



ТПК «Верстакофф» 125476, г. Москва, ул. Василия Петушкова, д.8

тел: (495)781-16-62

info@werstakoff.ru

www.werstakoff.ru

Верстакофф

Технический паспорт

Шкафы гардеробные ШМ / ШМБ

Модификации: ШМ-11/300; ШМ-22/500; ШМ-22/600; ШМ-22/700; ШМ-22/800;
ШМ-22/1000; ШМБ-22/800

1. Назначение.

Шкафы гардеробные сборно-разборной конструкции предназначены для размещения и хранения одежды, устанавливаются в гардеробах, общественных раздевалках, промышленных предприятиях, офисах и т.д.

2. Технические характеристики.

Шкаф представляет собой сборную конструкцию, состоящую из отдельных деталей, поставляется как в собранном, так и в разобранном виде. Изготовлен из холоднокатаной листовой стали толщиной 0,6мм.

Общая равномерно-распределённая нагрузка на полки шкафов составляет - 10±1 кг

Стандартные цвета окраски: RAL7035 (светло-серый цвет). На внутренних поверхностях шкафов, в углах и стыках допустимы незначительные непрокрасы.

Шкаф предназначен для эксплуатации при температуре окружающего воздуха от -10°C до +40°C при влажности не более 80%.

Шкаф должен соответствовать требованиям настоящего паспорта и технической документации.

Комплект поставки

№	Наименование	ШМ - 11/300	ШМ - 22/500	ШМ - 22/600	ШМ - 22/700	ШМ - 22/800	ШМ - 22/1000	ШМБ - 22/800	Изображение
1	Основание	1	1	1	1	1	1	1	
2	Панель верхняя	1	-	1	1	1	1	1	
3	Стенка боковая	2	2	2	2	2	2	2	
4	Стенка средняя	-	1	1	1	1	1	1	
5	Стенка задняя	1	2	2	2	2	2	2	

Комплект поставки (продолжение)

№	Наименование	ШМ - 11/300	ШМ - 22/500	ШМ - 22/600	ШМ - 22/700	ШМ - 22/800	ШМ - 22/1000	ШМБ - 22/800	Изображение
6	Полка	1	2	2	2	2	2	6	
7	Кронштейн вешалки	2	4	4	4	4	4	2	
8	Переключатель	1	2	2	2	2	2	1	
9	Петля потайная пружинная	2	4	4	4	4	4	4	
10	Заклепка 4x8	38	56	56	56	56	60	70	

Размеры комплектующих (ВхШхГ, мм)

№	Наименование	ШМ - 11/300	ШМ - 22/500	ШМ - 22/600	ШМ - 22/700	ШМ - 22/800	ШМ - 22/1000	ШМБ - 22/800
1	Основание	50x298x498	50x498x498	50x598x498	50x698x498	50x798x498	50x998x498	50x798x498
2	Панель верхняя	50x298x498	50x498x498	50x598x498	50x698x498	50x798x498	50x998x498	50x798x498
3	Стенка боковая	1850x40x500	1850x40x500	1850x40x500	1850x40x500	1850x40x500	1850x40x500	1850x40x500
4	Стенка средняя	1797x65x498	1797x65x498	1797x65x498	1797x65x498	1797x65x498	1797x65x498	1797x65x498
5	Стенка задняя	1747x239x20	1747x199x20	1747x249x20	1747x299x20	1747x349x20	1747x449x20	1747x349x20
6	Полка	20x296x450	20x246x450	20x296x450	20x346x450	20x396x450	20x496x450	20x396x450
7	Кронштейн вешалки	95x15x35	95x15x35	95x15x35	95x15x35	95x15x35	95x15x35	95x15x35
8	Переключатель	Ø25 L-290	Ø25 L-240	Ø25 L-290	Ø25 L-340	Ø25 L-390	Ø25 L-490	Ø25 L-390

3. Сборка шкафа.

ВНИМАНИЕ! Распаковав изделие, убедитесь в наличии всех деталей, согласно комплекту поставки. При отсутствии или поломке какой-либо детали немедленно свяжитесь с продавцом.

1. Вставить стенку среднюю в основание, отогнуть язычки в пазах основания (Рисунок 2).
2. Установить верхнюю панель на стенку среднюю, отогнуть язычки в пазах во внутренней части панели верхней (Рисунок 3).
3. Приклепать основание и верхнюю панель к стенке средней при помощи заклепок 4x8мм.
4. Установить стенки боковые и заклепать при помощи заклепок 4x8мм.
5. Вогнуть язычки в нижней части стенки боковой при помощи отвертки в основание шкафа (Рисунок 4).
6. Установить стенки задние и заклепать при помощи заклепок 4x8мм.

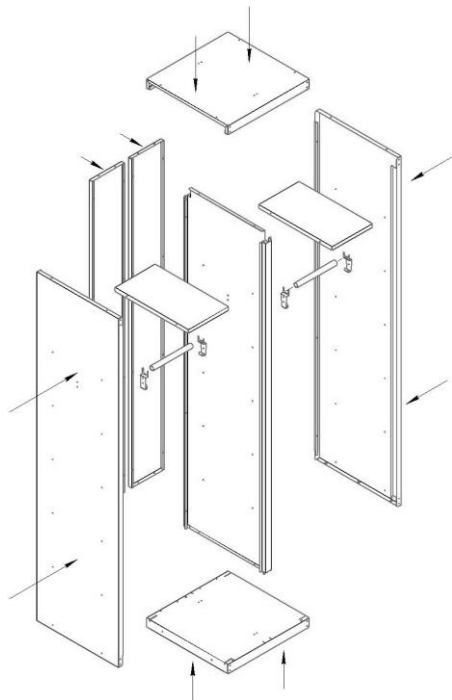


Рисунок 1 – Общий вид сборки

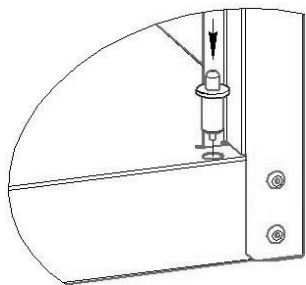


Рисунок 5 – Установка петель

7. Установить одну из полок в верхнее положение и приклепать при помощи заклепок 4x8мм к стенке боковой. Установить и приклепать к стенке боковой вторую полку помощи заклепок 4x8мм. Склепать между собой две полки при помощи заклепок 4x8мм.
8. Приклепать к боковым стенкам кронштейны вешалки при помощи заклепок 4x8мм. Установить и склепать между собой кронштейны вешалки при помощи заклепок 4x8мм.
9. Вставить в кронштейны вешалки перекладкины.
10. Вставить в отверстия расположенные в передней части основания и панели верхней петли потайные пружинные (Рисунок 5). Навесить на петли двери, установив нижнюю часть двери в петлю и утопив подвижную часть верхней петли в корпус петли задвинуть дверь в корпус шкафа, до совмещения петли и гнезда под петлю на корпусе двери. Проверить зазоры и геометрию шкафа, при необходимости выровнять, установить замки. Проверить открывание и закрывание двери, работу замка.

ВНИМАНИЕ! В данная схема сборки представлена на примере шкафа гардеробного ШМ -22/500, сборка других моделей существенно не отличается от представленной.

4. Меры безопасности.

1. Шкаф должен быть установлен на ровной, горизонтальной поверхности. Все соединения должны быть надёжно заклёпаны.
2. Не устанавливайте и не кладите на полки и предметы, масса которых превышает максимально допустимую распределённую грузоподъёмность.
3. Относительная влажность воздуха внутри помещения, где будет эксплуатироваться шкаф, должна быть не более 80%.

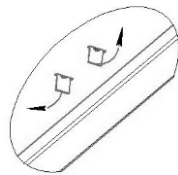


Рисунок 2 – Язычки в пазах основания

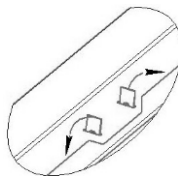


Рисунок 3 – Язычки в пазах во внутренней части панели верхней

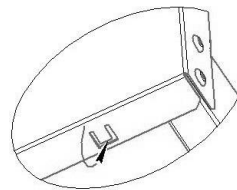


Рисунок 4 - Язычки в нижней части стенки боковой

4. Не допускается использование бракованных комплектующих, поврежденных при транспортировке или при погрузке-разгрузке

5. Техническое обслуживание, транспортирование и хранение.

Покрытие, нанесенное на внешние поверхности элементов шкафа, допускает проведение влажной уборки. Не допускается применение для уборки органических растворителей и моющих средств, содержащих абразивы.

Изделия транспортировать в упакованном виде всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, а также в контейнерах, в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих на каждом виде транспорта.

Изделия хранить в упакованном виде при температуре воздуха от -40°C до +40°C относительной влажности не более 80%.

ВНИМАНИЕ! Предприятием-изготовителем могут быть внесены усовершенствования в конструкцию шкафа, улучшающие её качества, которые не отражены в настоящем паспорте.

6. Гарантии изготовителя.

Изготовитель гарантирует соответствие шкафов требованиям технических условий при соблюдении условий их транспортирования, хранения, сборки и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи.

Срок службы изделия – 7 лет.

В течение гарантийного срока эксплуатации потребитель имеет право на бесплатный ремонт шкафа или ее замену в случае невозможности ее ремонта.

Изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя или торгующей организации, при нарушении правил транспортирования и хранения, некомплектности изделия и соблюдения требований настоящего паспорта.

Гарантийные обязательства распространяются на гардеробные шкафы, приобретенные у предприятия – изготовителя или его официальных представителей.

При предъявлении претензий потребителю необходимо обратиться в торговую организацию, осуществившую продажу гардеробного шкафа либо выслать паспорт с указанием неисправности по адресу, указанному на этикетке.

7. Свидетельство о приемке.

Шкаф гардеробный: ШМ -11/300, ШМ -22/500, ШМ -22/600, ШМ -22/700, ШМ -22/800, ШМ -22/1000, ШМБ -22/500 признан годным для эксплуатации.

Продукция принята _____
(подпись, дата, печать)

Дата выпуска _____
(Число, месяц, год № партии)

Дата упаковки _____
(Число, месяц, год)

Дата продажи _____
(Число, месяц, год)

Продавец _____
(Подпись или штамп)

Офис и выставочный зал: РФ г. Москва, метро Сходненская, ул. Василия Петушкова, д. 8, 4-й этаж

Адрес завода изготовителя: РФ Республика Мордовия, г. Краснослободск, Кировский пер., д.16