



Модель	Размеры, мм			Цена, руб.
	высота	ширина	глубина	
Стеллаж С001.20 120/60x20/4 (4 полки)	1200	600	200	1343
Стеллаж 002.30 185/100x30/4 (4 полки)	1850	1000	300	2365
Стеллаж 002.40 185/100x40/4 (4 полки)	1850	1000	400	2710

Модель	Размеры, мм		Цена, руб.	
полки)				
Стеллаж 002.60185/100x60/4 (4 полки)	1850	1000	600	3418
Стеллаж 003.30200/100x30/6 (6 полок)	2000	1000	300	3165
Стеллаж 003.40200/100x40/6 (6 полок)	2000	1000	400	3683
Стеллаж 003.60200/100x60/6 (6 полок)	2000	1000	600	4744
Стеллаж 004.30 220/100x30/6 (6 полок)	2200	1000	300	3371
Стеллаж 004.40 220/100x40/6 (6 полок)	2200	1000	400	3889
Стеллаж 004.60 220/100x60/6 (6 полок)	2200	1000	600	4950

Для вашей безопасности!!!:

- Отдельно стоящий стеллаж должен быть прикручен к несущей стене.
- При использовании стоек высотой более 2000 мм, не менее трех полок (нижняя, средняя, верхняя) должны быть усилены Г- образными крепежами стойки.
- Нагрузка полок должна быть равномерно распределенной. Загрузку стеллажа производить последовательно, начиная с нижней полки.
- Рекомендовано использовать крепление рядов стеллажей между собой.
- Рекомендовано установку усилителей ребра полки начинать с нижней полки.

Стеллажи офисные (500).

- предназначены для хранения документов и различных грузов в офисе, на складе, в архиве;

Стойки:

- стойки с усиленным угловым профилем сложного сечения 30x30 мм,
- два вида усилителя стоек и полок: Г-образный, сборка осуществляется с использованием резьбового крепежа (болты и гайки), и Т-образный, сборка без гаек. (Комплекты стеллажей собираются при помощи болтов, без гаек).

Полки:

- распределенная нагрузка на полку 100 кг.
- использование Г-образных усилителей увеличивает нагрузку на полку на 15%;
- использование Т-образных усилителей увеличивает нагрузку на полку на 50%;
- использование усилителей ребра полки увеличивает нагрузку на полку на 60% (рекомендовано установку начинать с нижней полки);
- высота бокового ребра полки – 33 мм;
- шаг регулирования высоты полок – 25 мм;

Полка	Влияние крепежа на максимальную грузоподъемность одной полки, кг*			
	Г	Т	Т+Г	Т+Г+Р
70x30/40/50/60	100	115	150	160
100x30/40/50/60	100	115	150	160

* Увеличение нагрузок не суммируется. (При установке усилителей ребра полки с Т и Г-образными уголками нагрузка на полку увеличивается не суммарно, а определяется по максимальному значению)

Стеллаж:

- максимальная нагрузка на стеллаж в стандартной комплектации (верхняя и нижняя полки крепятся через Г-образные усилители, остальные полки напрямую к стойке) с использованием стоек – 500 кг.
- использование дополнительного комплекта на одну полку Г-образного или Т-образного уголка увеличивает грузоподъемность на 10%;
- использование Г-образных усилителей на всех полках увеличивает грузоподъемность на 20%;
- использование Т-образных усилителей на всех полках увеличивает грузоподъемность на 50 %.
- пластиковые подпятники.
- цвет: серый полуматовый (**RAL 7038**); - тип покрытия: порошковое.

Гарантия 1 год

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



Комплект Т-образного крепежа стойки



Усилитель ребра полки



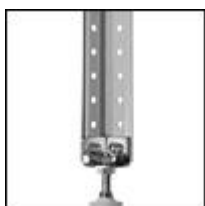
Разделитель



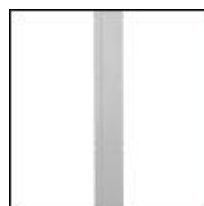
Комплект разделителей



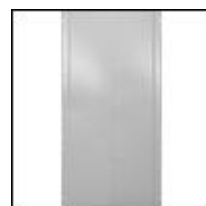
Планка ограничительная



Металлический подпятник + винт регулировочный



Боковая стенка



Задняя стенка

Модель	Размеры, мм			Цена, руб.
	высота	ширина	глубина	
Усилитель ребра полки 70/100/120				112/134/168
Разделитель 30/40/50/60			300/400/500/600	165/212/235/588
Разделитель продольный 70/2 / 100/2		1020/720	50/50	242/268
Комплект разделителей полки 70x60/ 100x60		700/1000	600/600	448/504
Планка ограничительная 25/30/40/50/60			250/300/400/500/600	42/54/62/73/79
Планка ограничительная 70/100/120			700/1000/1200	91/112/132

Модель	Размеры, мм			Цена, руб.
Подпятник метал.+винт регулировочный				40+30
Боковая стенка 50x30/40/50/60	500		300/400/500/600	252/336/420/476
Боковая стенка 200x30/40/50/60	2000		300/400/500/600	784/1008/1120/1232
Задняя стенка 50x70/100	500	700/1000		420/672
Задняя стенка 200x70/100	2000	700/1000		1568/2016