

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

№	Наименование	Кол-во	Ед. изм.
1	Крышка	1	Шт.
2	Дно	1	Шт.
3	Рама боковая	2	Шт.
4	Дверь	1	Шт.
5	Рейка направляющая	4	Шт.
6	Профиль 19" 4/6/9/12/15/18U*	4	Шт.

Основные особенности:

- 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
- **БЕЗ задней стенки:**
 - уменьшается вес шкафа
 - легко монтируется на гипрочные стены
- Вентиляционные отверстия сверху и снизу
- Поставляется в разобранном виде: компактные габариты упаковки облегчают и снижают затраты на транспортировку

Технические характеристики

Статичная грузоподъемность: 60 кг

Степень защиты: IP20

Материал: сталь холодного проката/стекло

Толщина: монтажный профиль 1,5, остальные части 1,2 мм

Качество покрытия: порошковая окраска

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

Наименование	Размер упаковки (LxWxH), мм	Вес брутто, кг	Вес нетто, кг	Габаритные размеры шкафа (LxWxH), мм
4U настенный шкаф	610x460x85	13,5	13	600x450x281
6U настенный шкаф	610x460x85	15,5	15	600x450x370
9U настенный шкаф	610x460x165	18,5	18	600x450x505
12U настенный шкаф	650x460x165	22,5	22	600x450x640
15U настенный шкаф	780x460x165	27,7	27	600x450x770
18U настенный шкаф	915x460x165	29,7	29	600x450x905
4U настенный шкаф	610x610x85	20,7	20	600x600x281
6U настенный шкаф	610x610x85	22,7	22	600x600x370
9U настенный шкаф	610x610x85	27,7	27	600x600x505
12U настенный шкаф	650x610x165	29,7	29	600x600x640
15U настенный шкаф	780x610x165	31	30	600x600x770
18U настенный шкаф	915x610x165	34	33	600x600x905

Глубина для установки аксессуаров и оборудования:

- для габаритной глубины 450 мм – **max 390 мм**
- для габаритной глубины 600 мм - **max 540 мм**

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию после печати технических сведений и схем сборок изделия.

Изделие предназначено для эксплуатации в закрытых помещениях при температуре от +5 до 40°C, относительной влажности 45-80% и атмосферном давлении 60-106,7 МПа (450-880 мм рт.ст.).

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ.

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

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° С до +40° С и относительной влажности окружающего воздуха до 80% при 25° С.

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.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

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.

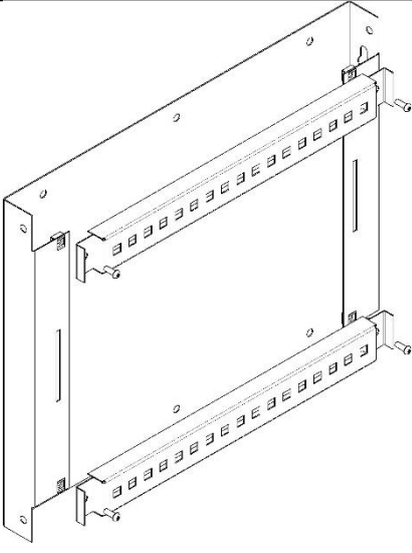
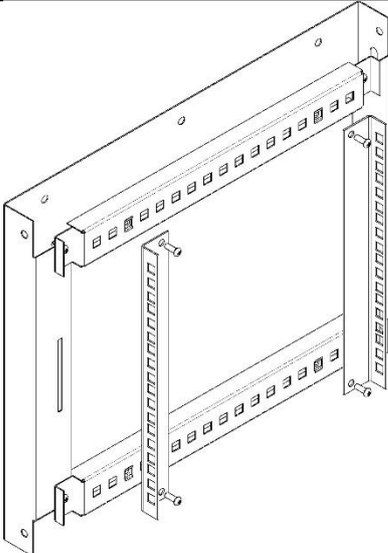
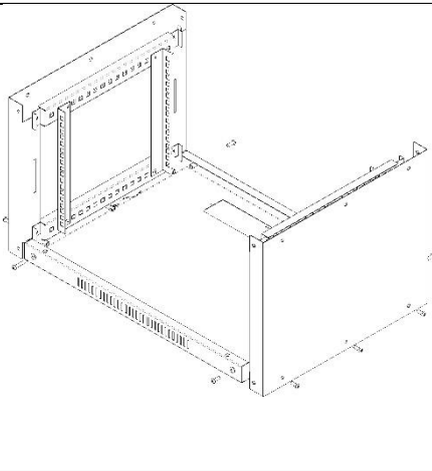
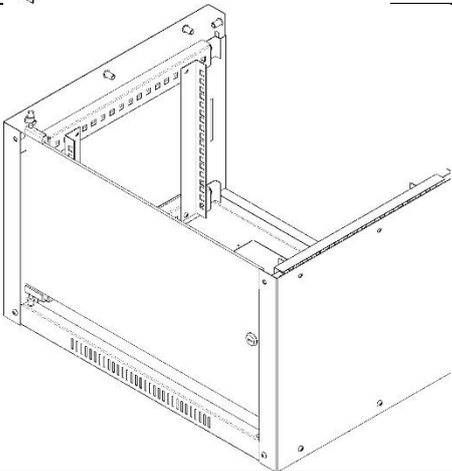
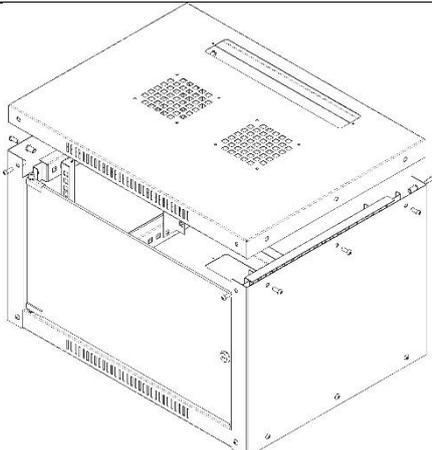
Гарантия предоставляется при наличии документа, подтверждающего покупку изделия (товарная накладная).

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

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ.

Монтаж изделия производить в следующей последовательности:

- собрать настенный шкаф;
- просверлить отверстия в стене и установить в них анкера (в комплект поставки не входят);
- надеть шкаф на анкера и затянуть их.

<p>Комплектность:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Крыша-1шт.2. Дно-1шт.3. Рама боковая-2шт.4. Дверь-1шт.5. Рейка направляющая-4шт.6. Профиль 19" - 4шт.	<p>Комплектность аксессуара:</p> <ol style="list-style-type: none">1. М6*12 винты - 19шт.2. Комплект: закладная гайка, шайба, винт М6 -16компл.3. Петли для стекла - 1компл.4. Замок -1шт.5. М6*30 винт – 1шт.
	<p>Шаг 1</p> <p>Используйте комплект (2) для фиксации направляющих реек к боковой раме.</p> 
	<p>Шаг 2</p> <p>Используйте комплект (2) для фиксации 19" профиля к направляющим рейкам.</p> <p>Шаг 3</p> <p>Используйте М6*12 винт для крепления Боковых рам к дну шкафа.</p> 
	<p>Шаг 4</p> <p>Установите петли на стекло (фиксирующими винтами наружу) и вставьте в дно шкафа.</p> <p>Шаг 5</p> <p>Используйте М6*12 винт для крепления крышки шкафа.</p> <p>Заземление</p> <p>Используйте М6*30 винт для заземления в любом из крепёжных мест.</p> 