



## Универсальные металлические стеллажи

### MZ-PROFIL

с нагрузкой на полку до 170 кг

Технические характеристики



Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курган (3522)50-90-47  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13

Россия +7(495)268-04-70

Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37

Казахстан +7(7172)727-132

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саранск (8342)22-96-24  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97

Киргизия +996(312)96-26-47

Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Металлический стеллаж **MZ-PROFIL** изготовлен из качественной конструкционной холоднокатаной стали марки 20пс. Металлический стеллаж MZ-PROFIL представляет собой сборно-разборную безболтовую конструкцию, состоящую из четырех сборных вертикальных стоек, высотой 1.8 м, и пяти горизонтальных ярусов (ширина и глубина яруса зависит от модели).

Сборка металлического стеллажа MZ-PROFIL не требует крепежных элементов и специальных навыков, занимает 10 минут.

Способ крепления балок к стойкам - на металлических заклепках, на балках установлены ступенчатые заклепки, которые вставляются в фасонные отверстия специальной формы на стойках. Металлические вертикальные стойки, высотой 1.8 м, собираются из двух стоек, длиной 0.9 м, через балки центрального яруса. Каждый ярус стеллажа MZ-PROFIL формируется двумя продольными и двумя поперечными балками, на которых размещается настил из ДВП, толщиной 4 мм. Шаг регулировки горизонтальных ярусов по высоте составляет 25 мм. Перестановка горизонтальных ярусов стеллажа не требует демонтажа всего стеллажа и специальных крепежных элементов. Максимальная равномерно распределенная нагрузка на каждый ярус не должна превышать 170 кг (на верхний ярус - 100 кг).

В целях обеспечения дополнительной несущей способности ярусов используется суппорт. При установке суппорта необходимо вручную отогнуть четыре язычка по краям суппорта, установить суппорт в балку язычками в фигурные выштамповки в балке, до упора, после его фиксации в балке, дополнительно подогнуть язычки.

Для обеспечения стабильной устойчивости конструкции стеллажа, необходимо крепление верхней части стеллажа в двух точках к стене (в комплекте поставляются 8 пластиковых шайб) и размещение нижнего горизонтального яруса на высоте не более 150 мм от пола. Для сохранности напольного покрытия, каждая стойка стеллажа MZ-PROFIL комплектуется съемным пластиковым подпятником, который устанавливается на нижнюю часть стойки с посадкой внатяг и не требует дополнительной фиксации крепежными элементами. Возможен комбинированный вариант сборки комплекта из 2-х стеллажей высотой 0.9 м с двумя и тремя полками. Максимальная равномерно распределенная нагрузка в этом варианте сборки на каждый ярус не должна превышать 170 кг.

Максимальная грузоподъемность стеллажа MZ-PROFIL 780 кг.

Покрытие металлических деталей стеллажа (стойка, балка, суппорт) - порошковое, полимерное или оцинкованное.

Стандартный цвет покрытия: черный, серый, цинк.

## Элементы стеллажа

### Стойка

стойки производят из качественной холоднокатаной стали марки 20пс толщиной 0,6 мм;

стойки обеспечивают грузоподъемность стеллажа 780 кг на секцию;

конструкция стоек составная, каждая стойка длиной 1,8 м состоит из 2-х стоек длиной 0,9 м;

стойки имеют сложный фигурный угловой профиль с размером сечения 36x36 мм;

профиль стойки имеет одиннадцать изгибов (ребер) жесткости;

продольные края стойки имеют вальцовку по всей длине, что обеспечивает травмобезопасность при сборке и эксплуатации стеллажа, а также придает ему дополнительную жесткость;

стойки имеют два ряда перфорации в виде фасонных отверстий размером 17x11 мм, с шагом 25 мм по всей высоте, что позволяет регулировать горизонтальные ярусы по высоте;

тип покрытия - порошковое, полимерное или оцинкованное;

стандартный цвет покрытия: черный, серый, цинк.

### Балка

балки производят из качественной холоднокатаной стали марки 20пс с толщиной листа 0,5 мм;

балки имеют сложный фигурный П - образной профиль с размером сечения 50x13 мм;

профиль балки имеет девять изгибов (ребер) жесткости;

на каждой балке установлены четыре металлических ступенчатые заклепки (по две с каждой стороны), для надежной фиксации балок в стойке;

на продольных балках в центре предусмотрены фигурные выштамповки для установки суппорта;

в целях безопасной эксплуатации и сборки стеллажа MZ-PROFIL на балке предусмотрены четыре фаски (по две с каждой стороны);

длина продольных балок, мм: 724/874/1174;

длина поперечных балок, мм: 324/374;

тип покрытия - порошковое, полимерное или оцинкованное;

стандартный цвет покрытия: черный, серый, цинк.

## Суппорт

суппорта производят из качественной холоднокатаной стали марки 20пс с толщиной листа 0,6 мм;

суппорта имеют сложный фигурный П-образный профиль с размером сечения 38x16 мм;

продольные края суппорта имеют вальцовку по всей длине, что обеспечивает травмобезопасность при сборке и эксплуатации стеллажа и дополнительную жесткость;

для крепления суппорта к балкам, при сборке стеллажа, необходимо вручную отогнуть четыре язычка по краям суппорта, установить суппорт в балку язычками в фигурные выштамповки в балке, до упора;

после установки суппорта в балку, дополнительно подогнуть язычки;

длина суппорта, мм: 374/474;

тип покрытия - порошковое, полимерное или оцинкованное;

стандартный цвет покрытия: черный, серый, цинк.

## Настил из ДВП (ДВП соответствует ГОСТ 32274-2013)

настил изготавливают из древесноволокнистой плиты сухого способа производства марки ХДФ, предназначенной для использования внутри помещения в сухих условиях;

толщина настила 4 мм;

предел прочности при изгибе не менее 23 МПа;

класс эмиссии формальдегида Е1;

размеры настилов, мм: 733x333/883x383/1183x383.

Стандартная комплектация

4 составные стойки (каждая из 2-х частей);

8 пластиковых подпятников;

10 продольных балок;

10 поперечных балок;

5 суппортов;

5 настилов из ДВП (ХДФ);

листовка с инструкцией по сборке;

8 пластиковых шайб для крепления к стене.

Модель	Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, мм	Нагрузка на ярус, кг	Нагрузка на стеллаж, кг	Количество ярусов
MZ-PROFIL 180x75x35	1800	750	350	170	780	5
MZ-PROFIL 180x90x40	1800	900	400	170	780	5
MZ-PROFIL 180x120x40	1800	1200	400	170	780	5
MZ-PROFIL 180x75x35	1800	750	350	170	780	5
MZ-PROFIL 180x90x45	1800	900	450	170	780	5
MZ-PROFIL 180x120x45	1800	1200	450	170	780	5

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курган (3522)50-90-47  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13

Россия +7(495)268-04-70

Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37

Казахстан +7(7172)727-132

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саранск (8342)22-96-24  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97

Киргизия +996(312)96-26-47

Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93