

Паспорт изделия - Шкаф настенный разборный серии WM тм Netko

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1 Настенный шкаф серии WM предназначен для размещения телекоммуникационного, электротехнического, кроссового и иного оборудования выполненного в 19 - дюймовом стандарте.

1.2 Конструкция шкафа сборно-разборная, состоящая из цельносварных блоков: потолка и пола, соединенных между собой рамами, съемными боковыми панелями и дверьми.

1.3 Шкаф предназначен для эксплуатации в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от +1° С до +40° С и относительной влажности окружающего воздуха до 80% при 25° С.

1.4 Базовая степень защиты – IP20.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Настенные шкафы Серия WM

netko



Технические характеристики

Статичная грузоподъёмность: **60 кг**

Степень защиты: IP20

Материал: сталь холодного проката SPCC

Толщина: монтажный профиль 1,5 мм; остальное 1,2 мм.

Качество покрытия: самоочищающееся, протравленное, фосфорсодержащее, порошковое напыление.

Стандарт: соответствует стандарту ANSI/EIA RS-310-D, DIN41497 часть1, IEC297-2, DIN41494 часть 7, GB/T3047.2-92 стандарт

Основные особенности:

- Сваренная рама, надёжная конструкция.
- Установка на поверхность или на стену.
- Регулируемые ножки и ролики по желанию клиента.
- Лёгкая инсталляция.
- Для размещения 19" оборудования.
- Съёмные боковые панели, боковой замок по желанию клиента.
- Кабельный ввод сверху и снизу.
- Возможна поставка 120 мм вентилятора.
- Угол поворота передней двери более 180 градусов.

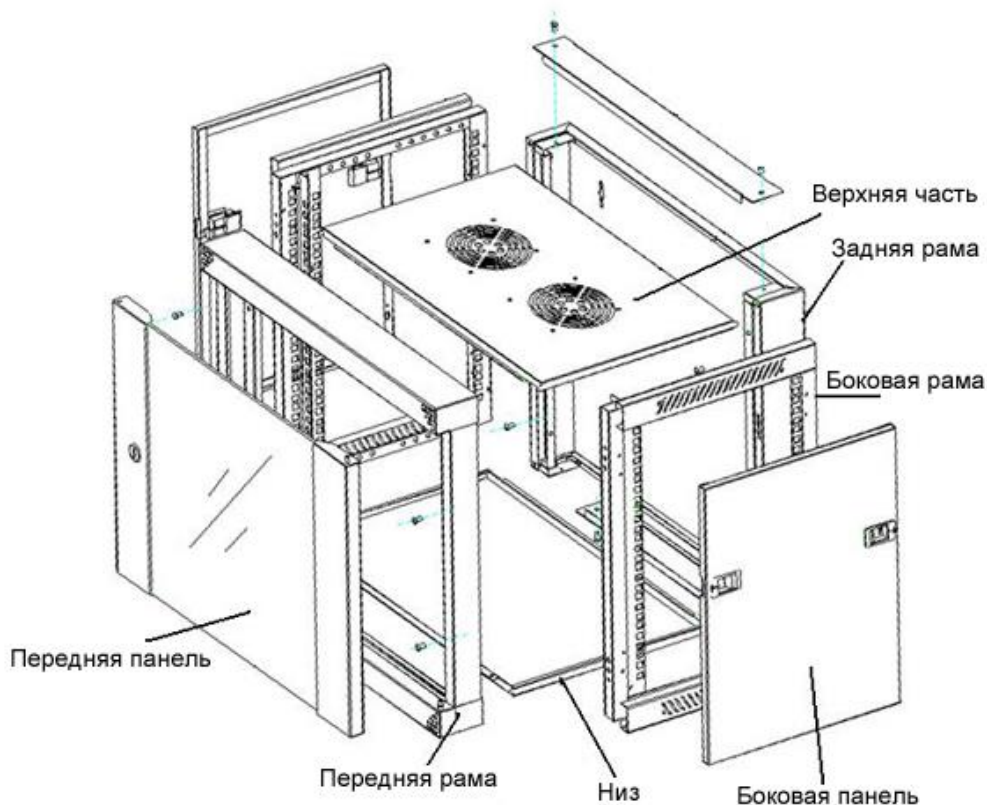
В разборных телекоммуникационных шкафах отсутствуют рельсы, планка для подвешивания на стену.

Подробная информация о телекоммуникационных шкафах на www.netko-cabinet.ru

Код	Цвет	Высота (U)	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Высота (мм)
53791	серый	6	570	450	370
54734/53792	серый		570	600	370
54729/53793	серый	9	570	450	500
54736/53952	серый		570	600	500
54731/53984	серый	12	570	450	635
54732/53985	черный		570	450	635
54738/53953	серый		570	600	635
53986	серый	15	570	450	770

Глубина для установки аксессуаров и оборудования:

- для габаритной глубины 450 мм – **max 300 мм**
- для габаритной глубины 600 мм – **max 450 мм**



3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

3.1 Шкафы поставляются в разобранном виде. Все комплектующие шкафа упакованы в 1 картонную коробку.

Шкафы серии WM разборные

№	Комплектующие	Кол-во	Уточнения	Материал	Покрытие
1	Передняя рама	1		Сталь холодного проката SPCC 1,2mm	Порошковое покрытие
2	Задняя рама со стенкой	1		Сталь холодного проката SPCC 1,2mm	Порошковое покрытие
3	Боковая рама	2		Сталь холодного проката SPCC 1,2mm	Порошковое покрытие
4	Боковая панель	2		Сталь холодного проката SPCC 1,2mm	Порошковое покрытие
5	Монтажный профиль	2 или 4		Сталь холодного проката SPCC 1,5mm	Порошковое покрытие
6	Дверь передняя с закаленным стеклом	1		Закаленное стекло/Сталь холодного проката SPCC 1,2mm	Порошковое покрытие
7	Замок для передней двери	1	с 2 ключами	Сталь	
8	Гайка-клипса М 6	10		Сталь	
9	Винт М 6*16	10		Сталь	

4. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

4.1 Шкаф предназначен для эксплуатации в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от +1° С до +40° С и относительной влажности окружающего воздуха до 80% при 25° С.

4.2 Для очистки загрязненной поверхности можно использовать любые очистители, кроме нитроцеллюлозных (НЦ).

4.3 При использовании принудительной вентиляции шкафа, рекомендуется периодически (1 раз в полгода) производить очистку блока фильтра от накопившейся пыли.

5. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

5.1 Упакованное изделие может транспортироваться всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими на каждом виде транспорта.

Условия транспортирования шкафа в части воздействия климатических факторов:

а) температура от -50° С до +50° С

б) повышенная влажность до 100% при температуре 25° С

5.2 При перегрузке, транспортировании и разгрузке должны строго выполняться требования манипуляционных знаков и надписей указанных на упаковке.

5.3 Изделие в упакованном виде должно храниться в помещениях при температуре воздуха от +1° С до +40° С и относительной влажности окружающего воздуха до 80% при 25° С.

5.4 В помещениях и транспортных средствах, где хранится и перевозится изделие, не должно быть кислот, щелочей или других агрессивных примесей, пары и газы которых могут вызвать коррозию.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1 Изготовитель гарантирует нормальное функционирование изделия при соблюдении условий монтажа, эксплуатации транспортирования и хранения, указанных в настоящем паспорте.

6.2 Гарантийный срок эксплуатации шкафа -12 месяцев с даты продажи.

6.3 Изготовитель не несет ответственности (гарантия не распространяется) за неисправности шкафа в случаях:

а) несоблюдения правил сборки, монтажа, эксплуатации транспортирования и хранения;

б) стихийных бедствий, пожаров.

6.4 Изготовитель обеспечивает своевременное устранение недостатков (дефектов), выявленных в гарантийный период, если таковые не являются результатами действия обстоятельств непреодолимой силы, неправильной эксплуатации или умышленного или иного повреждения.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ

Шкаф настенный серии WM изготовлен, принят и упакован в соответствие с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.

Дата / _____ / Подпись / _____ /