

СЕЙФ СЕРИИ ASK «КАРАТ» ПАСПОРТ НА ИЗДЕЛИЕ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Сейфы серии ASK «Карат» предназначены для хранения документов и ценностей.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1. В комплект поставки входят:

- для моделей ASK-xx - сейф, 2 ключа, паспорт на изделие, анкерный болт; комплект фетровых ножек, инструкция по установке анкерного болта.
- для моделей ASK-xx.T - сейф, 2 ключа от внешней двери, 2 ключа от внутреннего отделения, паспорт на изделие, анкерный болт, комплект фетровых ножек, инструкция по установке анкерного болта.
- для моделей ASK-xx -EL - сейф, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации электронного замка, анкерный болт, комплект фетровых ножек, инструкция по установке анкерного болта.
- для моделей ASK-xx-CL - сейф, 1 ключ для смены кода, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации кодового замка, анкерный болт, комплект фетровых ножек, инструкция по установке анкерного болта.
- для моделей ASK-xx.T-EL - сейф, 2 ключа от внутреннего отделения, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации электронного замка, анкерный болт, комплект фетровых ножек, инструкция по установке анкерного болта.
- для моделей ASK-xx.T-CL - сейф, 2 ключа от внутреннего отделения, 1 ключ для смены кода, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации кодового замка, анкерный болт, комплект фетровых ножек, инструкция по установке анкерного болта.

- для всех моделей – А обозначает установленную сигнализацию

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель KL EL A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Габариты (высота – ширина – глубина, мм)			Объем л		Кол-во полок	Масса * изд., кг
	сейф			сейф	внутреннее отделение		
	внешние	внутренние	внутреннее отделение				
ASK- 25	250 – 360 - 310	194 – 312 – 228	-	14	-	1	44
ASK- 30	300 – 440 - 380	244 – 392 – 298	-	29	-	1	65
ASK- 46	460 – 440 – 380	404 – 392 – 298	-	47	-	1	90
ASK- 67Т	670 – 440 – 380	484 – 392 – 298	135 – 392 – 276	57	15	1	126
ASK-90Т	900 – 440 – 380	714 – 392 – 298	135 – 392 – 276	84	15	1	154

* - допустимое отклонение +/-10 % от массы 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 проеме створки двери или непосредственно на ней.

5. УСТАНОВКА СЕЙФА

5.1 Сейф устанавливают на ровную поверхность и крепят анкерным болтом Ø12мм через отверстие, предусмотренное в полу сейфа.

5.2 Крепление сейфов к полу обязательное. (Анкерный болт входит в стандартный комплект поставки.)

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 упаковку сейфа.

При несоблюдении потребителем требований по хранению и транспортировке сейфа, претензии к качеству в адрес изготовителя не принимаются.

8. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

8.2. Не допускаются удары по ключу, вставленному в замок. Это может привести к выходу замка из строя.

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

Работа электронного замка и ригельной системы, рассчитана на 10 000 циклов, рекомендуется менять электронный замок после 10 000 циклов, но не реже чем через 7 лет.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

9.1. Гарантийный срок эксплуатации сейфа - 5 лет со дня продажи. В случае отсутствия записи о продаже гарантийный срок исчисляется со дня выпуска продукции.

9.2. Гарантийный срок предоставляется при условии прохождения планового техобслуживания. Подробнее с условиями прохождения и регламентом можно ознакомиться на сайте <http://www.safe.ru>, в разделе «Сервис и услуги» на странице «Техническое обслуживание и ремонт». Без прохождения планового техобслуживания – гарантия 1 год. В случае отсутствия записи о продаже гарантийный срок исчисляется со дня выпуска продукции.

9.3. Изготовитель не несёт ответственности за неисправность сейфа и не гарантирует безотказную работу изделия в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, эксплуатации; проведения ремонта некомпетентными лицами; умышленной порчи.

10. СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА

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

Сейф изготовлен ООО «НПО ПРОМЕТ», 142791, г.Москва, дер. Сосенки.

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

Дата изготовления: _____

Отметка службы качества _____

Заводской номер _____

СЕЙФ СЕРИИ ASK «КАРАТ» ПАСПОРТ НА ИЗДЕЛИЕ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Сейфы серии ASK «Карат» предназначены для хранения документов и ценностей.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1. В комплект поставки входят:

- для моделей ASK-xx - сейф, 2 ключа, паспорт на изделие, анкерный болт; комплект фетровых ножек, инструкция по установке анкерного болта.
- для моделей ASK-xx.T - сейф, 2 ключа от внешней двери, 2 ключа от внутреннего отделения, паспорт на изделие, анкерный болт, комплект фетровых ножек, инструкция по установке анкерного болта.
- для моделей ASK-xx -EL - сейф, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации электронного замка, анкерный болт, комплект фетровых ножек, инструкция по установке анкерного болта.
- для моделей ASK-xx-CL - сейф, 1 ключ для смены кода, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации кодового замка, анкерный болт, комплект фетровых ножек, инструкция по установке анкерного болта.
- для моделей ASK-xx.T-EL - сейф, 2 ключа от внутреннего отделения, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации электронного замка, анкерный болт, комплект фетровых ножек, инструкция по установке анкерного болта.
- для моделей ASK-xx.T-CL - сейф, 2 ключа от внутреннего отделения, 1 ключ для смены кода, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации кодового замка, анкерный болт, комплект фетровых ножек, инструкция по установке анкерного болта.

- для всех моделей – А обозначает установленную сигнализацию

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель KL EL A <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Габариты (высота – ширина – глубина, мм)			Объем л		Кол-во полок	Масса * изд., кг
	сейф			сейф	внутреннее отделение		
	внешние	внутренние	внутреннее отделение				
ASK- 25	250 – 360 - 310	194 – 312 – 228	-	14	-	1	44
ASK- 30	300 – 440 - 380	244 – 392 – 298	-	29	-	1	65
ASK- 46	460 – 440 – 380	404 – 392 – 298	-	47	-	1	90
ASK- 67Т	670 – 440 – 380	484 – 392 – 298	135 – 392 – 276	57	15	1	126
ASK-90Т	900 – 440 – 380	714 – 392 – 298	135 – 392 – 276	84	15	1	154

* - допустимое отклонение +/-10 % от массы 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 проеме створки двери или непосредственно на ней.

5. УСТАНОВКА СЕЙФА

5.1 Сейф устанавливают на ровную поверхность и крепят анкерным болтом Ø12мм через отверстие, предусмотренное в полу сейфа.

5.2 Крепление сейфов к полу обязательное. (Анкерный болт входит в стандартный комплект поставки.)

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 упаковку сейфа.

При несоблюдении потребителем требований по хранению и транспортировке сейфа, претензии к качеству в адрес изготовителя не принимаются.

8. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

8.2. Не допускаются удары по ключу, вставленному в замок. Это может привести к выходу замка из строя.

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

Работа электронного замка и ригельной системы, рассчитана на 10 000 циклов, рекомендуется менять электронный замок после 10 000 циклов, но не реже чем через 7 лет.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

9.1. Гарантийный срок эксплуатации сейфа - 5 лет со дня продажи. В случае отсутствия записи о продаже гарантийный срок исчисляется со дня выпуска продукции.

9.2. Гарантийный срок предоставляется при условии прохождения планового техобслуживания. Подробнее с условиями прохождения и регламентом можно ознакомиться на сайте <http://www.safe.ru>, в разделе «Сервис и услуги» на странице «Техническое обслуживание и ремонт». Без прохождения планового техобслуживания – гарантия 1 год. В случае отсутствия записи о продаже гарантийный срок исчисляется со дня выпуска продукции.

9.3. Изготовитель не несёт ответственности за неисправность сейфа и не гарантирует безотказную работу изделия в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, эксплуатации; проведения ремонта некомпетентными лицами; умышленной порчи.

10. СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА

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

Сейф изготовлен ООО «НПО ПРОМЕТ», 142791, г.Москва, дер. Сосенки.

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

Дата изготовления: _____

Отметка службы качества _____

Заводской номер _____