

СЕЙФ СЕРИИ «АРСЕНАЛ» ПАСПОРТ НА ИЗДЕЛИЕ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Сейф модели «Арсенал» предназначен для хранения оружия и патронов у физических и юридических лиц.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1. В комплект поставки входят:

- для сейфов Арсенал 25Т, 100Т, 130Т, 148Т, 161Т - сейф, 2 ключа от внешней двери, 2 ключа от патронного ящика, паспорт на изделие;
- для сейфов Арсенал 130/2, 148/2, 161/2 - сейф, 2 ключа от верхней двери, 2 ключа от нижней двери, паспорт на изделие;
- для модификации EL – сейф, 2 ключа от патронного ящика, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации электронного замка;
- коврик;
- подпятник фетровый – 4шт.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель KL <input type="checkbox"/> EL <input type="checkbox"/>	Габариты (высота – ширина – глубина, мм)			Объём, л		Масса изд. кг
	сейф		патронное отделение внутренние	шкаф	патронное отд.	
	внешние	внутренние				
Арсенал 25Т	250 – 340 – 280	127 – 334 – 227	115 – 334 – 181	9.6	7	18
Арсенал 100Т	1000 – 263 – 183	838 – 257 – 125	99 – 257 – 82	27	2	34
Арсенал 130Т	1300 – 263 – 250	1293 – 257 – 191	225 – 128 – 132	60	3.8	48
Арсенал 130/2	1300 – 263 – 250	993 – 257 – 191	298 – 257 – 191	48.8	15	50
Арсенал 148Т	1480 – 300 – 300	1270 – 294 – 242	201 – 294 – 185	90	11	65
Арсенал 148/2	1480 – 300 – 300	1173 – 294 – 242	298 – 294 – 242	83.5	21	67
Арсенал 161Т	1610 – 300 – 300	1400 – 294 – 242	201 – 294 – 185	99.5	11	70
Арсенал 161/2	1610 – 300 – 300	1303 – 294 – 242	298 – 294 – 242	92.5	21	72

Допустимое отклонение по весу ± 5%

- **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

Сейф устанавливают на ровную поверхность и при необходимости крепят анкерными болтами Ø 12 мм через отверстия, предусмотренные в задней стенке корпуса или в дне сейфа.

ВНИМАНИЕ! Анкерные болты в стандартный комплект поставки не входят.

6. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

- При возникновении неисправности обращайтесь в сервисную службу компании "Промет".
- Предотвращайте утерю ключей - дубликаты не изготавливаются; при утере ключей сейф вскрывается с применением специальных инструментов, что потребует замены замка.

7. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА

- Сейф должен храниться в упаковке фирмы-изготовителя в сухом помещении.
- Сейфы можно перевозить всеми видами крытого транспорта или в контейнерах.

8. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Техническое обслуживание сейфа: смазывание машинным маслом дверных петель - проводится по мере необходимости.
- Не допускаются удары по ключу, вставленному в замок. Это может привести к выходу замка из строя.
- 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

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

СЕЙФ СЕРИИ «АРСЕНАЛ» ПАСПОРТ НА ИЗДЕЛИЕ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Сейф модели «Арсенал» предназначен для хранения оружия и патронов у физических и юридических лиц.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1. В комплект поставки входят:

- для сейфов Арсенал 25Т, 100Т, 130Т, 148Т, 161Т - сейф, 2 ключа от внешней двери, 2 ключа от патронного ящика, паспорт на изделие;
- для сейфов Арсенал 130/2, 148/2, 161/2 - сейф, 2 ключа от верхней двери, 2 ключа от нижней двери, паспорт на изделие;
- для модификации EL – сейф, 2 ключа от патронного ящика, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации электронного замка;
- коврик;
- подпятник фетровый – 4шт.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель KL <input type="checkbox"/> EL <input type="checkbox"/>	Габариты (высота – ширина – глубина, мм)			Объём, л		Масса изд. кг
	сейф		патронное отделение внутренние	шкаф	патронное отд.	
	внешние	внутренние				
Арсенал 25Т	250 – 340 – 280	127 – 334 – 227	115 – 334 – 181	9.6	7	18
Арсенал 100Т	1000 – 263 – 183	838 – 257 – 125	99 – 257 – 82	27	2	34
Арсенал 130Т	1300 – 263 – 250	1293 – 257 – 191	225 – 128 – 132	60	3.8	48
Арсенал 130/2	1300 – 263 – 250	993 – 257 – 191	298 – 257 – 191	48.8	15	50
Арсенал 148Т	1480 – 300 – 300	1270 – 294 – 242	201 – 294 – 185	90	11	65
Арсенал 148/2	1480 – 300 – 300	1173 – 294 – 242	298 – 294 – 242	83.5	21	67
Арсенал 161Т	1610 – 300 – 300	1400 – 294 – 242	201 – 294 – 185	99.5	11	70
Арсенал 161/2	1610 – 300 – 300	1303 – 294 – 242	298 – 294 – 242	92.5	21	72

Допустимое отклонение по весу ± 5%

- **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

Сейф устанавливают на ровную поверхность и при необходимости крепят анкерными болтами Ø 12 мм через отверстия, предусмотренные в задней стенке корпуса или в дне сейфа.

ВНИМАНИЕ! Анкерные болты в стандартный комплект поставки не входят.

6. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

- При возникновении неисправности обращайтесь в сервисную службу компании "Промет".
- Предотвращайте утерю ключей - дубликаты не изготавливаются; при утере ключей сейф вскрывается с применением специальных инструментов, что потребует замены замка.

7. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА

- Сейф должен храниться в упаковке фирмы-изготовителя в сухом помещении.
- Сейфы можно перевозить всеми видами крытого транспорта или в контейнерах.

8. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Техническое обслуживание сейфа: смазывание машинным маслом дверных петель - проводится по мере необходимости.
- Не допускаются удары по ключу, вставленному в замок. Это может привести к выходу замка из строя.
- 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

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