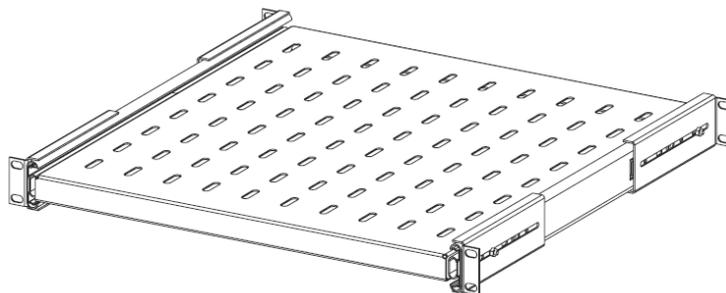


Паспорт

Полка выдвижная

идФУ.301416.023 ПС

ISO
9001



1. Описание

Полка выдвижная (далее – изделие) предназначена для размещения нестандартного оборудования, которое требует периодического обслуживания, а также для временного размещения диагностического и монтажного оборудования.

Изделие изготовлено из стали 1,5 мм и выдерживает распределенную нагрузку до 30 кг. Изделие перфорированное, цвет черный RAL 9005.

Изделие имеет телескопические направляющие, обеспечивающие плавное выдвижение. Фиксируется монтажными кронштейнами на 19” вертикальных направляющих в четырех местах.

2. Полки выдвижные, коды

Код	Наименование
60A-03-45-11BL	Полка выдвижная до 30 кг, 450 мм, черный
60A-03-58-11BL	Полка выдвижная до 30 кг, 580 мм, черный
60A-03-62-11BL	Полка выдвижная до 30 кг, 620 мм, черный
60A-03-75-11BL	Полка выдвижная до 30 кг, 750 мм, черный
60A-03-1A-11BL	Полка выдвижная до 30 кг, 1000 мм, черный

3. Технические характеристики

Модификация	Габариты, мм			Габариты упаковки (В × Ш × Г), мм	Масса нетто, кг	Масса брутто, кг
	Высота	Ширина	Глубина			
60A-03-45-11BL	25	446	450	35 × 456 × 460	4,0	5,0
60A-03-58-11BL			580	35 × 456 × 590	5,0	6,0
60A-03-62-11BL			620	35 × 456 × 630	5,2	6,2
60A-03-75-11BL			750	35 × 456 × 760	6,3	7,3
60A-03-1A-11BL			1000	35 × 456 × 1010	8,2	9,2

4. Комплект поставки

Выдвижные полки поставляются в разобранном виде в индивидуальной картонной упаковке.

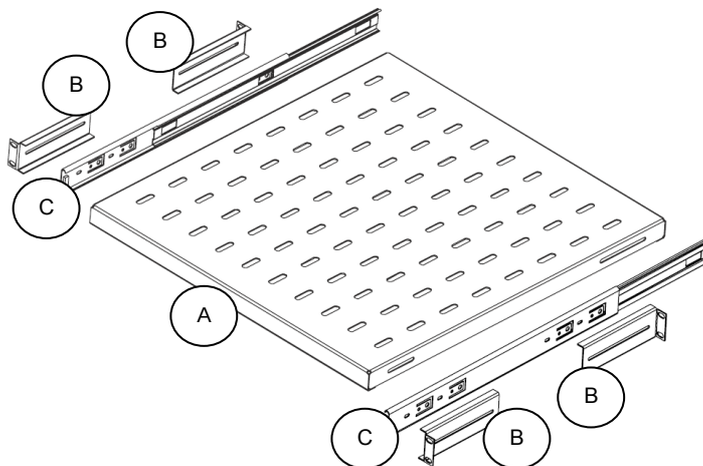


Рисунок 1. Комплект поставки выдвижной полки

Комплект поставки:

- полка – 1 шт. (A);
- кронштейны крепления – 4 шт. (B);
- телескопические направляющие – 2 шт. (C);
- комплект крепления – 1 шт.;
- паспорт.

5. Руководство по монтажу

ВНИМАНИЕ!

Перед началом установки внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

Руководство по монтажу предназначено для лиц, имеющих соответствующую квалификацию, позволяющую правильно укомплектовать распределительные шкафы электрическими, электронными, механическими и пневматическими устройствами, установить и смонтировать шкаф на требуемом месте установки и корректно его подключить.

Необходимый инструмент:

- крестовая отвертка;
- шлицевая отвертка.

Освободите достаточное пространство для складирования деталей устанавливаемого изделия. Место монтажа должно быть очищено от пыли и посторонних предметов. Перед началом установки убедитесь в наличии всех принадлежностей согласно пункту 4 настоящего паспорта.

Извлеките полку и компоненты крепежа из упаковки.

Для удобства дальнейшей работы удалите упаковку с места установки.

5.1. Подготовка телескопических направляющих к установке

Разберите телескопические направляющие полки (С).
Выдвиньте внутреннюю часть телескопической направляющей на максимальную глубину.
Поднимите фиксатор и потяните направляющую до полного выхода, как это показано на рисунке 2.

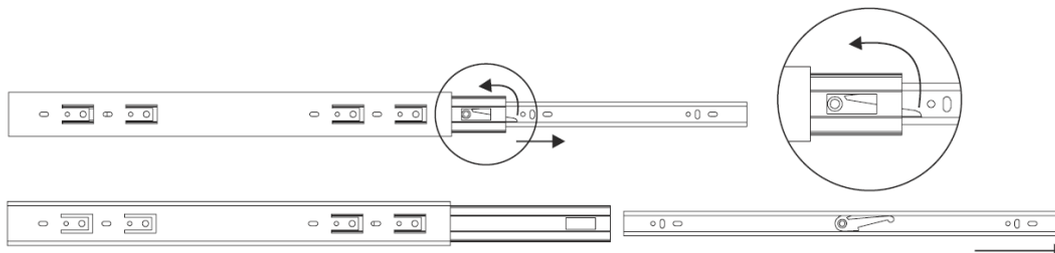


Рисунок 2. Подготовка телескопических направляющих к установке

5.2. Подготовка полки к установке

Закрепите внутренние части телескопических направляющих на корпусе полки, используйте винты М4 × 8 и гайки М4.

ВНИМАНИЕ!

Рычаг фиксатора направляющей должен смотреть по направлению выдвижения полки.

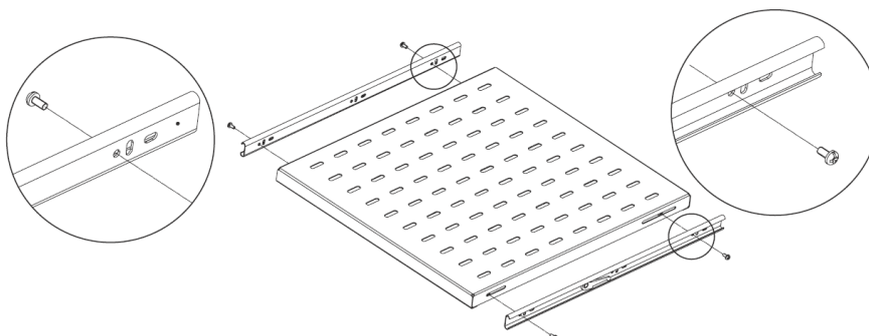


Рисунок 3. Подготовка полки к установке

5.3. Установка телескопических направляющих

Установите кронштейны на телескопические направляющие, используйте винты М4 × 8 и гайки М4. **Не затягивайте соединения.**

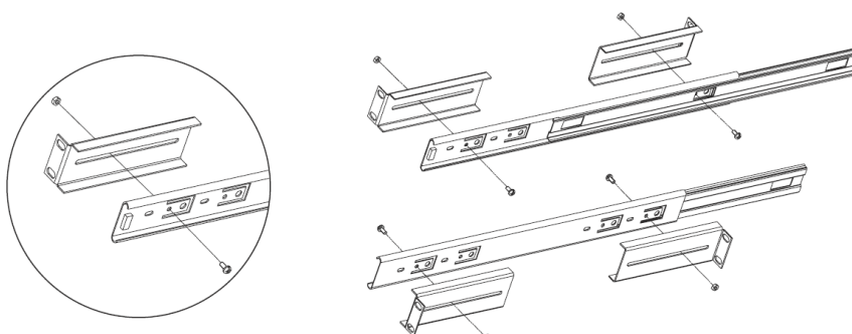


Рисунок 4. Установка телескопических направляющих

5.4. Установка полки

Установите телескопические направляющие в телекоммуникационный шкаф или стойку.

ВНИМАНИЕ!

Отрегулируйте глубину установки, учитывая направление движения полки.

Затяните крепления кронштейнов к телескопическим направляющим.

Установите полку.

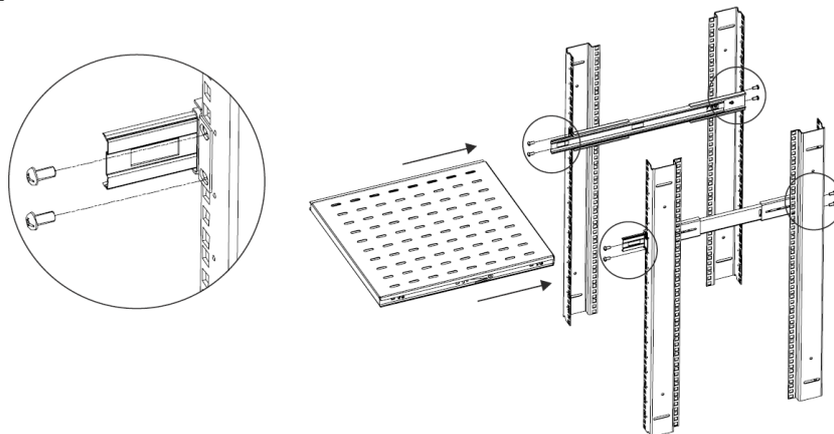


Рисунок 5. Установка полки

ВНИМАНИЕ!

Убедитесь, что полка фиксируется в закрытом состоянии.

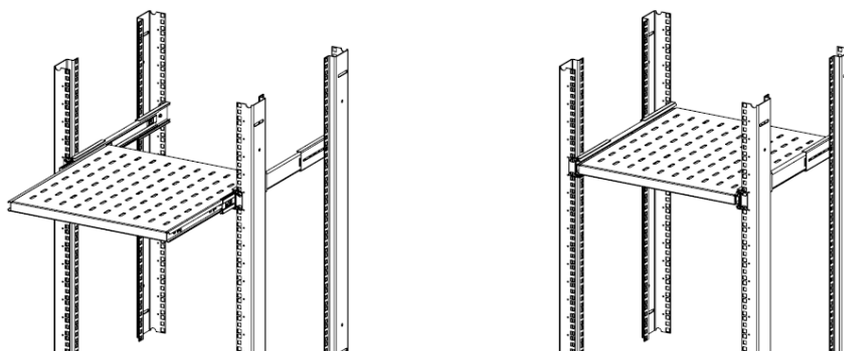


Рисунок 6. Установленная выдвижная полка

6. Меры безопасности

Производя установку полок, персонал должен пользоваться только исправным инструментом и индивидуальными средствами защиты (перчатки, спецодежда).

Подключение и техническое обслуживание оборудования должно производиться только квалифицированным специалистом в соответствии с правилами установки.

7. Условия транспортировки, хранения и утилизации

7.1. Изделие не содержит в своем составе материалов, опасных для жизни и здоровья человека и вредных для окружающей среды, и не требует специальных мер предосторожности при транспортировании, хранении и утилизации. Изделие не содержит в своем составе драгоценных металлов.

