**Техническая спецификация на сейф**

|  |
| --- |
|  |
|    |  |
| Внутренний объем  | Не менее 29.0 (л)  |
| Вес  | Не более 44.0 (кг)  |
| **Дополнительные характеристики** |
| внешние размеры неменее мм  | 495\*361\*425  |
| внутренние размеры неменее мм  | 387\*257\*296  |
| количество полок  | 1+ лоток  |
| цвет  | Корпус - оттенок коричневого с эффектом молотковой эмали, дверь - оттенок зеленого с эффектом молотка  |
| тип покрытия  | Порошковое  |
| гарантия  | 5 лет  |

закрытие замок кодовый и механический

|  |  |
| --- | --- |
|  | Начало формыКонец формы |
| Характеристики: | **Подробное описание** |

- предназначены для сохранности документов и ценностей при пожаре

- огнестойкость – ГОСТ Р 50862-2005, класс 60Б

- при заливке двери и корпуса сейфа используется запатентованный состав огнестойкого бетона

- в конструкции применен тепловой замок, обеспечивающий огнестойкость в области притвора дверцы сейфа и препятствующий прохождению теплового потока

- периметр дверного проема оборудован огнестойким уплотнителем

- ригельная система запирания

- оборудованы пластиковыми ножками

- предусмотрено анкерное крепление к полу (испытание на огнестойкость проведено с анкерным отверстием)

Ценовое предложение должно содержать следующее:

1) техническую спецификацию;

2) наименование, характеристики и количество поставляемых товаров (с указанием марки/модели, наименования производителя и страны происхождения).