ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ РАЗБОРНОГО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ШКАФА ШРМ-АК, ШРМ-АК/500, ШРМ-АК/800

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

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Шкафы для одежды ШРМ - АК/500, ШРМ - АК, ШРМ - АК/800 (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, толщина стали 0,7 мм. 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-АК/500	1860X600X500	1900x570x150	29	31
ШРМ-АК	1860X500X500	1900x570x150	31	33
ШРМ-АК/800	1860X600X500	1900x570x150	41	43

- 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 ШРМ-АК, ШРМ-АК/500

- 1. Дно 1 шт.
- 2. Боковая стенка правая 1 шт.
- 3. Боковая стенка левая 1 шт.
- 4. Стенка задняя 1 шт.
- 5. Крыша 1 шт.
- 6. Дверь правая 1 шт.
- 7. Дверь левая 1 шт.
- 8. Полка 2 шт.
- 9. Перегородка 1 шт.
- 10. Перекладина 1 шт.
- 11. Ось нижняя 2 шт.

- 12. Ось верхняя 2 шт.
- 13. Заглушка перекладины 2 шт.
- 14. Замок 2 шт.
- 15. Саморез 4.5х13 12 шт.
- 16. Регулируемая опора 4 шт.

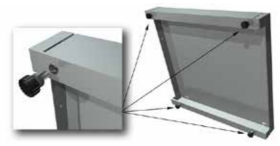
КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ ШРМ-АК/800

- 1. Дно 1 шт.
- 2. Боковая стенка правая 1 шт.
- 3. Боковая стенка левая 1 шт.
- 4. Стенка задняя правая 1 шт.
- 5. Стенка задняя левая 1 шт.
- 6. Крыша 1 шт.
- 7. Дверь правая 1 шт.
- 8. Дверь левая 1 шт.
- 9. Полка 2 шт.
- 10. Перегородка 1 шт.
- 11. Перекладина 1 шт.
- 12. Ось нижняя 2 шт.
- 13. Ось верхняя 2 шт.
- 14. Заглушка перекладины 2 шт.
- 15. Замок 2 шт.
- 16. Саморез 4.5х13 18 шт.
- 17. Регулируемая опора 4 шт.

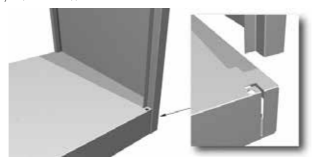
ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Последовательность сборфки изделия

1. Установить регулируемые опоры, ввернув их в соответствующие отверстия в дне.



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



- 3. Прикрепить боковую стенку к дну двумя саморезами.
- 4. Аналогичным образом установить левую боковую стенку.





Для шкафа ШРМ-АК/800 произвести сборку в следующей последовательности:

5.1. Установить правую заднюю стенку, соединив ее с правой боковой стенкой тремя саморезами.

5.2 Установить перегородку, соединив ее с правой задней стенкой с помощью трех саморезов.





- 5.3. Соединить перегородку с дном с помощью двух саморезов.
- 5.4. Установить левую заднюю стенку, соединив ее с перегородкой и левой боковой стенкой с помощью шести саморезов.

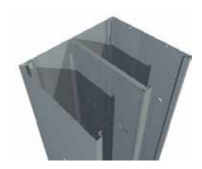




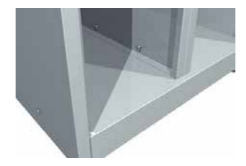
Для шкафов ШРМ-АК и ШРМ-АК/500 произвести сборку в следующей последовательности:

- 5.1. Установить заднюю стенку, соединив ее с боковыми стенками с помощью шести саморезов.
- 5.2. Установить перегородку на дно шкафа, завести заднюю отбортовку перегородки под профиль, имеющийся на задней стенке, и задвинуть до щелчка.





5.3. Соединить перегородку с дном с помощью двух саморезов.



Далее для всех шкафов сборку производить в следующей последовательности:

6. Установить крышу . При установке крыши боковые и задние стенки должны располагаться между внутренними боковыми поверхностями крыши и угловыми профилями. Крышу опустить вниз до защелкивания замков боковых стенок в отверстиях угловых профилей крыши.



7. Установить перекладину, для чего установить заглушку в соответствующее отверстие правой боковой стенки, вставить перекладину в отверстие левой боковой стенки и задвинуть до упора, по мере продвижения надевая на нее крючки (по два в каждой секции). Затем установить заглушку на левую боковую стенку.



8. Установить полки , надев их на соответствующие крючки на боковинах и перегородке.



9. Вставить нижние оси в соответствующие отверстия в дне.



10. Вставить верхние оси в соответствующие отверстия крыши. Установить двери в следующей последовательности :



11. Надеть дверь соответствующим отверстием на нижнюю ось.



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



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



14. Отрегулировать положение шкафа, завинчивая или вывинчивая регулируемые опоры.



Дата изготовления:	Дата продажи:		
Штамп торгующей организации			
Производитель оставляет за собой пра	во вносить изменения, не ухуд	_ц шающие характери	стики изделия без

уведомления клиента.