

Паспорт изделия - Шкаф настенный разборный серии WM-L тм Netko

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- 1.1 Настенный шкаф серии WM-L предназначен для размещения телекоммуникационного, электротехнического, кроссового и иного оборудования выполненного в 19 - дюймовом стандарте.
- 1.2 Конструкция шкафа сборно-разборная, состоящая из блоков: потолка и пола, соединенных между собой рамами, съёмными боковыми панелями и дверьми.
- 1.3 Основные размеры шкафов соответствуют ГОСТ 28601.2 (19-дюймовому стандарту МЭК 297-2).
- 1.4 Шкаф изготовлен в климатическом исполнении УХЛ категории 4.2 по ГОСТ 15150-69 и 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.
- 1.5 Базовая степень защиты по ГОСТ 14254-96 (МЭК 529-89) – IP20.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Грузоподъемность: 60 кг

Степень защиты: IP 20

Толщина: монтажный профиль 1.5мм, остальное 1,2 мм.

Материал: Сталь холодного проката SPCC

Качество покрытия: Самоочищающееся, протравленное, фосфорсодержащее, покрытое порошком

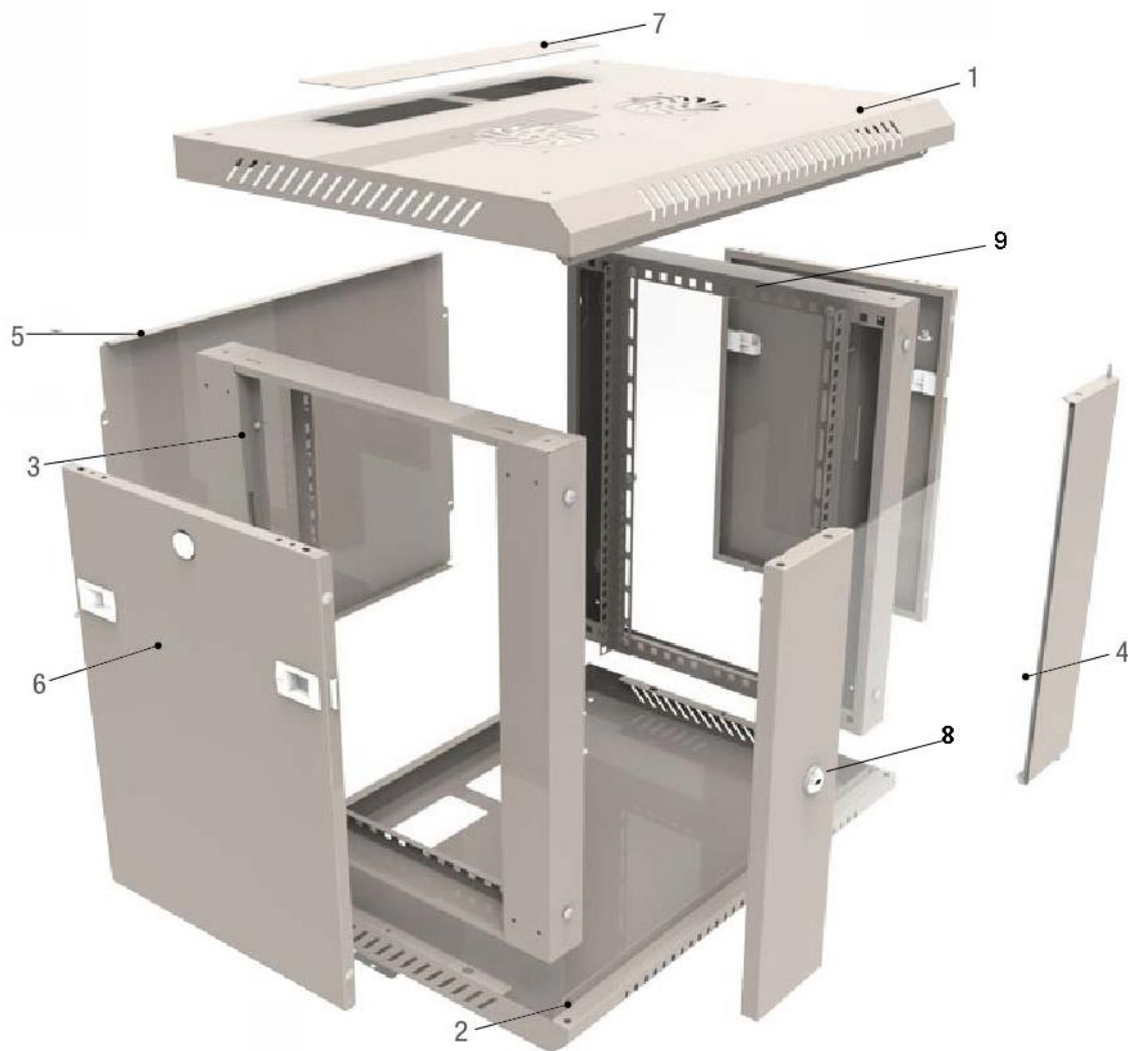
Соответствует стандарту ANSI/EIA RS-310-D, DIN41497 часть1, IEC297-2, DIN41494 часть 7, GB/T3047.2-92 стандарт

Основные особенности:

- Надёжная конструкция
- Прочная стеклянная дверь с замком
- Установка на поверхность или на стену
- Лёгкая инсталляция
- Для размещения 19" оборудования
- Съёмные боковые панели
- Кабельный ввод сверху и снизу
- Возможна поставка 120 мм вентилятора
- Поставляется в разобранном виде: компактные габариты упаковки облегчают и снижают затраты на транспортировку
- В боковых дверях есть отверстия под замки
- В нижней части шкафа есть 4 отверстия по 12мм для установки шкафа на ножки (ножки в комплект не входят и приобретаются отдельно)

Код	Цвет	Высота (U)	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Высота (мм)
55469	серый	6	600	650	370
55470	серый	9	600	650	500
55471	серый	12	600	650	635
55472	серый	15	600	650	770

Глубина установки аксессуаров и оборудования: max 600 мм



3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

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

Шкафы серии WM-L разборные

№	Комплектующие	Кол-во	Уточнения	Материал	Покрытие
1	Верхняя часть	1		Сталь холодного проката SPCC 1,2mm	Порошковое покрытие
2	Низ шкафа	1		Сталь холодного проката SPCC 1,2mm	Порошковое покрытие
3	Боковая рама	2		Сталь холодного проката SPCC 1,2mm	Порошковое покрытие
4	Дверь передняя с закаленным стеклом	1		Сталь холодного проката SPCC 1,2mm	Порошковое покрытие
5	Задняя стенка	1		Сталь холодного проката SPCC 1,2mm	Порошковое покрытие
6	Боковая панель	2		Сталь холодного проката SPCC 1,2mm	Порошковое покрытие
7	Заглушки	2		Закаленное стекло/Сталь холодного проката SPCC 1,2mm	Порошковое покрытие
8	Замок для передней двери	1	с 2 ключами	Сталь	
9	Монтажный профиль	4		Сталь холодного проката SPCC 1,5mm	Порошковое покрытие
10	Крепежный набор	1		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 соответствие изделия техническим характеристикам, указанным в настоящем паспорте, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и монтажа

6.2. Гарантийный срок – 12 месяцев. Срок гарантии исчисляется с даты, указанной в товарной накладной.

6.3. Изготовитель не несет ответственности (гарантия не распространяется) за неисправности изделия в случаях: а) несоблюдения условий эксплуатации, транспортировки и хранения, правил монтажа; 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.

6.5. Гарантия предоставляется при наличии документа, подтверждающего покупку изделия (товарная накладная).

6.6. Изготовитель имеет право изменять спецификацию и внешний вид изделия без предупреждения, не снижая при этом его потребительских свойств.