

ШАМ - 12

| Описание | |
|---|--|
| Металлический шкаф для документов ШАМ - 12 | |
| Размер: 1860x425x500. Срок службы: 10 лет. ГОСТ 16371-2014 | |
| <p>Шкаф для документов имеет одну секцию (1805x422x477 мм.) с одной дверью (1765x346 мм.), с ребром жесткости (1660x93x15 мм.). Дверь крепится на скрытые внутренние петли. Дверь оборудована ригельным замком на 2 ригеля (885x4 мм.) на расстоянии от верха двери до центра замка 883 мм. (В комплекте к шкафу идет 2 ключа).</p> | |
| <p>Имеет три регулируемые по высоте полки (420x455), расстояние от крыши шкафа до верхней полки 220 мм., далее отверстия располагаются на расстоянии 186 мм.</p> | |
| <p>Размер поверхности замкнутого прямоугольного профиля (мм.): Крыши - 32 ; Цоколя - 54.</p> | |
| <p>Цвет шкафа - RAL 7035 (Полимерное порошковое покрытие термореактивной краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол).</p> | |
| <p>При сборке используются винты самонарезающие с пресс-шайбой с диаметром резьбы 4,2 мм, шагом 1,4-1,7 мм, диаметром головки 10,8-11,3 мм с глубиной крестообразного шлица 1,8 – 2,85 мм длиной 13-16 мм.</p> | |

| № | ШАМ-12 | 1860x425x500 |
|---|--|--------------|
| 1 | Количество секций, шт | 1 |
| | Внутренние размеры секции(ВхШхГ), мм | 1805x422x477 |
| | Количество отделений, шт | 1 |
| 2 | Количество дверей, шт | 1 |
| | Размер одной двери (ВхШ), мм | 1765x346 |
| | Количество ребер жесткости на каждой двери, шт | 1 |

| | | |
|----|---|-----------------------------|
| | Размер ребра жесткости (ВхШхГ),мм | 1660x93x15 |
| | Крепление дверей | Скрытые внутренние петли |
| | Количество блоков вентиляционных отверстий (по 3 отверстия в блоке)на дверях, шт | - |
| | Размер блока вентиляционных отверстий (ВхШ), мм | - |
| 3 | Количество полок | 4 |
| | Расстояние от крыши шкафа до верхнего отверстия для полки, мм | 220 |
| | Расстояние между отверстиями для полки | 186 |
| | Размеры полки(ШхГ), мм | 420x455 |
| 4 | Количество крепежа к полкам, шт | 12 |
| 5 | Количество ригельных замков, шт | 1 |
| | Общее количество ключей к замкам, шт | 2 |
| | Расстояние от центра замка до верха двери, мм | 883 |
| | Размер пластикового основания замка,мм | 82x82 |
| 6 | Количество ригелей (замок),шт | 2 |
| | Длина ригеля, мм | 885 |
| | Диаметр ригеля, мм | 4 |
| 7 | Размер поверхности замкнутого прямоугольного профиля крыши, мм | 32 |
| 8 | Размер поверхности замкнутого прямоугольного профиля цоколя, мм | 54 |
| 9 | Соответствие ГОСТ 16371-2014 | Соответствие |
| 10 | Цвет RAL 7035, полимерное порошковое покрытие термореактивной краской на основе эпоксидных и полиэфирных смол. | Соответствие |
| 11 | При сборке используются винты самонарезающие с пресс-шайбой с диаметром резьбы 4,2 мм, шагом 1,4-1,7 мм, диаметром головки 10,8-11,3 мм с глубиной крестообразного шлица 1,8 – 2,85 мм длиной 13-16 мм. | Соответствие |
| 12 | Возможность установки регулируемых опор | Нет |

| | | |
|----|---|--------------|
| 13 | <p>Металлические шкафы поставляются в разобранном виде, укладываются в картонные коробки из трехслойного гофрокартона с прокладками из картона и пенопласта, стягиваются скотчем.</p> <p>Упаковка металлических шкафов содержит маркировку, указывающую габаритные размеры упаковки и их вес.</p> | Соответствие |
|----|---|--------------|

Внимание! Производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, не ухудшающие его потребительских свойств, с целью улучшения его характеристик.