

Хранение и транспортирование

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:

- температура от -50°C до +50°C;
- повышенная влажность до 100% при температуре 25°C.

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

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

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.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам, указанным в настоящем паспорте, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и монтажа

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

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.

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.

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

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

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



Паспорт

Шкаф настенный разборный серии NOP2 тм Netko

Общие сведения об изделии

Шкаф предназначен для размещения и защиты телекоммуникационного, электротехнического, кроссового и иного оборудования, выполненного в 19 - дюймовом стандарте.

Основные технические данные

Шкаф изготовлен в климатическом исполнении УХЛ категории 4,2 по ГОСТ 15150-69 и предназначен для эксплуатации в помещении при температуре окружающего воздуха от +10°C до +35°C и относительной влажности окружающего воздуха до 80% при 25°C.

Базовая степень защиты – IP20.

Страна производства: Россия

Комплектность

1. Основание корпуса	1 шт.	6. Дверь шкафа с замком	1 шт.
2. Верх корпуса	1 шт.	7. Ключи	2 шт.
3. Юнитовые стойки	4 шт.	8. Комплект крепежа	1 шт.
4. Боковина корпуса	2 шт.	9. Провод заземления	1 шт.
5. Паспорт	1шт.	10. Знак заземления	2 шт.

Основные особенности:

- **БЕЗ задней стенки:** уменьшается вес шкафа, легко монтируется на гипрочные стены
- Лёгкая инсталляция
- Для размещения 19" оборудования
- Дверь из стекла с повышенными характеристиками прочности; надежный замок
- Установка на поверхность или на стену
- Кабельный ввод сверху и снизу
- Регулируемые направляющие спереди и сзади
- Угол поворота двери более 120°, есть возможность перевешивания двери
- Вентиляционные отверстия сверху и снизу
- Штырьки под заземление
- Поставляется в разобранном виде: компактные габариты упаковки облегчают и снижают затраты на транспортировку (упакован в 1 картонную коробку)

Технические характеристики

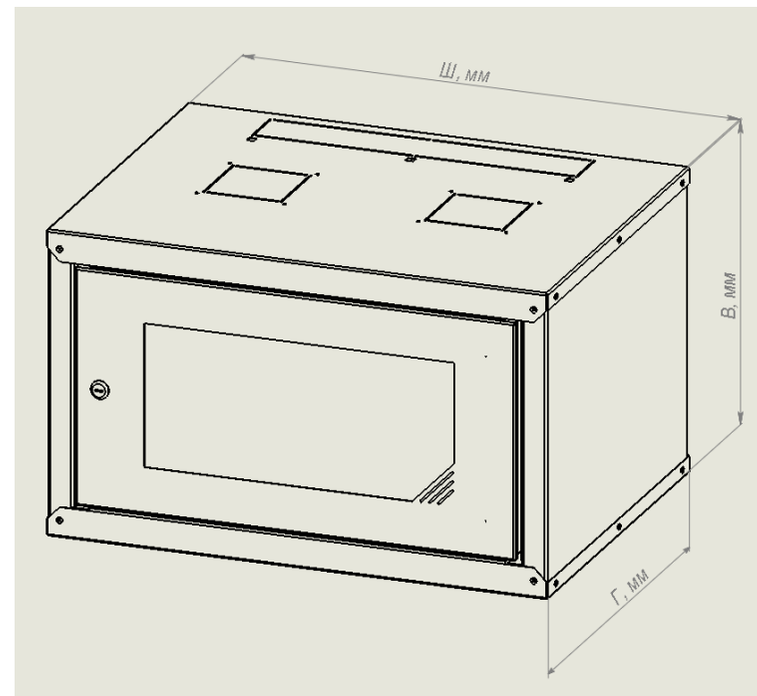
Статичная грузоподъемность: 50 кг

Материал: сталь холодного проката/стекло

Толщина: 0,8 мм

Качество покрытия: порошковая окраска

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



Внешний вид шкафа

Код	Рабочая высота, U	Габаритный размер, ШxГxВ	Нетто, кг	Брутто, кг
58272	6	600x450x357	11,0	12,5
58269	9	600x450x490	13,0	14,5
58273	9	600x600x490	16,0	17,5
58271	12	600x600x623	18,0	19,5

Глубина для установки аксессуаров и оборудования:

- для габаритной глубины 450 мм – max 380 мм
- для габаритной глубины 600 мм - max 480 мм