

СТЕЛЛАЖИ

СТЕЛЛАЖ - LEO

Компактный и стильный стеллаж для складов, цехов, архивов, офисов, продуктовых и других магазинов. Собирается легко и быстро, без использования шурупов, болтов и гаек. Полки повышенной прочности имеют грузоподъемность 70 кг при равномерном распределении нагрузки на каждую полку. В наличии изделия, обработанные лаком трех разных цветов, а также изделия из нержавеющей стали, подходящие к использованию в отраслях с повышенными требованиями к инвентарю, например, в пищевой промышленности или заведениях общественного питания.

Рекомендуется крепить к стене. Поставляется в комплекте с полками в количестве 5 шт.!



Арт. № 72000

Арт. № 72010



Арт. № 72020



Арт. № 72030



Арт. №	72000	72010	72020	72030
Наименование	LEO – White	LEO – Orange	LEO – Blue	LEO - Stainless
Ширина, мм	1000	1000	1000	1000
Глубина, мм	400	400	400	400
Высота мм	1850	1850	1850	1850
Цвет RAL	Белый 9002	Оранжевый 2001	Синий 5010	Нержавеяка

Арт. № 72200



СТЕЛЛАЖ - Т20А

ПРОЧНЫЙ СТЕЛЛАЖ ДЛЯ СКЛАДОВ, ЦЕХОВ, АРХИВОВ, ОФИСОВ, ПРОДУКТОВЫХ И ДРУГИХ МАГАЗИНОВ.

Прочный стеллаж из ДСП. Собирается легко, без использования шурупов.

Подходит для использования в любых целях на складах, в цехах, магазинах и т. п.

Полки повышенной прочности имеют грузоподъемность 200 кг при равномерном распределении нагрузки на каждую полку.

Поставляется в комплекте с полками в количестве 5 шт.!

Арт. №	72200
Наименование	T20
Ширина, мм	915
Глубина, мм	466
Высота мм	1710
Цвет	Серый

Арт. № 72210, 72220



СТЕЛЛАЖ - ТН

Собирается легко, с использованием прилагаемых в комплекте шурупов.

Легко регулируется по высоте за счет добавления дополнительных секций путем установки комплекта для надстройки.

Материал: сосна.

Поставляется в комплекте с полками в количестве 5 шт.!

Грузоподъемность одной полки 50 кг.

Арт. №	72210	72211	72220	72222
Наименование	ТН-1010	Комплект для надстройки	ТН-1015	Комплект для надстройки
Ширина, мм	750	750	750	750
Глубина, мм	280	260	470	470
Высота мм	1710	1710	1710	1710
Собственный вес, кг	15	10	20	15



Комплект для надстройки.
Арт. № 72211, 72222

СИСТЕМЫ СТЕЛЛАЖНЫЕ/ СТЕЛЛАЖИ ДЛЯ ПОКРЫШЕК



Толщина ДСП 19 мм!

СТЕЛЛАЖ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ/ СИСТЕМА СТЕЛЛАЖНАЯ

Легко собираемый стеллаж, предназначенный для крупногабаритных грузов.

По желанию легко увеличивается в длину.

Стеллаж должен быть надежно прикручен к полу.

Хомут для крепления балок к стойкам.

При сборке системы необходимо использовать разделители.

Длина разделителя для универсального стеллажа должна составлять 200 мм (Арт. № 72084).

Длина разделителя для стеллажа для покрышек должна составлять 300 мм (Арт. № 72082).

Рекомендуется устанавливать по 3 разделителя на стойку.

Разделители поставляются без болтов и гаек!



БАЛКИ

Арт. №	72050	72051	72052
Наименование	Балка	Балка	Балка
Длина, мм	1500	2000	2700
Макс. нагрузка, кг	580 на каждую пару	400 на каждую пару	220 на каждую пару

СТОЙКИ

Арт. №	72056	72058	72060	72062	72064	72066
Наименование	Стойка 2000x450 мм (ВхГ)	Стойка 2500x450 мм (ВхГ)	Стойка 3000x450 мм (ВхГ)	Стойка 2000x600 мм (ВхГ)	Стойка 2500x600 мм (ВхГ)	Стойка 2500x600 мм (ВхГ)

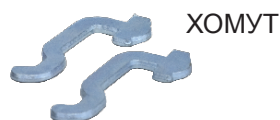


ДСП

Арт. №	72070	72072	72074	72076
Наименование	ДСП	ДСП	ДСП	ДСП
Длина x Ширина, мм	2000x450	1500x600	2000x600	2700x600

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

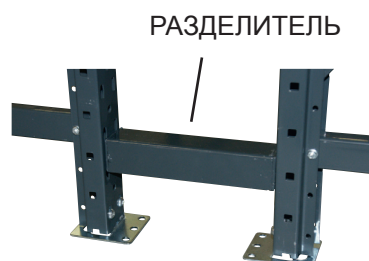
Арт. №	72080	72082	72084
Наименование	Хомут	Разделитель 200 мм	Разделитель 300 мм
Количество комплектующих	2	1	1



ХОМУТ



РАЗДЕЛИТЕЛЬ



РАЗДЕЛИТЕЛЬ

Разделители поставляются без болтов и гаек!

СТЕЛЛАЖ ДЛЯ ПОКРЫШЕК

То же самое, что и стеллаж универсальный (стр. 20), но без ДСП. Для стеллажа для покрышек следует использовать стойки глубиной 450 мм, подходящей под размеры покрышек.



РИСУНОК 1

ПРИМЕР

РИСУНОК 1 = 3 стойки (Арт. № 72058) + 12 балок (Арт. № 72051) = Грузоподъемность 60 покрышек.

РИСУНОК 2 = 2 стойки (Арт. № 72058) + 6 балок (Арт. № 72051) = Грузоподъемность 30 покрышек.

РИСУНОК 2



Арт. № 57100



Дополнительная информация на стр. 37.