЛОВОЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц			
			CPL	Керамика	GranTec	Lab HPL
	ЛК-900/600 УСК	900x600/600x750 900x600/600x850				
ЛК-950/650 УСК	950x650/650x750 950x650/650x850					


СТОЛ ВЕСОВОЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц	
			Гранит	
	ЛК-600 СВ	600x400x750 600x400x850		
		600x600x750 600x600x850		
ЛК-900 СВ	900x600x750 900x600x850			


СТОЛ ВЕСОВОЙ комбинированный

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц	
			Гранит/CPL	Гранит/Lab HPL
	ЛК-1200 СВ	1200x600x750 1200x600x850		
ЛК-1500 СВ	1500x600x750 1500x600x850			

СТОЛ ПИСЬМЕННЫЙ/КОМПЬЮТЕРНЫЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материал столешницы - ЛДСП
	ЛК-1200 С	1200x600x750	
	ЛК-1500 С	1500x600x750	

ШКАФ ДЛЯ РЕАКТИВОВ КИСЛОСТОЙКИЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материал корпуса – полипропилен
	ЛК-600 ШРП	600x450x2010	
	ЛК-600 ШРП (с 2-мя ящиками)	600x450x2010	

ШКАФ ДЛЯ РЕАКТИВОВ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы корпуса	
			ЛДСП	Сталь
	ЛК-400 ШР	400x450x2010		
	ЛК-600 ШР	600x450x2010		
ЛК-800 ШР	800x450x2010			

ШКАФ С ВЫДВИЖНОЙ КОЛОННОЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы корпуса	
			ЛДСП	Сталь
ЛК-450 ШР	450x550x2010			


ШКАФ ДЛЯ ЛАБОРАТОРНОЙ ПОСУДЫ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы корпуса	
			ЛДСП	Сталь
	ЛК-400 ШЛП	400x450x2010		
ЛК-800 ШЛП	800x450x2010			


ШКАФ ДЛЯ ПРИБОРОВ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы корпуса	
			ЛДСП	Сталь
	ЛК-400 ШП	400x450x2010		
	ЛК-600 ШП	800x450x2010		
	ЛК-800 ШП	800x450x2010		


ШКАФ ДЛЯ ДОКУМЕНТОВ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы корпуса	
			ЛДСП	Сталь
		ЛК-400 ШДО	400x450x2010	
	ЛК-800 ШДО	800x450x2010		


ШКАФ ГАРДЕРОБНЫЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы корпуса		
			ЛДСП	Сталь	
		ЛК-400 ШГ	400x450x2010		
		ЛК-600 ШГ	600x450x2010		
	ЛК-800 ШГ	800x450x2010			

ШКАФ ДЛЯ ГАЗОВЫХ БАЛЛОНОВ


	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материал корпуса	
			Сталь	
	ЛК-400 ШБ	400х450х1800		
ЛК-800 ШБ	800х450х1800			


ШКАФ НАВЕСНОЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы корпуса	
			ЛДСП	Сталь
	ЛК-900 ШН	900х340х700		
	ЛК-1200 ШН	1200х340х700		
	ЛК-1500 ШН	1500х340х700		
ЛК-1800 ШН	1800х340х700			

МОЙКА ЛАБОРАТОРНАЯ ХИМИЧЕСКАЯ

Корпус, рабочая поверхность и раковина – из полипропилена. Глубина раковины - 300 мм.



	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Количество раковин / смесителей	Материал корпуса - полипропилен
	ЛК-600 СМС-ПВ	600х600х850	1 / 1	
	ЛК-900 СМС-ПВ	900х600х850	1 / 1	
	ЛК-1200 СМС-ПВ	1200х600х850	1 / 1	
			2 / 1	
	ЛК-1500 СМС-ПВ	1500х600х850	1 / 1	
			2 / 1	
<i>Доп. химический смеситель (для моек с двумя раковинами)</i>				
<i>Сушильный стеллаж (крепление к мойке)</i>	<i>600х500/850</i>	<i>40 штырей D=10 мм,</i>		

	Сушильный стеллаж (настенный)	600x500	40 штырей D=10 мм	
---	-------------------------------	---------	-------------------	--

МОЙКА ЛАБОРАТОРНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ


Раковина и рабочая поверхность – коррозионностойкая нерж. сталь AISI 304. Глубина раковины - 250 мм.


Корпус – сталь с порошковым покрытием.

	Модель	Размеры (ШxГxВ), мм	Количество раковин / смесителей	Материал корпуса - Сталь
	ЛК-600 СМС-Г	600x600x850	1 / 1	
	ЛК-900 СМС-Г	900x600x850	1 / 1	
	ЛК-1200 СМС-Г	1200x600x850	1 / 1	
			2 / 1	
	ЛК-1500 СМС-Г	1500x600x850	1 / 1	
2 / 1				
<i>Доп. смеситель (для моек с двумя раковинами)</i>				
	Сушильный стеллаж (крепление к мойке)	600x500/850	40 штырей D=10 мм, крепление - сталь	
	Сушильный стеллаж (настенный)	600x500	40 штырей D=10 мм	

МОЙКА ЛАБОРАТОРНАЯ

Раковина – коррозионностойкая нерж. сталь AISI 304. Глубина раковины - 180 мм. Корпус – ЛДСП.

	Модель	Размеры (ШxГxВ), мм	Количество раковин / смесителей	Материал корпуса - ЛДСП
	ЛК-600 СМС	600x600x850	1 / 1	
	ЛК-800 СМС	800x600x850	1 / 1	
	ЛК-1200 СМС	1200x600x850	1 / 1	
	ЛК-1200 СМС	1200x600x850	2 / 1	
	ЛК-1500 СМС	1500x600x850	1 / 1	

	ЛК-1500 СМС	1500x600x850	2 / 1	
	Сушильный стеллаж (крепление к мойке)	600x500/850	40 штырей D=10 мм, крепление - сталь	
	Сушильный стеллаж (настенный)	600x500	40 штырей D=10 мм	

СТОЛ-МОЙКА

Раковина – из полипропилена. Размер раковины - 400x400x300 мм.

	Модель	Размеры (ШxГxВ), мм	Материалы столешниц		
			GranTec	Lab HPL	Полипропилен
	ЛК-900 СМС-Д (корпус - ЛДСП)	900x600x850			
	ЛК-900 СМС-Д (корпус - сталь)	900x600x850			
	ЛК-900 СМС-Д (корпус - полипропилен)	900x600x850			
	ЛК-1200 СМС-Д (корпус - ЛДСП)	1200x600x850			
	ЛК-1200 СМС-Д (корпус - сталь)	1200x600x850			
	ЛК-1200 СМС-Д (корпус - полипропилен)	1200x600x850			
	ЛК-1500 СМС-Д (корпус - ЛДСП)	1500x600x850			
	ЛК-1500 СМС-Д (корпус - сталь)	1500x600x850			
	ЛК-1500 СМС-Д (корпус - полипропилен)	1500x600x850			

Опционально возможна установка раковин из нерж. стали или монолитной керамики.


СТОЛ-МОЙКА ТОРЦЕВАЯ

Раковина – из полипропилена. Размер раковины - 400x400x300 мм.


	Модель	Размеры (ШxГxВ), мм	Материалы столешниц		
			GranTec	Lab HPL	Полипропилен
	ЛК-1500 СМС-Д (корпус - ЛДСП)	1500x750x850			
	ЛК-1500 СМС-Д (корпус - сталь)				
	ЛК-1500 СМС-Д (корпус - полипропилен)				

Опционально возможна установка раковин из нерж. стали или монолитной керамики.


ТУМБЫ КИСЛОТОСТОЙКИЕ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	ОПИСАНИЕ	
	ЛК-600 ТД-П	600x440x550	1 отделение с полкой, две распашных дверки	
	ЛК-750 ТД-П	750x440x550	1 отделение с полкой, две распашных дверки	
	ЛК-900 ТД-П	900x440x550	1 отделение с полкой, две распашных дверки	

ТУМБЫ КИСЛОТОСТОЙКИЕ ВЫСОКИЕ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	ОПИСАНИЕ	
	ЛК-600 ТД-ПВ	600x440x670	1 отделение с полкой, две распашных дверки	
	ЛК-750 ТД-ПВ	750x440x670	1 отделение с полкой, две распашных дверки	
	ЛК-900 ТД-ПВ	900x440x670	1 отделение с полкой, две распашных дверки	

ТУМБЫ ВСТРАИВАЕМЫЕ с дверками

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	ОПИСАНИЕ	Материалы корпуса	
				ЛДСП	Сталь
	ЛК-400 ТД	400x440x550	1 отделение с полкой, 1 дверь		
	ЛК-450 ТД	450x440x550	1 отделение с полкой, 1 дверь		
	ЛК-600 ТД	600x440x550	1 отделение с полкой, 2 двери		
	ЛК-750 ТД	750x440x550	1 отделение с полкой, 2 двери		
	ЛК-900 ТД	900x440x550	1 отделение с полкой, 2 двери		

ТУМБЫ ВСТРАИВАЕМЫЕ с дверками и ящиком

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	ОПИСАНИЕ	Материалы корпуса	
				ЛДСП	Сталь
	ЛК-400 ТД с ящиком	400x440x550	1 отделение с полкой, 1 дверь, 1 ящик		
	ЛК-450 ТД с ящиком	450x440x550	1 отделение с полкой, 1 дверь, 1 ящик		
	ЛК-600 ТД с ящиком	600x440x550	1 отделение с полкой, 2 двери, 1 ящик		
	ЛК-750 ТД с ящиком	750x440x550	1 отделение с полкой, 2 двери, 1 ящик		
	ЛК-900 ТД с ящиком	900x440x550	1 отделение с полкой, 2 двери, 1 ящик		

ТУМБЫ ВСТРАИВАЕМЫЕ с 3 ящиками

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	ОПИСАНИЕ	Материалы корпуса	
				ЛДСП	Сталь
	ЛК-400 ТЯ	400x440x550	3 ящика		
	ЛК-450 ТЯ	450x440x550	3 ящика		
	ЛК-600 ТЯ	600x440x550	3 ящика		
	ЛК-750 ТЯ	750x440x550	3 ящика		
	ЛК-900 ТЯ	900x440x550	3 ящика		

ТУМБЫ ВСТРАИВАЕМЫЕ (ВЫСОКИЕ) с дверками

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	ОПИСАНИЕ	Материалы корпуса	
				ЛДСП	Сталь
	ЛК-400 ТД-В	400x440x670	1 отделение с полкой, 1 дверь		
	ЛК-450 ТД-В	450x440x670	1 отделение с полкой, 1 дверь		
	ЛК-600 ТД-В	600x440x670	1 отделение с полкой, 2 двери		
	ЛК-750 ТД-В	750x440x670	1 отделение с полкой, 2 двери		
	ЛК-900 ТД-В	900x440x670	1 отделение с полкой, 2 двери		

ТУМБЫ ВСТРАИВАЕМЫЕ (ВЫСОКИЕ) с дверками и ящиком

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	ОПИСАНИЕ	Материалы корпуса	
				ЛДСП	Сталь
	ЛК-400 ТД-В с ящиком	400х440х670	1 отделение с полкой, 1 дверь, 1 ящик		
	ЛК-450 ТД-В с ящиком	450х440х670	1 отделение с полкой, 1 дверь, 1 ящик		
	ЛК-600 ТД-В с ящиком	600х440х670	1 отделение с полкой, 2 двери, 1 ящик		
	ЛК-750 ТД-В с ящиком	750х440х670	1 отделение с полкой, 2 двери, 1 ящик		
	ЛК-900 ТД-В с ящиком	900х440х670	1 отделение с полкой, 2 двери, 1 ящик		


ТУМБЫ ВСТРАИВАЕМЫЕ (ВЫСОКИЕ) с 3 ящиками

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	ОПИСАНИЕ	Материалы корпуса	
				ЛДСП	Сталь
	ЛК-400 ТЯ-В	400х440х670	3 ящика		
	ЛК-450 ТЯ-В	450х440х670	3 ящика		
	ЛК-600 ТЯ-В	600х440х670	3 ящика		
	ЛК-750 ТЯ-В	750х440х670	3 ящика		
	ЛК-900 ТЯ-В	900х440х670	3 ящика		


ТУМБЫ ВСТРАИВАЕМЫЕ (ВЫСОКИЕ) с 4 ящиками

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	ОПИСАНИЕ	Материалы корпуса	
				ЛДСП	Сталь
	ЛК-400 ТЯ-В	400х440х670	4 ящика		
	ЛК-450 ТЯ-В	450х440х670	4 ящика		
	ЛК-600 ТЯ-В	600х440х670	4 ящика		
	ЛК-750 ТЯ-В	750х440х670	4 ящика		
	ЛК-900 ТЯ-В	900х440х670	4 ящика		


ТУМБЫ ПОДКАТНЫЕ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	ОПИСАНИЕ	Материалы корпуса	
				ЛДСП	Сталь
	ЛК-400 ТПД	400x440x650	Распашная дверь, 1 полка. Для столов высотой 750 мм.		
	ЛК-400 ТПД-В	400x440x720	Распашная дверь, 1 полка. Для столов высотой 850 мм.		
	ЛК-400 ТПЯ (с 3-мя ящиками)	400x440x650	3 выдвижных ящика. Для столов высотой 750 мм.		
	ЛК-400 ТПЯ-В (с 3-мя ящиками)	400x440x720	3 выдвижных ящика. Для столов высотой 850 мм.		
	ЛК-400 ТПЯ-В (с 4-мя ящиками)	400x440x720	4 выдвижных ящика. Для столов высотой 850 мм.		

ТУМБЫ ПОДВЕСНЫЕ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	ОПИСАНИЕ	Материалы корпуса	
				ЛДСП	Сталь
	ЛК-400 ТД подвесная	400x475x540	1 отделение с полкой, дверь		
	ЛК-400 ТЯ подвесная	400x475x540	3 выдвижных ящика		

ЯЩИКИ ПОДВЕСНЫЕ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	ОПИСАНИЕ	Материалы корпуса	
				ЛДСП	Сталь
Ящик подвесной		600x475x190	Для столов шириной 600 мм - 1 шт., для 1200 мм - 2 шт., для 1800 мм - 3 шт.		
		750x475x190	Для столов шириной 1500 мм (2 шт.)		
		900x475x190	Для столов шириной 900 мм - 1 шт., для 1800 мм - 2 шт.		

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ К ЛАБОРАТОРНОЙ МЕБЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
РАКОВИНЫ ДЛЯ СЛИВА		
Сливная раковина 250x100x150 мм (полипропилен)	для вытяжных шкафов (кроме ШВМ), столов типа СПТ и СО. Не устанавливаются в РП типа CPL и «Нержавеющая сталь».	
Сливная раковина 300x300x200 мм (полипропилен)	для вытяжных шкафов (кроме ШВМ). Не устанавливаются в РП типа CPL и «Нержавеющая сталь».	
Сливная раковина 400x400x300 мм (полипропилен)	для вытяжных шкафов (кроме ШВМ). Не устанавливаются в РП типа CPL и «Нержавеющая сталь».	
Сливная раковина 265x162x150мм (нерж. сталь)	для вытяжных шкафов (кроме ШВМ), столов типа СПТ и СО. Не устанавливаются в РП типа CPL и Полипропилен	
Сливная раковина 255x115x100мм (моноконтная керамика)	для вытяжных шкафов (кроме ШВМ), столов типа СПТ и СО. Не устанавливаются в РП типа CPL, Полипропилен, Керамика, Нерж. сталь	
Сливная раковина 392x392x310мм (моноконтная керамика)	для вытяжных шкафов ШВП и ШВ-МЕТ. Не устанавливается в РП типа CPL, Полипропилен, Керамика, Нерж. сталь	
ПОДВОД ВОДЫ И ГАЗА		
Кран химический для подвода воды	Для вытяжных шкафов ШВД, столов типа СПТ и СО. Не устанавливаются в РП типа «CPL»	
Кран для деионизованной воды		
Кран для подвода газа	для вытяжных шкафов ШВП, ШВ-МЕТ, ШВ и ШВД, столов типа СПТ и СО. Не устанавливаются в РП типа «CPL»	
Кран для подвода сжатого воздуха/вакуума		
Кран химический для подвода воды (дистанционный)	Для вытяжных шкафов ШВ, ШВП и ШВ-МЕТ	
Смеситель химический для воды	для вытяжных шкафов, кроме ШВМ	
Смеситель	для мойки ЛК-1200 СМС (СМС-Г), ЛК-1500 СМС-Г	
Аварийный душ для глаз	для всех типов моек	
ОТВОД ВОЗДУХА		
Автономный вентилятор кислотостойкий (центробежного типа, максимальная производительность не менее 1200 м. куб. в час, выходной фланец 200 мм)	для кислотостойких вытяжных шкафов ЛК-900 ШВП, ЛК-1200 ШВП и кислотостойких шкафов для реактивов ШРП. Применяются для отвода воздуха, содержащего пары кислот. Материал корпуса и крыльчатки – полипропилен.	
Автономный вентилятор кислотостойкий с рамой для крепежа на стену (центробежного типа, максимальная производительность не менее 1200 м. куб. в час, выходной фланец 200 мм)	для кислотостойких вытяжных шкафов ЛК-900 ШВП, ЛК-1200 ШВП и кислотостойких шкафов для реактивов ШРП. Применяются для отвода воздуха, содержащего пары кислот. Материал корпуса и крыльчатки – полипропилен.	
Автономный вентилятор кислотостойкий (центробежного типа, максимальная производительность не менее 1700 м. куб. в час, выходной фланец 315 мм)	для кислотостойких вытяжных шкафов ЛК-1500 ШВП, ЛК-1800 ШВП. Применяются для отвода воздуха, содержащего пары кислот. Материал корпуса и крыльчатки – полипропилен.	
Автономный вентилятор кислотостойкий с рамой для крепежа на стену (центробежного типа, максимальная производительность не менее 1700 м. куб. в час, выходной фланец 315 мм)	для кислотостойких вытяжных шкафов ЛК-1500 ШВП, ЛК-1800 ШВП. Применяются для отвода воздуха, содержащего пары кислот. Материал корпуса и крыльчатки – полипропилен.	
Автономный вентилятор (канальный, максимальная производительность не менее 1700 м.куб. в час, D=315 мм)	для вытяжных шкафов и шкафов для реактивов, кроме кислотостойких	
Автономный вентилятор (канальный, максимальная производительность не менее 900 м.куб. в час, D=200 мм)	для вытяжных шкафов и шкафов для реактивов, кроме кислотостойких	
Регулятор скорости вращения вентилятора		






Регулятор скорости вращения для кислотостойкого вентилятора		
Вытяжка из тумб (для каждой тумбы)	для всех вытяжных шкафов, кроме ШВД	
Системы вентиляции и принадлежности для монтажа	для вытяжных шкафов и шкафа для реактивов	
ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ		
Нагревательная панель (стеклокерамика, 2 элемента)	для вытяжных шкафов (кроме ШВМ)	
Светильник взрывозащищённый	для вытяжных шкафов	
Светильник светодиодный	для вытяжных шкафов ШВМ	
Светильник светодиодный	для столов типа СМ, СП, СН, СО	
Блок электророзеток (2 шт.) с автоматом отключения питания 16А с УЗО	для вытяжных шкафов	
Блок электророзеток (2 шт.) с автоматом отключения питания 16А	для столов СЛ, СВ. На стальной панели.	
Блок электророзеток (2 шт.) с автоматом отключения питания 16А	для столов СМ, СП, СН, СПТ, СО	
ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ КЮВЕТЫ (ПОДДОНЫ) ДЛЯ ТУМБ		
Кювета 400	Для тумб и лабораторных шкафов шириной 400 мм	
Кювета 600	Для тумб и лабораторных шкафов шириной 600 мм	
Кювета 750	Для тумб шириной 750 мм	
Кювета 800	Для лабораторных шкафов шириной 800 мм	
Кювета 900	Для тумб и лабораторных шкафов шириной 900 мм	
РАЗНОЕ		
Установка перчаток в защитный экран из ОРГСТЕКЛА	Для всех типов вытяжных шкафов. Не устанавливается в шкафы с двойным экраном.	
Лапка для крепления бюреток	Материал – полипропилен. Для титровальных столов СТ.	
Установка замка	Для всех типов тумб и шкафов	
Установка замка полиамидного	Для тумб кислотостойких ТД-П 900 (1 замок)	
	Для тумб кислотостойких ТД-П 1200, 1500, 1800 (2 замка)	
	Для шкафа ШРП (3 замка)	
Полка под клавиатуру	Для столов типа С, СЛ, СП, СН, СПТ, СО	
Подставка под системный блок	Для столов типа С	
Доводчики для «мягкого» закрывания дверей (только для изделий из ЛДСП и стали)	Для шкафов ЛК-600, 800 ШП, ШР, ШГ, ШБ.	
	Для шкафов ЛК-800 ШЛП, ШДО; шкафов ЛК-400 ШГ, ШР, ШП, ШБ; столов-тумб 900, 1200 СЛ-Т, СЛ-Т (с ящиком); тумб ЛК-600, 750, 900 ТД, ТД-В, ТД (с ящиком), ТД-В (с ящиком); моек лабораторных СМС, СМС-Г; шкафов навесных ЛК-1500, 1800 ШН.	
	Для шкафов ЛК-400 ШЛП, ШДО; тумб ЛК-400 ТД, ТД-В, ТД (с ящиком), ТД-В (с ящиком); ТПД, ТПД-В; шкафов навесных ЛК-900, 1200 ШН.	
Брызгозащитный экран	Для мойки ЛК-600 СМС-ПВ.	
	Для мойки ЛК-900 СМС-ПВ.	
	Для мойки ЛК-1200 СМС-ПВ.	
	Для мойки ЛК-1500 СМС-ПВ.	
Полка под дистиллятор		

Крючок	Для столов СЛ-У и С-У	
--------	-----------------------	--

СТУЛЬЯ ЛАБОРАТОРНЫЕ

Внешний вид		Модель	Описание
		GEMA ESD	Стул антистатический GEMA ESD. Материал сиденья и спинки - мягкий литой полиуретан черного цвета. Регулировка высоты (газлифт) 500 – 690 мм. Сопротивление (Ω): спинка - не более 10 ⁷ Ом, сиденье - не более 10 ⁷ Ом.
		GEMA	Материал сиденья и спинки (со всех сторон) – полиуретан, цвет – чёрный. Регулировка высоты (газлифт) 500 – 690 мм, регулировка угла наклона спинки, роликовые или стационарные опоры (на выбор).
		ТЕКО	Материал сиденья и спинки – пластик, цвет – чёрный. Регулировка высоты (газлифт) 500 – 690 мм, роликовые или стационарные опоры (на выбор).
		C2	Материал сиденья и спинки - кожзаменитель черного цвета. Регулировка высоты (газлифт) 500 – 690 мм, роликовые или стационарные опоры (на выбор).


ТАБУРЕТЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ

Внешний вид		Модель	Описание
		ДЕКО ESD	Табурет антистатический ДЕКО ESD. Материал сиденья (со всех сторон) – полиуретан, цвет – чёрный. Регулировка высоты (газлифт) 500 – 690 мм. Сопротивление (Ω): сиденье - не более 10 ⁷ Ом.
		ДЕКО	Материал сиденья (со всех сторон) – полиуретан, цвет – чёрный. Регулировка высоты (газлифт) 500 – 690 мм, роликовые или стационарные опоры (на выбор).
		T2	Материал сиденья – кожзаменитель, цвет – чёрный. Регулировка высоты (газлифт) 500 – 690 мм, роликовые или стационарные опоры (на выбор).


ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ ДЛЯ ТАБУРЕТОВ И СТУЛЬЕВ

НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	
Высокий газлифт (вместо стандартного)	Регулировка по высоте в диапазоне 570 – 820 мм	
Опорное кольцо для ног	Для всех типов табуретов и стульев	
Стационарные (неподвижные) опоры	Для всех типов табуретов и стульев, кроме ESD	
Антистатические стационарные опоры (дополнительно)	Для стульев GEMA ESD и ДЕКО ESD	
Антистатические ролики (дополнительно)	Для стульев GEMA ESD и ДЕКО ESD	
Прорезиненные роликовые опоры (вместо стандартных роликов)	Для всех типов табуретов и стульев, кроме ESD	
Прорезиненные ролики со стопором (вместо стандартных роликов)	Для всех типов табуретов и стульев, кроме ESD	
Прорезиненные Ролики (дополнительно)	Для всех типов табуретов и стульев, кроме ESD	
Хромированное пятилучие (вместо пластикового)	Для всех типов табуретов и стульев	
Подлокотники	Для стульев ТЕКО	
Подлокотники	Для стульев С2	

СТЕЛЛАЖИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ (с регулируемыми по высоте полками)

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	ОПИСАНИЕ		
	СТ-12-3	1000x300x2000	Базовая комплектация - 4 полки Нагрузка на каждую полку до 80 кг Общая нагрузка на стеллаж до 400 кг		
	СТ-12-4	1000x400x2000			
	СТ-12-5	1000x500x2000			
	СТ-12-6	1000x600x2000			

СТЕЛЛАЖИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ (с регулируемыми по высоте полками и ограничителями)


	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	ОПИСАНИЕ		
	СТ-13-3	1000x300x2000	Базовая комплектация - 4 полки Нагрузка на каждую полку до 80 кг Общая нагрузка на стеллаж до 400 кг		
	СТ-13-4	1000x400x2000			
	СТ-13-5	1000x500x2000			
	СТ-13-6	1000x600x2000			

МЕБЕЛЬ ДЛЯ КАБИНЕТОВ ХИМИИ И ФИЗИКИ


ШКАФ ВЫТЯЖНОЙ ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц	
			Керамика	GranTec
	ЛК-900 ШВ-У	945x645x2300		
	ЛК-1200 ШВ-У	1245x645x2300		
ЛК-1500 ШВ-У	1545x645x2300			

СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ


	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц			
			CPL	Керамика	GranTec	Lab HPL
	ЛК-1800 СЛ-Д	1800x650x900				
	ЛК-2100 СЛ-Д	2100x650x900				
ЛК-2400 СЛ-Д	2400x650x900					

СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ


	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц	
			CPL	Lab HPL
	ЛК-1200 СЛ-Пр	1200x650x750		
ЛК-1500 СЛ-Пр	1500x650x750			

СТОЛ ЛАБОРАТОРНЫЙ УЧАЩЕГОСЯ

	Модель	Размеры (ШхГхВ), мм	Материалы столешниц			
			CPL	Керамика	GranTec	Lab HPL
	ЛК-1200 СЛ-У	1200x650x750				

	ЛК-1500 СЛ-У	1500x650x750				
---	--------------	--------------	--	--	--	--

СТОЛ УЧАЩЕГОСЯ

	Модель	Размеры (ШxГxВ), мм	Материалы столешниц	
			CPL	Lab HPL
	ЛК-600 С-У	600x600x750		
	ЛК-900 С-У	900x600x750		
	ЛК-1200 С-У	1200x600x750		
ЛК-1500 С-У	1500x600x750			