

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Сейфы серии Гранит-III предназначены для хранения бумажных документов в офисах и жилых помещениях.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1. В комплект поставки входят:

- для моделей Гранит 50 - сейф, 2 ключа от внешней двери, руководство по эксплуатации, анкерный болт, инструкция по установке анкерного болта;
- для моделей Гранит 67, 99, 1268, 1368, 1668 – сейф, 4 ключа (по 2 ключа от каждого замка внешней двери), руководство по эксплуатации, анкерный болт, инструкция по установке анкерного болта.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель KL EL T <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Габариты (высота – ширина – глубина, мм)			Колл. полок	Объем, л		Вес изд., кг *
	сейф		внутреннее отделение		сейф	внутреннее отделение	
	внешние	внутренние					
ГРАНИТ-50-III	500 - 510 - 510	367 - 394 – 352	-	1	51	-	182
ГРАНИТ-67-III	670 - 510 - 510	537 - 394 – 352	-	1	74	-	224
ГРАНИТ-99-III	990 - 510 - 510	857 - 394 - 352	-	2	119	-	315
ГРАНИТ-1268-III	1200 - 680 - 510	1068 - 547 - 352	-	2	205.6	-	441
ГРАНИТ-1368-III	1320 - 680 - 510	1187 - 547 - 352	-	2	235	-	502
ГРАНИТ-1668-III	1660 - 680 - 510	1550 - 564 - 355	-	4	310	-	600

* - допустимое отклонение +/-10 % от веса изделия.

- **ВНИМАНИЕ: ВНЕШНИЙ РАЗМЕР ГЛУБИНЫ УКАЗАН БЕЗ ВЫСТУПАЮЩИХ ЧАСТЕЙ СЕЙФА.**

4. УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Во избежание получения механических травм при закрывании сейфа не допускайте нахождения рук в дверном проеме или непосредственно на двери.

5. УСТАНОВКА СЕЙФА

5.1 Сейф устанавливают на ровную поверхность и крепят анкерным болтом диаметром 12мм через отверстие, предусмотренное в дне корпуса сейфа в соответствии с Инструкцией по установке анкерного болта.

5.2 Крепление сейфов к полу обязательное. (Анкерный болт входит в стандартный комплект поставки.) Если в момент эксплуатации сейф не был закреплен к полу, то претензии по несанкционированному доступу (взлому) к содержимому сейфа не принимаются.

6. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

6.1. При возникновении неисправности обращайтесь в сервисную службу компании "Промет".

6.2. Предотвращайте утерю ключей - дубликаты не изготавливаются; при утере ключей сейф вскрывается с применением специальных инструментов, что потребует замены замка.

7. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА

7.1. Сейф должен храниться в упаковке фирмы-изготовителя в сухом помещении.

7.2. Сейфы можно перевозить всеми видами крытого транспорта или в контейнерах при условии соблюдения требований транспортных знаков нанесенных на упаковке сейфа.

7.3. При транспортировке и хранении сейфа в холодное время, во избежание заклинивания замковых устройств, перед эксплуатацией изделия, необходимо его выдержать при комнатной температуре не менее 3 часов.

8. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

8.1. Техническое обслуживание сейфа: смазывание машинным маслом дверных петель - проводится по мере необходимости.

8.2. Сейф может эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40°С и относительной влажности не более 60%.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации сейфа - 1 год со дня продажи. В случае отсутствия записи о продаже гарантийный срок исчисляется со дня выпуска продукции. Изготовитель не несет ответственность за неисправность сейфа и не гарантирует безотказную работу изделия в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, эксплуатации; проведения ремонта некомпетентными лицами; умыленной порчи.

10. СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА

Адрес ближайшей сервисной службы компании "Промет" Вы можете узнать через Интернет по адресу <http://www.safe.ru>.

Сейф изготовлен ООО «Тулские сейфы», 301602, Тульская область, г. Узловая, ул. Дубовская, д.2а.

Система управления качеством изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ISO 9001:2015

Дата изготовления: _____

Заводской номер: _____

Отметка службы качества _____

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Сейфы серии Гранит предназначены для хранения бумажных документов в офисах и жилых помещениях.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1. В комплект поставки входят:

- для моделей Гранит 50 - сейф, 2 ключа от внешней двери, руководство по эксплуатации, анкерный болт, инструкция по установке анкерного болта;
- для моделей Гранит 67, 99, 1268, 1368, 1668 – сейф, 4 ключа (по 2 ключа от каждого замка внешней двери), руководство по эксплуатации, анкерный болт, инструкция по установке анкерного болта.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель KL EL T <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Габариты (высота – ширина – глубина, мм)			Колл. полок	Объем, л		Вес изд., кг *
	сейф		внутреннее отделение		сейф	внутреннее отделение	
	внешние	внутренние					
ГРАНИТ-50-III	500 - 510 - 510	367 - 394 – 352	-	1	51	-	182
ГРАНИТ-67-III	670 - 510 - 510	537 - 394 – 352	-	1	74	-	224
ГРАНИТ-99-III	990 - 510 - 510	857 - 394 - 352	-	2	119	-	315
ГРАНИТ-1268-III	1200 - 680 - 510	1068 - 547 - 352	-	2	205.6	-	441
ГРАНИТ-1368-III	1320 - 680 - 510	1187 - 547 - 352	-	2	235	-	502
ГРАНИТ-1668-III	1660 - 680 - 510	1550 - 564 - 355	-	4	310	-	600

* - допустимое отклонение +/-10 % от веса изделия.

- **ВНИМАНИЕ: ВНЕШНИЙ РАЗМЕР ГЛУБИНЫ УКАЗАН БЕЗ ВЫСТУПАЮЩИХ ЧАСТЕЙ СЕЙФА.**

4. УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Во избежание получения механических травм при закрывании сейфа не допускайте нахождения рук в дверном проеме или непосредственно на двери.

5. УСТАНОВКА СЕЙФА

5.1 Сейф устанавливают на ровную поверхность и крепят анкерным болтом диаметром 12мм через отверстие, предусмотренное в дне корпуса сейфа в соответствии с Инструкцией по установке анкерного болта.

5.2 Крепление сейфов к полу обязательное. (Анкерный болт входит в стандартный комплект поставки.) Если в момент эксплуатации сейф не был закреплен к полу, то претензии по несанкционированному доступу (взлому) к содержимому сейфа не принимаются.

6. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

6.1. При возникновении неисправности обращайтесь в сервисную службу компании "Промет".

6.2. Предотвращайте утерю ключей - дубликаты не изготавливаются; при утере ключей сейф вскрывается с применением специальных инструментов, что потребует замены замка.

7. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА

7.1. Сейф должен храниться в упаковке фирмы-изготовителя в сухом помещении.

7.2. Сейфы можно перевозить всеми видами крытого транспорта или в контейнерах при условии соблюдения требований транспортных знаков нанесенных на упаковке сейфа.

7.3. При транспортировке и хранении сейфа в холодное время, во избежание заклинивания замковых устройств, перед эксплуатацией изделия, необходимо его выдержать при комнатной температуре не менее 3 часов.

8. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

8.1. Техническое обслуживание сейфа: смазывание машинным маслом дверных петель - проводится по мере необходимости.

8.2. Сейф может эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40°С и относительной влажности не более 60%.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации сейфа - 1 год со дня продажи. В случае отсутствия записи о продаже гарантийный срок исчисляется со дня выпуска продукции. Изготовитель не несет ответственность за неисправность сейфа и не гарантирует безотказную работу изделия в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, эксплуатации; проведения ремонта некомпетентными лицами; умыленной порчи.

10. СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА

Адрес ближайшей сервисной службы компании "Промет" Вы можете узнать через Интернет по адресу <http://www.safe.ru>.

Сейф изготовлен ООО «Тулские сейфы», 301602, Тульская область, г. Узловая, ул. Дубовская, д.2а.

Система управления качеством изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ISO 9001:2015

Дата изготовления: _____

Заводской номер: _____

Отметка службы качества _____