

Інструкція з експлуатації сейфів серії GRIFFON

Основні відомості про сейфи

Сейфи серії **GRIFFON (H, M)** призначені для забезпечення збереження цінностей.

Сейфи серії **GRIFFON (W)** призначені для вмонтовування у стіну з метою зберігання в них цінностей.

Комплект поставки

моделі з механічним ключовим замком:

сейф, 2 ключі, полиця, інструкція з експлуатації сейфа;

моделі з електронним кодовим замком:

сейф, полиця, інструкція з експлуатації сейфа.

Технічні характеристики сейфів

Модель	Зовнішні розміри, мм			Внутрішні розміри, мм			Маса, кг	Об'єм, л	Тип замка	Кіл. пол.
	Висота	Ширина	Глибина	Висота	Ширина	Глибина				
СЕЙФИ МЕБЛЕВІ ВИСОКОЇ ТАЄМНОСТІ, СЕРІЯ "Н"										
H.26.K	260	350	274	210	301	192	43	12,5	ключовий	1
H.26.E	260	350	274	210	301	192	43	12,5	кодовий	1
H.30.K	310	435	324	260	386	242	58	24,5	ключовий	1
H.30.E	310	435	324	260	386	242	58	24,5	кодовий	1
H.50.K	500	435	400	450	386	318	95	55,5	ключовий	1
H.50.E	500	435	400	450	386	318	95	55,5	кодовий	1
СЕЙФИ МЕБЛЕВІ ВИСОКОЇ ТАЄМНОСТІ, СЕРІЯ "М"										
M.20K	200	425	345	196	417	290	15,4	17,5	ключовий	1
M.20E	200	425	345	196	417	290	17,2	17,5	кодовий	1
M.25K	250	350	260	246	342	205	17,8	23,6	ключовий	1
M.25E	250	350	260	246	342	205	19,7	23,6	кодовий	1
M.30K	300	425	345	294	417	291	22,4	35,7	ключовий	1
M.30E	300	425	345	294	417	291	24,3	35,7	кодовий	1
M.50K	500	425	345	494	417	291	31,7	58,3	ключовий	1
M.50E	500	425	345	494	417	291	33,6	58,3	кодовий	1
M.60K	600	425	345	585	417	291	49,6	80	ключовий	1
M.60E	600	425	345	585	417	291	52,3	80	кодовий	1
M.80K	800	425	370	782	417	313	60,6	102	ключовий	1
M.80E	800	425	370	782	417	313	62,6	102	кодовий	1
M.100K	1000	500	400	982	492	343	84	165,7	ключовий	2
M.100E	1000	500	400	982	492	343	86,9	165,7	кодовий	2
M.120K	1200	500	400	1185	492	345	95,6	199,5	ключовий	2
M.120E	1200	500	400	1185	492	345	97,7	199,5	кодовий	2
M.2/120K	1200	500	400	1185	492	345	100,2	199,5	ключовий	2
СЕЙФИ, ЩО ВБУДОВУЮТЬСЯ, ВИСОКОЇ ТАЄМНОСТІ, СЕРІЯ "W"										
W.2015.K	200	305	150	173	276	97	12	4,5	ключовий	1
W.2015.E	200	305	150	173	276	97	12	4,5	кодовий	1
W.2319.K	230	350	190	203	321	137	16	8,8	ключовий	1
W.2319.E	230	350	190	203	321	137	16	8,8	кодовий	1
W.3219.K	315	440	190	288	411	137	24	16	ключовий	1
W.3219.E	315	440	190	288	411	137	24	15,5	кодовий	1
W.3228.K	315	440	280	288	411	227	27	26,5	ключовий	1
W.3228.E	315	440	280	288	411	227	27	26	кодовий	1

Підготовка до роботи

До початку експлуатації уважно ознайомтесь з даною інструкцією.

Експлуатація сейфа допускається при температурі від плюс 5 до плюс 45°C, при відносній вологості повітря не більше 80% за температури 25°C.

Моделі з механічним ключовим замком поставляються в зачищеному стані.

Робота з ними не потребує спеціальної підготовки.

Дійте згідно розділу даної інструкції:

“Експлуатація сейфів з механічним ключовим замком STUV”

Моделі з електронним кодовим замком поставляються в зачищеному стані.

Заводом-виробником встановлено 9-ти вольтову батарею типу “КРОНА”

Далі дійте згідно розділу даної інструкції:

“Експлуатація сейфів з електронним кодовим замком NL Lock”

Експлуатація сейфів з механічним ключовим замком STUV (Німецьчина)

Відомості про замок

Високо-секретний сейфовий ключовий замок сувальдного типу класу А.

Корпус і ригель замка виготовлені методом лиття під високим тиском з заданою межею руйнування при спробі фізичного впливу на замок. 8 сувальд, 2-х бородочні нікельовані ключі. Ключ не виймається із замка у відчиненому положенні.

Відкривання

Вставте ключ в замочну скважину до упору. Замок відмикається поворотом ключа за годинниковою стрілкою приблизно на 130°. Плавно відчиніть двері, потягнувши за ключ. Ключ не виймається із замка у відчиненому положенні.

Закривання

Зачиніть двері сейфу, поверніть ключ проти годинникової стрілки і витягніть ключ із замочної скважини.

При відкриванні/закриванні ключ повинен повертатися вільно, без зусилля. У випадку, якщо доводиться прикладати зусилля, перевірте, чи не є причиною тиск вмісту сейфу на його двері.

Слідуйте за тим, щоб вміст сейфу не перешкоджав закриванню дверей. Це може призвести до затискання ригелів і проблеми при відкриванні сейфу.

Рекомендації з безпеки

Ключ повинен завжди вийматися одразу після закривання сейфу, для запобігання доступу до нього третіх осіб.

Ключ повинен завжди зберігатися в безпечному місці, недоступному третім особам.

У випадку втрати ключа, замок повинен бути негайно замінений.

При втраті обох ключів сейф відкривається з використанням спеціальних інструментів, що призведе до заміни замка та дверей.

Технічне обслуговування замка STUV

Цей тип замка не потребує обслуговування. Тому важливо пам'ятати, що **ніякий тип змащення не потрібно використовувати для введення в механізм замка!** Це може призвести до несправності замка.

Дбайливе та обережне поводження з ключами подовжує строк служби механізму замка і самого ключа.

Експлуатація сейфів з електронним кодовим замком NL Lock (США)

Відомості про замок

Високо-секретний сейфовий електронний кодовий замок класу В

Замок управляється за допомогою 6-ти значного кода. Це може бути, як 6-ти значне число, так і слово з 6-ти літер. Кожне натискання кнопки клавіатури супроводжується звуковим і світловим сигналом. Введення правильного коду підтверджується двома короткими сигналами. Якщо введений код невірний, слідує один довгий сигнал. Якщо протягом 10 секунд введення коду не буде завершено, то почате введення переривається і операція необхідно повторити спочатку.

Відкривання

Введіть діючий код (код заводу=1-2-3-4-5-6), поверніть ручку за годинниковою стрілкою і плавно відчиніть двері сейфу.

Якщо ручка не буде повернута протягом 3-х секунд, замок замикається автоматично. Три довгих сигнали після введення правильного коду сповіщають про те, що відмикання замка не відбулося з причини механічного блокування ригеля замка (наприклад тиску вмісту сейфу на двері). Прижміть двері і повторіть спробу відмикання. Якщо при першій спробі був введений невірний код, необхідно зачекати 20 секунд і спробувати ще раз.



OPEN - ÖFFNEN - OUVERTURE - APERTURA



Закривання

Зачиніть двері сейфу. Поверніть ручку до упору проти годинникової стрілки.

Замок зачинений. Впевніться в цьому, намагаючись повернути ручку за годинниковою стрілкою

Слідуйте за тим, щоб вміст сейфу не перешкоджав зачиненню дверей. Це може призвести до затискання ригелів і проблеми при відчиненні сейфу.

Захист від підбору кода

Після введення 4-ох невірних кодів підряд, клавіатура замка блокується на 5 хвилин. Протягом цього періоду кожні 10 секунд подається світловий сигнал і усі натискання на кнопки клавіатури супроводжуються довгим звуковим сигналом. Після закінчення цього періоду наступні два введення невірного коду знов призведуть до 5-ти хвилинного блокування.

Міри безпеки

Обов'язково змініть заводський код перед початком експлуатації сейфа!

Приховуйте свій персональний код від сторонніх осіб.Періодично, не рідше 1 разу на 6 місяців, змінюйте код з метою дотримання таємності.

У випадку втрати персонального коду сейф відчиняється спеціалістом сервісної служби з використанням спеціальних інструментів і можливою заміною замка або дверей сейфу.

Зміна коду

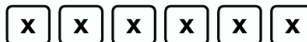
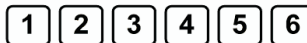
Натисніть і утримуйте клавішу [0] до тих пір, доки не прозвучить подвійний сигнал. Протягом наступних дій буде горіти світловий сигнал.

- Введіть діючий код (прозвучить подвійний сигнал)
- Введіть новий код (прозвучить подвійний сигнал)
- Введіть новий код ще раз для його підтвердження (прозвучить подвійний сигнал)

У випадку помилки, залишіться попередній код (прозвучить довгий сигнал)



CHANGE CODE - CODE ÄNDERN - CODE MODIFICATION
CODIFICHI CAMBIARE - CIFRE CAMBIAR



УВАГА

Зміну коду і перевірку вірності набору коду проводити при відчиненій двері сейфа.

Джерело живлення / заміна батареї

Серія звукових сигналів сповіщує про те, що заряд батареї слабкий і вона повинна бути замінена.

Використовуйте тільки 9V ALKALINE DURACELL батареї!

Аварійне живлення на клавіатурі

Відсік з батареєю розміщений всередині сейфу.

У випадку повної розрядки батареї відкрийте контакти живлення на лицьовій поверхні клавіатури і, дотримуючись полярності притисніть до них відповідні контакти нової батареї.

Утримуйте батарею притисненою до контактів клавіатури до кінця процедури відмикання замка.



Установка та кріплення сейфу (для серії GRIFFON H, M)

Сейф встановлюється на рівну поверхню.

Для кріплення передбачені два отвори на дні та задній стінці сейфу.

Перед встановленням сейфу видалити заглушки на отворах для кріплення.

Кріплення сейфу здійснюється анкерними болтами.

УВАГА!!!

Не встановлюйте сейф доверху дном, це може призвести до несправності сейфу

Установка сейфа в стіну (для серії GRIFFON W)

Для установки сейфа в стіну необхідно забезпечити в стіні нішу, розмірами, які перевищують розміри сейфа, який встановлюється. Це необхідно для забезпечення достатніх зазорів між сейфом та нішею, через які буде проводитись бетонування.

Сейф встановлюється в підготовлену нішу, вирівнюється по рівню і фіксується, за допомогою клинів.

Двері сейфа не повинні самовільно зачинятися або відчинятися. Передня панель сейфа повинна бути на одному рівні з поверхню стіни.

Простір між сейфом і стіною потрібно заповнити розчином цементу марки M400.

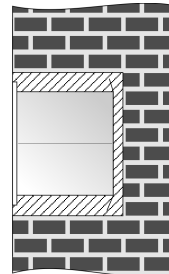
Після монтажу, необхідно щоб сейф знаходився з відкритою дверкою не менше П'ЯТИ ДІБ БЕЗ ЖИВЛЕННЯ.

УВАГА!!!

Не встановлюйте сейф доверху дном, це може призвести до несправності сейфа.

В процесі установки і бетонування сейфа не допускайте попадання розчину, води і сторонніх предметів в замочну скважину, на цифрову клавіатуру і ручку. Для цього необхідно захистити двері сейфа поліетиленовою плівкою.

При установці сейфа в стіну між двома приміщеннями з суттєвою різницею температур, його слід попередньо тепло-гідроізолювати з зовнішньої сторони, для попередження виникнення конденсату всередині сейфа.



Зберігання та транспортування

Сейф повинен зберігатися в упаковці підприємства-виробника в сухому приміщенні. Сейф можна перевозити усіма видами критого транспорту або в контейнерах за умов дотримання вимог транспортних знаків нанесених на упаковці. При недотриманні споживачем вимог по зберіганню і транспортуванню сейфа, претензії щодо якості на адресу виробника не приймаються.

Технічне обслуговування сейфу

Змащування машинним мастилом дверних петель проводиться по мірі необхідності.

Гарантійні обов'язки виробника

Гарантійний строк експлуатації сейфу - 5 років з дня продажу, але не більше 6 років з дня виробництва. Гарантія на замок - 1 рік з дня продажу, але не більше 2 років з дня виробництва.

Безкоштовне гарантійне обслуговування проводиться при наявності і цілісності гарантійних пломб, відсутності будь-якого втручання в конструкцію сейфа і замка, а також при дотриманні умов експлуатації, зберігання і транспортування, які передбачені даним документом.

Гарантійний ремонт здійснюється в сервісному центрі підприємства-виробника при пред'явленні даного паспорту і наявності у ньому серійного номеру виробу, дати продажу, штампу і підпису продавця.

Підприємство-виробник не несе ніякої відповідальності за збереження вмісту сейфа.

Ремонт на місці

У випадку неможливості надати сейф для ремонту в сервісну службу, сервісний центр може направити спеціалістів для ремонту на місці та/або заміни дефектних компонентів, якщо такі присутні. В цьому випадку, навіть в період дії гарантійних обов'язків, з клієнта будуть утримані добові витрати, транспортні витрати, і будь-які інші витрати, які виникають при виїзді на місце ремонту спеціаліста сервісної служби.

Якщо період дії гарантійних обов'язків минув, то клієнт повинен оплатити також вартість ремонтних робіт та вартість заміненних комплектуючих.

Увага!

Протектори клеїти на дно сейфа при установці на місці експлуатації (моделі M.20.K, M.20.E, M.25.K, M.25.E, M.30.K, M.30.E)



Вироблено:
ТОВ "ВКП Паритет-К", Україна, м. Київ, вул. Світлицького, 35

Відділ продажу:
04050, Україна, м. Київ, вул. Глибочицька, буд.17, корп.2
Тел.: (+380 44) 461-97-17, 531-91-00, 531-91-01

Сервісна служба:
16610, Україна, Чернігівська обл., м. Ніжин, вул. Шевченка, 111-А
Тел.: +380 (4631) 7-51-44
+380 (50) 444-64-21
e-mail: service@paritet-k.com.ua



GRIFFON
PREMIUM QUALITY SAFES

LASER TECHNOLOGY



ГАРАНТИЙНИЙ ТАЛОН ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН WARRANTY CARD

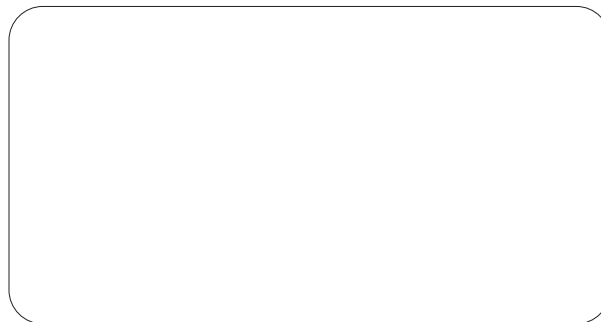
МОДЕЛЬ/МОДЕЛЬ/MODEL

СЕРІЙНИЙ НОМЕР/СЕРИЙНЫЙ НОМЕР/SERIAL NUMBER

ДАТА ВИРОБНИЦТВА/ДАТА ПРОИЗВОДСТВА/DATE OF PRODUCTION

ДАТА ПРОДАЖУ/ДАТА ПРОДАЖИ/DATE OF SALE

ПРОДАВЕЦЬ/ПРОДАВЕЦ/SELLER



Товар отриманий в справному стані.
З умовами гарантії ознайомлений і згодний./
Товар получен в исправном состоянии.
С условиями гарантии ознакомлен и согласен./
Goods received in serviceable condition.
With the terms the guarantee acquainted and agree.

Підпис покупця:
Подпись покупателя:
Signature of buyer:



GRIFFON
PREMIUM QUALITY SAFES

LASER TECHNOLOGY

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ / ГАРАНТІЯ

СЕЙФИ ВИСОКОЇ ТАЄМНОСТІ

GRIFFON

LASER TECHNOLOGY



GRIFFON
PREMIUM QUALITY SAFES

LASER TECHNOLOGY

* СЕЙФИ * SAFES * CASSAFORTE * TRESORE * СЕЙФИ *