

Комплект секционирования для шкафов и стоек



Область применения

Комплект секционирования предназначен для организации установки различного по глубине оборудования в шкафах и стойках имеющих глубину 1000 мм. Благодаря комплекту секционирования, установка оборудования внутри шкафа или стойки возможна как спереди, так и сзади одновременно, что дает выигрыш в большем использовании внутреннего пространства. Наиболее часто комплект секционирования используется для установки стационарных полок, различающихся по глубине, внутри серверного шкафа или стойки. Комплект секционирования совместим со шкафами и стойкой от 33U до 45U.

Описание

Комплект секционирования состоит из шести раздвижных поперечных креплений, на которых установлены четыре промежуточные направляющие.

Поперечные крепления имеют возможность раздвижения от минимального значения равного 283 мм до максимального 490 мм, что позволяет регулировать по глубине монтажные профили шкафа или стойки в широком диапазоне.

Технические характеристики

Промежуточная направляющая - сталь 2,0 мм

Стяжка - сталь 2,0 мм

Ползун - сталь 2,0 мм

Покрытие - порошковое, ударопрочное, полимерно-эпоксидное

Цвет серый (RAL 7035)

Характерные особенности:

Возможность установки, как на открытые стойки, так и на шкафы.

Базовый комплект поставки:

Комплект секционирования поставляются потребителю в разобранном виде, все детали упакованы в одну упаковку.

- | | |
|--|-----------|
| 1. Промежуточная направляющая | - 4 шт. |
| 2. Стяжка | - 6 шт. |
| 3. Ползун | - 6 шт. |
| 4. Крепёжные изделия (согласно упаковочного листа) | - 1 комп. |
| 5. Руководство по сборке и эксплуатации | |

Последовательность сборки

Соединить 6 стяжек поз.2 с 6-ю ползунами поз.3. Для этого использовать: винт М6, шайба 6, гайка М6 (по 4 штуки каждого каждую стяжку с ползуном) поз.4, поз.5, поз.6. Винты рекомендуется только наживить для последующей регулировки положения фиксации.

Установить соединённые стяжки с ползунами на рамы открытой стойки (или на 19" направляющие шкафа) с двух сторон, по 3 шт. с каждой стороны (в нижней, верхней и средней части стойки или шкафа). Для этого использовать: винт М6, пластиковая шайба 6, закладная гайка М6 (по 4 штуки каждого каждую стяжку с соединённым ползуном) поз.4, поз.7, поз.8.

Установить промежуточные 19" направляющие поз. 1 (4 шт.) по 2 шт. с каждой стороны стойки и закрепить их. Для этого использовать: винт М6, пластиковая шайба 6, закладная гайка М6 (по 4 штуки на каждую промежуточную направляющую) поз.4, поз.7, поз.8.

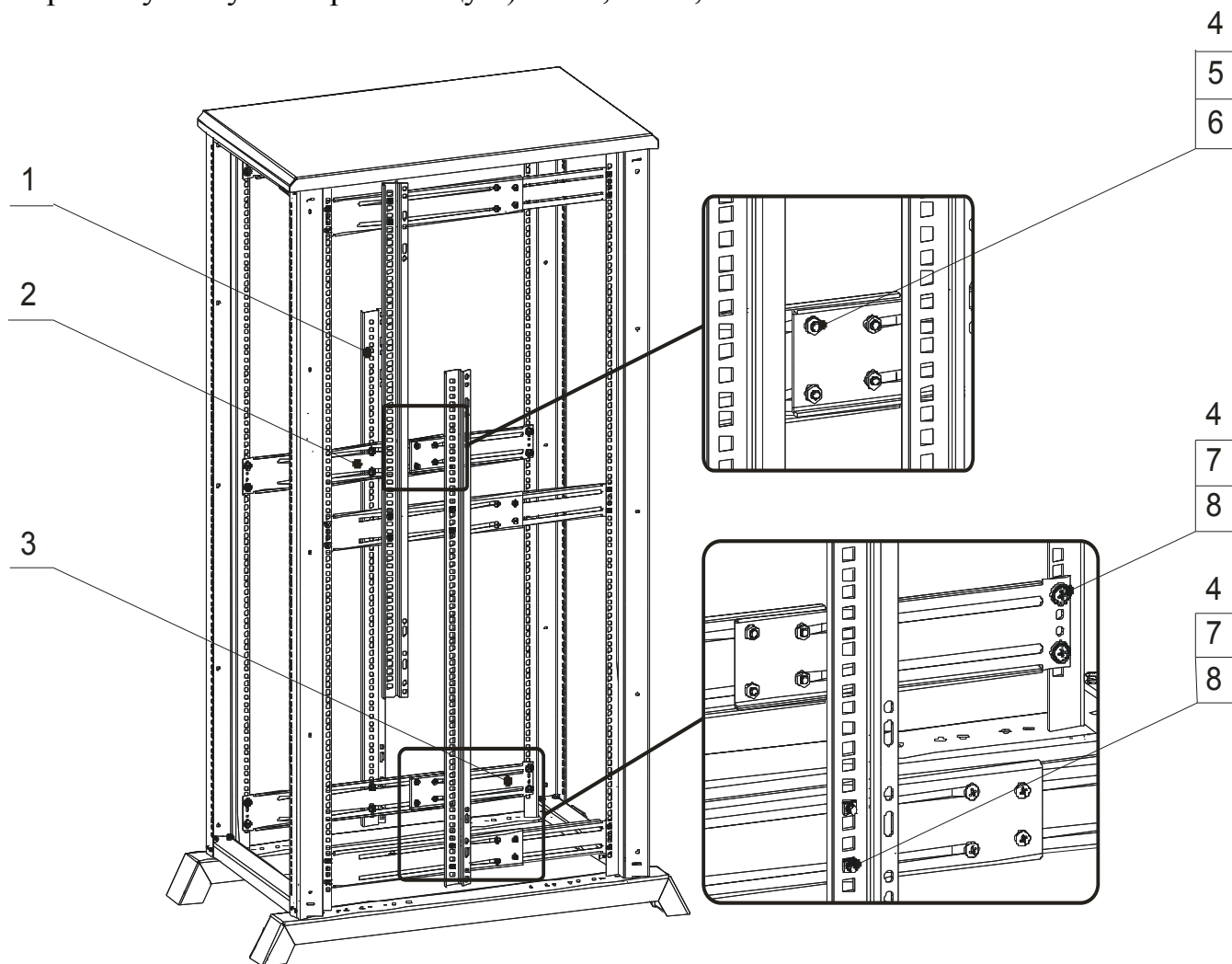


Рис.1 Сборка и установка

Хранение и транспортировка

Изделие может транспортироваться на любые расстояния:

1. Автомобильным и железнодорожным транспортом в закрытых транспортных средствах;
2. Авиационным транспортом в герметизированных отсеках самолетов;
3. Водным транспортом в трюмах судов.

Изделие должно храниться в упаковке предприятия-изготовителя.

Свидетельство о приемке

Изделие _____ заводской номер _____

Дата «__» _____ 200_ г.

Представитель ОТК
М.П.

Гарантия и гарантийные условия

Изготовитель гарантирует сохранение технических характеристик данного изделия в течение 12 месяцев при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Изготовитель не отвечает за ухудшение параметров изделия или за повреждения, вызванные Покупателем или другими лицами после доставки, или если повреждение было вызвано неизбежными событиями.

Гарантии не действуют в случае:

- нарушения правил транспортирования, хранения и эксплуатации, установленных ТУ и руководством по эксплуатации;
- наличия механических повреждений;
- нарушения правил монтажа и обслуживания.

Гарантия предоставляется при наличии документа подтверждающего покупку изделия и предъявлении упаковочного листа на изделие.

При обнаружении каких-либо несоответствий в закупленной Вами продукции необходимо направить в наш адрес рекламацию. Для Вашего удобства, скачать бланк рекламации, а также получить дополнительную информацию о гарантийных условиях можно на сайте: <http://www.tlk-rc.ru/claim/>

* Спецификация и физические параметры могут быть изменены в сторону улучшения характеристик изделия без уведомления

© TLK. Reliable Constructives

Web: www.tlk-rc.ru, e-mail: datarack@tlk-rc.ru

Произведено по заказу компании «ТАЙЛЕ» Москва, Россия, Алтуфьевское шоссе д. 41,

Тел/факс: +7 (495) 710-71-25.