

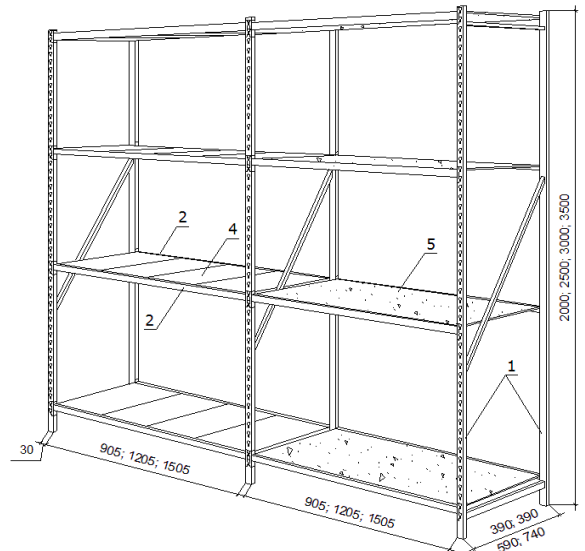
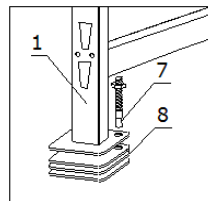
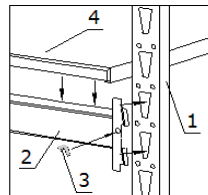
Стеллаж грузовой СТ-300

РОЗНИЧНЫЙ ПРАЙС ЛИСТ.



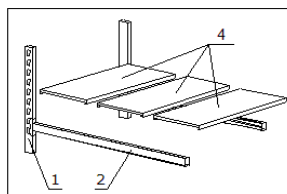
- **Вертикальные несущие элементы** – сварные рамы. Рама формируется 2-мя вертикальными стойками и раскосными связями. Профиль стойки – замкнутый 30x20x1.2. Профиль связей – замкнутый 20x20x1.5. Опоры рам приварены к стойкам. Крепление к полу – анкерными болтами. Неровность пола компенсируется регулировочными пластинами.
- **Горизонтальные несущие элементы** – балки из замкнутого профиля 30x20x1.5. Балки крепятся к стойкам рамы посредством клиновидных зацепов.
- **Металлический настил** – набирается из полок шириной 300мм. Полки вставляются в пазы на балках и дополнительно являются стяжками балок, не давая балкам расходиться под нагрузкой.
- **Настил из фанеры** укладывается во внутрь балок, опираясь на уголок. Для компенсации прогиба фанеры устанавливаются траверсы.
- **Нагрузка на ярус: 900мм – 300кг, 1200 – 300кг, 1500 – 300кг.**
Нагрузка на секцию стеллажа – 2 000кг.
- **Регулировка ярусов** по высоте с шагом 50мм.
- **Покрытие** – полимерная окраска, цвет рам – синий (RAL 5010), цвет балок – светло-серый (RAL 7035). Полки – цинк или светло-серый (RAL 7035).

РАМА RAL 5010				
Высота (мм)	Глубина (мм)	Вес, кг	Объем, м3	Цена, с НДС
2000	400	4,9	0,03	1 716 Р
	500	5,2	0,04	1 821 Р
	600	5,5	0,04	1 928 Р
	750	5,8	0,05	2 104 Р
	800	5,9	0,06	2 163 Р
2500	400	6,3	0,04	2 047 Р
	500	6,6	0,04	2 163 Р
	600	7,1	0,05	2 303 Р
	750	7,6	0,07	2 523 Р
	800	7,8	0,07	2 598 Р
3000	400	7,5	0,04	2 327 Р
	500	7,9	0,05	2 466 Р
	600	8,4	0,06	2 617 Р
	750	9,1	0,08	2 849 Р
	800	9,3	0,08	2 924 Р
3500	400	10,4	0,05	3 129 Р
	500	11,1	0,06	3 321 Р
	600	11,6	0,07	3 519 Р
	750	12,7	0,09	3 808 Р
	800	12,9	0,10	3 904 Р



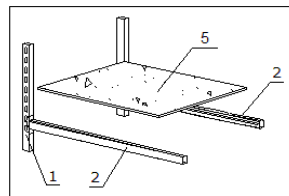
1 - рама, 2 - несущая балка, 3 - фиксатор балки, 4 - металлическая полка, 5 - настил, фанера 12мм, 7 - анкер клиновидный М6х95; 8 - регулировочная пластина

Балка RAL 7035			
Размер (мм)	Вес, кг	Объем, м3	Цена, с НДС
600	1,0	0,002	374 Р
900	1,4	0,003	435 Р
1200	1,9	0,004	497 Р
1500	2,3	0,004	593 Р



Настил ФАНЕРА, 12 мм (заказ. поз.)					
Размер	400	500	600	750	800
300	по запросу				
600					
900					
1200					
1500					

Полка, цинк			
Размер	Вес, кг	Объем, м3	Цена, с НДС
300x400 цинк	0,7	0,002	208 Р
300x500 цинк	0,9	0,002	231 Р
300x600 цинк	1,1	0,003	266 Р
300x750 цинк	1,6	0,003	334 Р
300x800 цинк	1,7	0,004	354 Р



Траверса от прогиба фанеры (заказ. поз.)			
Траверса	Вес, кг	Объем, м3	Цена, с НДС
Траверса 400 RAL 7035	0,4	0,001	130 Р
Траверса 500 RAL 7035	0,5	0,001	161 Р
Траверса 600 RAL 7035	0,6	0,001	195 Р
Траверса 750 RAL 7035	0,7	0,001	229 Р
Траверса 800 RAL 7035	0,8	0,001	243 Р

Полка, RAL 7035			
Размер, мм	Вес, кг	Объем, м3	Цена, с НДС
300x400 RAL 7035	0,7	0,002	265 Р
300x500 RAL 7035	0,9	0,002	302 Р
300x600 RAL 7035	1,1	0,003	353 Р
300x750 RAL 7035	1,6	0,003	443 Р
300x800 RAL 7035	1,7	0,004	472 Р

Полка с перфорацией			
Размер, мм	Вес, кг	Объем, м3	Цена, с НДС
300x400 (П) цинк	0,6	0,002	234 Р
300x500 (П) цинк	0,8	0,003	257 Р
300x600 (П) цинк	1,0	0,003	297 Р
300x750 (П) цинк	1,5	0,004	372 Р
300x800 (П) цинк	1,6	0,004	397 Р

Фиксатор балок	
Фиксатор цинк	3,0 Р

Регулировочная пластина	
Пластина 45x50x2 цинк	29 Р

Анкер	
Анкер клиновидный М6х95 цинк	33 Р

Вывинчивающийся подпятник	
Вывинчивающийся подпятник	165 Р