

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО МОДУЛЬНОГО ШКАФА серии ШРМ



Перед началом сборки обязательно ознакомьтесь с инструкцией.

Спасибо! Вы приобрели продукцию нашего предприятия, и мы надеемся, что данное изделие поможет в Вашей деятельности.

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Шкафы разборные металлические модульные серии ШРМ

1. Назначение:

Шкафы для одежды серии ШРМ предназначены для хранения одежды и личных вещей.

2. Технические характеристики:

Конструкция шкафов разборная из листовой холодной стали. Шкафы оборудованы врезными замками «PaksLocks» (Германия). Полимерное покрытие Bihon (Франция).

Таб. Основные технические данные:

Наименование	Габаритные размеры, мм	Габаритные размеры упаковки, мм	Масса нетто, кг	Масса брутто, кг
ШРМ 22-М	1860X600X500	1900X570X150	32	34
ШРМ 22-М/800	1860X800X500	1900X570X150	41	43
ШРМ-М	1860X300X500	1900X570X140	15	16
ШРМ-М (2 шт.)	1860X300X500	1900X570X150	30	32
ШРМ-М/400	1860X400X500	1900X570X140	19	20
ШРМ-М/400 (2 шт.)	1860X400X500	1900X570X150	37	39

3. Правила транспортировки и эксплуатации:

3.1. Шкафы эксплуатируются в офисных и подсобных помещениях.

3.2. Склады для хранения готовой продукции должны быть крытыми и проветриваемыми.

3.3. Продукция в таре должна храниться в местах, защищенных от нагрева, попадания на тару воды, загрязнений и химикатов.

3.4. Запрещается:

- Ударять шкафы друг о друга, о борта транспортного средства и другие твердые выступающие предметы.
- Наступать и наезжать на продукцию
- Мять, пробивать стенки вилами или боковыми захватами автопогрузчиков, другими острыми предметами.
- Перевозить продукцию в транспортных средствах, не приспособленных и не подготовленных для перевозок.

4. Гарантийные обязательства

4.1. Производитель гарантирует исправную работу шкафа при условии соблюдения пользователем п.3., а также правил по транспортировке, хранению и эксплуатации.

4.2. Срок гарантийного обслуживания шкафов 1 год со дня реализации.

4.3. При обнаружении дефектов производственного характера шкаф вместе с паспортом необходимо вернуть производителю для ремонта или замены.

4.4. Все претензии принимаются только при наличии паспорта с отметкой торгующей организации о дате продажи шкафа. При выходе из строя изделия по вине пользователя в случае несоблюдения п. 4 производитель производит ремонт за счет заказчика и только при наличии паспорта.

5. Комплектность поставки:

КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

На основную секцию модульного ряда:

1. Дно - 2 шт.

2. Боковая стенка правая - 1 шт.

3. Боковая стенка левая - 1 шт.

4. Перегородка - 1 шт.

5. Стенка задняя - 2 шт.

6. Крыша - 2 шт.

7. Дверь - 2 шт.
8. Полка - 2 шт.
9. Перекладина -2 шт.
10. Заглушка перекладки одиночная – 2 шт.
11. Заглушка перекладки двойная – 1 шт.
12. Ось верхняя - 2 шт.
13. Ось нижняя - 2 шт.
14. Замок -2 шт.
15. Соединительная пластина – 1 шт.
16. Саморез 4.5x13 - 18 шт.
17. Винт М5 – 10 шт.
18. Гайка М5 – 10 шт.

На каждую дополнительную секцию ряда:

1. Дно - 1 шт.
2. Стенка задняя - 1 шт.
3. Крыша - 1 шт.
4. Перегородка - 1 шт.
5. Дверь - 1 шт.
6. Полка - 1 шт.
7. Перекладина - 1 шт.
8. Заглушка перекладки двойная – 1 шт.
9. Ось нижняя - 1 шт.
10. Ось верхняя – 1 шт.
11. Замок -1 шт.
12. Соединительная пластина - 1 шт.
13. Саморез 4.5x13 - 10 шт.
14. Винт М5 – 2 шт.
15. Гайка М5 – 2 шт.

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Последовательность сборки изделия

1. Установить дно на плоскую ровную горизонтальную поверхность. Установить левую боковую стенку, вставив ее в соответствующие пазы в дне.



2. Положив полученную сборку на ребро боковой стенки, прикрепить стенку к дну с помощью двух винтов с гайками, после чего вернуть сборку в вертикальное положение.



3. Установить дополнительное дно рядом с полученной сборкой. Установить перегородку, вставив ее в соответствующие пазы в левом и правом дне одновременно.

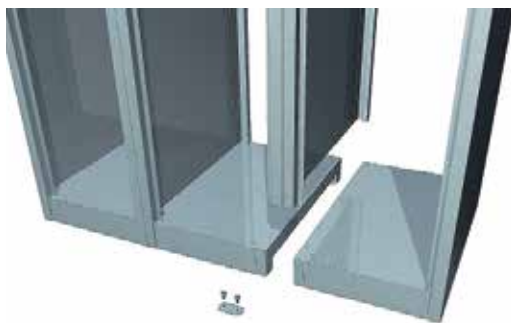


4. Вставить в прямоугольное отверстие в нижней части перегородки соединительную пластину и соединить ее с левым и правым дном с помощью двух саморезов.



5. Соединить правую боковую стенку с последним дном модульного ряда, аналогично пункту 1 настоящей инструкции.

Расположить полученную сборку рядом с модульным рядом и произвести установку последней перегородки согласно пункту 2.



6. Установить заднюю стенку, соединив ее с боковыми стенками с помощью шести саморезов и с дном – с помощью двух саморезов.



7. Надеть крышу таким образом, чтобы боковые стенки вошли с соответствующие пазы в крыше.



8. Соединить крыши с боковыми стенками (или перегородками) с помощью винтов с гайками.



9. Установить полки , надев их на соответствующие крючки на боковых стенках (или перегородках).



10. Установку перекладин необходимо начинать с самой правой секции ряда. Вставив заглушку в соответствующее отверстие правой боковины, поочередно установить перекладины, вставляя их в отверстия перегородок, по мере продвижения надевая на них крючки (по два в каждой секции) и фиксируя на перегородках двухсторонними заглушками. Затем установить заглушку на левую боковую стенку.



11. Вставить нижние оси в соответствующие отверстия в дне.



12. Вставить верхние оси в соответствующие отверстия крыши.



Установить двери в следующей последовательности :

13. Надеть дверь соответствующим отверстием на нижнюю ось.



14. «Утопив» подпружиненный металлический наконечник верхней оси, завести дверь под верхнюю ось и совместить соответствующее отверстие в двери с осью до выщелкивания наконечника.



15. Для установки замка снять гайку и шайбу крепления корпуса. Вставить корпус замка в соответствующее отверстие двери и зафиксировать его с помощью гайки с шайбой.



Изделие готово к эксплуатации.

Дата изготовления: _____ Дата продажи: _____

Штамп торгующей организации _____

Производитель оставляет за собой право вносить изменения, не ухудшающие характеристики изделия без уведомления клиента.

