

Інструкція з експлуатації сейфів серії GRIFFON

Основні відомості про сейфи

Сейфи серії GRIFFON (H, M) призначенні для забезпечення збереження цінностей.
Сейфи серії GRIFFON (W) призначенні для вмонтовування у стіну з метою зберігання в них цінностей.

Комплект поставки

моделі з механічним ключовим замком:
сейф, 2 ключі, поліця, інструкція з експлуатації сейфа;
моделі з електронним кодовим замком:
сейф, поліця, 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 "H"										
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 "M"										
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 ознайомтеся з даною інструкцією.

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

Моделі з механічним ключовим замком поставляються в зачиненому стані.
Робота з ними не потребує спеціальної підготовки.

Дійте згідно з розділу даної інструкції:

"Експлуатація сейфів з механічним ключовим замком STUV"

Моделі з електронним кодовим замком поставляються в зачиненому стані.
Заводом-виробником встановлено 9-ти вольтову батарею типу "KRONA".

Дійте згідно з розділу даної інструкції:

"Експлуатація сейфів з електронним кодовим замком NL Lock"

Експлуатація сейфів з механічним ключовим замком STUV (Німеччина)

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 вимається 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 вимається 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.

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

Рекомендації з безпеки

Ключ повинен завжди вимататися одразу після закривання сейфу, для запобігання доступу до нього третіх осіб.
Ключ повинен завжди зберігатися в безпечному місці, недоступному третім особам.
У випадку втрати обох ключів сейф відкривається з використанням спеціальних інструментів, що приведе до заміни замка та дверей.

Технічне обслуговування замка STUV

Цей тип замка не потребує обслуговування. Тому важливо пам'ятати, що **ніякий тип замщення не потрібно використовувати для введення в механізм замка!**

Це може привести до несправності замка.
Дбайте про та обережне поводження з ключами подовжуйте строк служби механізма 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 кнопок клавіатури супроводжується звуковим і світловим сигналом. Введення правильного коду підтверджується двома короткими сигналами. Якщо введений код невірний, слідє 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). Прихмітіть 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.

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

Захист від підбору кода

Після введення 4-х 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 знову приведуть до 5-ти хвилинного блокування.

Міри безпеки

Обов'язково змініть заводський код перед початком експлуатації сейфа!

Приховіть свій персональний код від сторінок осіб.Періодично, не рідше 1 разу на 6 місяців, змініть 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)

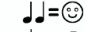
• Введіть новий код (прозвучить подвійний сигнал)

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

У випадку помилки, залишиться попередній код (прозвучить довгий сигнал



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



Джерело живлення / заміна батареї

Серія звукових сигналів сповіщає 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 вскрийте контакти живлення на лицьовій поверхні клавіатури і, дотримуючись полярності притисніть до них відповідні контакти нової батареї.

Утримайте батарею притисненою до контактів клавіатури, доки вони не вийдуть зі складу.



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 видаліть заглушки на отворах для кріплення.

Кріплення сейфу здійснюється анкерними болтами.

УВАГА!!!

Не встановлюйте сейф до верху дном, це може привести до несправності сейфа.

В процесі установки на сейфі не допускайте попадання розчину, води і сторонніх предметів в замочну скважину, на цифрову клавіатуру і ручку. Для цього необхідно захистити двері сейфу поглітьленою півківкою.

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

