



19" Напольный шкаф 24U

Ш600хГ800мм, стеклянная дверь, серый

Шкафы серии TFL сочетают в себе отличный функционал и высокую надежность по разумной цене. Данная серия отличается повышенной грузоподъемностью, эффективным теплообменом и широкими возможностями настройки внутреннего пространства. В серии TFL представлен наиболее широкий выбор типоразмеров. Подходят для использования в офисах любого масштаба, в компаниях, где к качеству и функциональности оборудования предъявляются высокие требования.

Рекомендуются для использования в сертифицируемых СКС. Основой несущей конструкции шкафов TFL являются цельносварные рамы, соединяющие между собой крышу и основание. Такая конструкция обеспечивает этим шкафам повышенную надежность и высокую грузоподъемность. Что в сочетании с глубиной 800 или 1000 мм дает возможность размещать внутри тяжелое и габаритное активное оборудование.

В базовой комплектации шкафа идут 4 монтажных 19" профиля, регулируемых по глубине. Для удобства монтажа и обслуживания установленного в шкафу оборудования конструкцией шкафа предусмотрен доступ с четырех сторон через переднюю и заднюю дверь, боковые легкосъемные стенки.

Двери и боковые стенки шкафа запираются на защелки и замки с ключами. Передняя дверь имеет ручку с замком. Дверь может быть выполнена из цельного стального листа или со вставкой из ударопрочного, тонированного в массе стекла. Задняя дверь — сплошная. Имеется возможность навесить двери с правой или с левой стороны. Угол открытия дверей — 180 градусов. Боковые стенки доступны только в сплошном исполнении.

Для обеспечения эффективного теплообмена и поддержания необходимого температурного режима в крышу и основание шкафа могут быть установлены вентиляторные блоки (в шкафу глубиной 600 мм блоки возможно установить только на крышу). Все части шкафа соединены в единый контур проводами заземления.

Шкафы могут быть состыкованы между собой с помощью комплекта для соединения. Ввод кабелей осуществляется через крышу или основание шкафа. Возможна установка шкафа на регулируемые опоры и ролики одновременно. Шкаф выполнен в системе несущих конструкций серии 482,6 мм ГОСТ 28601-90 (19-дюймовому стандарту IEC 297).

Максимальная допустимая распределенная нагрузка на шкаф серии TFL составляет 700 кг. Степень защиты шкафа составляет IP 20.

Шкаф поставляется в разобранном виде, упакованный в 4 коробки.

Таблица заказа



P/N Состоит из Высота, U Ширина, мм Глубина/полез**Мая**, Высота, мм Масса, кг Передняя Задняя дверь Боковые Цвет дверь стенки

расстояние

между направляющими,

мм

TFL-246080-XXXX-GY, TFL-246080-TFL-2-2480-l24 1280 600 800/780 631 90,5 Стекло Металл Металл Серый

TFL-4-2460-GM-GY



19" Напольный шкаф 24U

Ш600хГ800мм, стеклянная дверь, серый

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Материал задней двери	Листовая сталь 1,5 мм
Перемычки крепления монтажного профиля	Сталь 2 мм
Материал боковых стенок	Листовая сталь 1 мм
Монтажные профили	Сталь 2 мм
Тип покрытия шкафа	Ударопрочная полимерно-эпоксидная порошковая краска
Тип покрытия шкафа	Антикоррозионное цинковое покрытие (Ц6хр)
Стекло	Ударопрочное, тонированное в массе (5%), 4 мм
Степень защиты	IP20
Максимально допустимая распределенная	700 кг
нагрузка	
Несущая конструкция	Листовая сталь 1,5 мм
Цвет покрытия	Светло-серый (RAL 7035)
Дверь с оправой под стекло	Листовая сталь 1,5 мм