**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 формы  Конец формы |
| [Характеристики:](javascript:) | [**Подробное описание**](javascript:) |

- 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).