



Шкафы серии TFR имеют упрощенную конструкцию на разборных рамах и отличаются доступной ценой и простотой сборки наравне с хорошими функционалом и надежностью. Экономичное решение для офисов небольшого и среднего размера, когда в условиях ограниченного бюджета требуется получить надежный и качественный конструктив. Основой конструкции является облегченный, полностью разборный каркас. Такая конструкция обеспечивает этим шкафам простоту сборки и компактность в разобранном виде. Модели глубиной 800 мм дают возможность размещать внутри 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 легкоъемные 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 массу стекла. Задняя дверь — сплошная. Имеется возможность навесить двери с правой или с левой стороны. Угол открытия дверей — 120 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 TFR составляет 500 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, мм	Мак. расстояние между направляющими, мм	Высота, мм	Масса, кг	Передняя дверь	Задняя дверь	Боковые стенки	Цвет
TFR-246060-XXXX-GY, TFR-246060TFR-2-2460-24 TFR-4-2460-GM-GY			600	600	472	1265	67	Стекло	Металл	Металл	Серый

## Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Материал боковых стенок	Листовая сталь 1 мм
Материал задней двери	Листовая сталь 1,5 мм
Глубина полезная, мм	600/580
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 нагрузка	500 кг
Несущая конструкция	Листовая сталь 1,5 мм
Цвет покрытия	Светло-серый (RAL 7035)
Дверь с оправой под стекло	Листовая сталь 1,5 мм
Переключки крепления монтажного профиля	Сталь 2 мм