



www.stals.by

Индивидуальный предприниматель Котов Константин Владимирович

Юридический адрес: 231400 Гродненская обл., г. Новогрудок, ул. Торговая 5 "А"

Почтовый адрес: 220073 г. Минск, ул. Ольшевского, 20А, комн. 10

УНП: 591603423

Свид. о регистрации выд. Новогрудским райисполкомом 04.06.2012 г.

Банк: ЗАО "БСБ Банк", г. Минск, пр. Победителей, 23, корп. 3

Р/с: 3013097440000

Код банка: 153001175

Тел.: (044) 7693727, (044) 7921939

Контактные телефоны: (029) 349-00-43, (033) 347-00-43, (017) 207-26-69

Прайс от: 10.04.2017

e-mail: info@stals.by

Прайс на стеллажи универсальные серии СПЗ



Универсальные стеллажи серии СПЗ предназначены для оборудования складских помещений, офисов, архивов, магазинов и торговых залов. Они не имеют ни одного винтового соединения, что делает их удобными и простыми при проведении сборки.

Все элементы полочных стеллажей серии СПЗ выполнены из холоднокатаной стали. Стойки стеллажей оснащены зацепами с шагом 50 мм, что даёт возможность свободно перемещать полки по высоте стеллажа.

Внимание: в таблице 1 указана стоимость основной секции (включает одну раму высотой 2000 мм и нужное количество полок). Для расчета стоимости отдельстоящего стеллажа прибавьте к стоимости основной секции (табл.1) стоимость рамы из таблицы 2. Для расчета стоимости линейки стеллажей из нескольких пролетов необходимо умножить стоимость основной секции (табл.1) на нужное количество пролетов, а затем прибавить стоимость одной рамы соответствующего размера из таблицы 2. Если высота стеллажа отличается от 2000 мм, вначале к стоимости основной секции прибавьте значение из таблицы 3.

Таблица 1 (высота стеллажа 2000 мм)

Глубина полки	Длина полки	Кол-во полок	Нагрузка на полку, кг			
			100	150	200	300
300	700	3			68,48	78,34
		4			79,30	92,44
		5			90,12	106,54
		6			100,94	120,65
	1000	3	76,29		82,14	82,47
		4	89,71		97,51	97,94
		5	103,13		112,88	113,42
		6	116,55		128,25	128,90
	1200	3	78,80		90,27	103,47
		4	93,05		108,34	125,95
		5	107,31		126,42	148,43
		6	121,56		144,50	170,91
1500	3	99,04	107,24	110,72	121,00	
	4	120,05	130,98	135,61	149,33	
	5	141,06	154,72	160,51	177,66	
	6	162,06	178,45	185,41	205,98	
400	700	3			74,90	84,73
		4			87,41	100,51
		5			99,92	116,30
		6			112,43	132,08
	1000	3	84,65		90,50	98,03
		4	100,41		108,22	118,25
		5	116,17		125,93	138,47
		6	131,93		143,64	158,69
	1200	3	80,14		99,41	113,65
		4	94,40		120,09	139,08
		5	108,65		140,77	164,51
		6	122,91		161,45	189,94
1500	3	100,39	120,51	112,06	128,31	
	4	121,39	148,23	136,96	158,63	
	5	142,40	175,94	161,86	188,94	
	6	163,41	203,65	186,75	219,26	

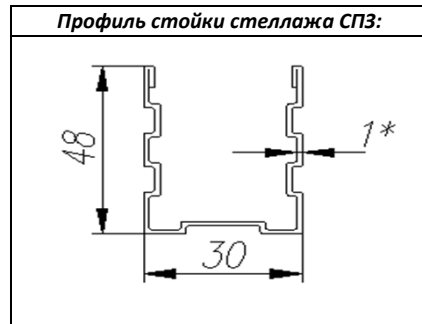
Таблица 2

Глубина рамы	Высота рамы		
	2000	2500	3000
300	32,13	41,10	49,03
400	33,47	43,01	51,50
500	35,20	45,52	53,75
600	36,76	50,55	57,57
800	44,44	58,09	70,71

Таблица 3

Глубина рамы	Высота рамы	
	2500	3000
300	8,97	16,91
400	9,54	18,03
500	10,32	18,55
600	13,78	20,81
800	13,66	26,27

Профиль стойки стеллажа СПЗ:



Глубина полки	Длина полки	Кол-во полок	Нагрузка на полку, кг			
			100	150	200	300
500	700	3		81,96	86,52	98,09
		4		96,25	102,32	117,75
		5		110,54	118,12	137,42
		6		124,82	133,93	157,08
	1000	3	95,23	95,18	99,77	108,94
		4	113,94	113,87	119,99	132,22
		5	132,65	132,56	140,21	155,50
		6	151,36	151,25	160,43	178,78
	1200	3	96,41	105,27		124,75
		4	115,52	127,33		153,30
		5	134,62	149,38		181,85
		6	153,72	171,44		210,40
1500	3	130,60	133,85		147,48	
	4	161,10	165,44		183,61	
	5	191,60	197,02		219,74	
	6	222,10	228,60		255,86	
600	700	3	88,60	95,88		105,50
		4	104,57	114,29		127,12
		5	120,55	132,69		148,73
		6	136,53	151,09		170,34
	1000	3	103,29	103,16	109,13	119,22
		4	124,17	124,00	131,95	145,40
		5	145,04	144,83	154,77	171,59
		6	165,92	165,66	177,59	197,77
	1200	3	111,50	115,09		135,55
		4	135,11	139,90		167,17
		5	158,72	164,71		198,80
		6	182,33	189,52		230,43
1500	3	142,57	145,82		156,84	
	4	176,54	180,87		195,57	
	5	210,50	215,92		234,29	
	6	244,47	250,97		273,02	
800	700	3	114,22	124,10		128,52
		4	136,18	149,36		155,25
		5	158,14	174,61		181,98
		6	180,10	199,86		208,71
	1000	3	131,12		145,30	157,65
		4	158,72		177,62	194,09
		5	186,31		209,94	230,53
		6	213,91		242,26	266,97
	1200	3	149,60	158,30	161,56	173,52
		4	183,36	194,96	199,29	215,25
		5	217,11	231,61	237,03	256,97
		6	250,87	268,27	274,77	298,70



Внимание: максимально допустимые нагрузки на раму зависят от положения нижней полки (см. таблицу 4).

Высота нижней полки, мм:	300	400	500	600	700	800	900	1000
Допускаемая нагрузка на раму, кг:	1800	1700	1600	1450	1300	1150	950	700

Максимальное расстояние между полками, не снижающее несущей способности рам - 700 мм. Минимальное рекомендуемое количество полок в пролете - 3шт, максимальное количество не ограничено при условии соблюдения общей нагрузки на раму. Максимальная нагрузка по полкам должна быть распределена либо равномерно, либо с уменьшением по высоте. Неравномерность нагрузки на полку допускается не более 10%. Приведенные нагрузки - статические, удары и толчки не допустимы. Несимметричная (односторонняя) нагрузка на полку (например, при однопролетном стеллаже) может составлять не более 60% от симметричной. Нагрузка на отдельностоящий стеллаж составляет 60% от максимальной для данного стеллажа.

Контактные телефоны: (029) 349-00-43, (033) 347-00-43, (017) 207-26-69
e-mail: info@stals.by