

## Какво е сейф?

Според стандарта, сейфът е устройство с площ не повече от 2 кв. м., предназначено за съхраняване на ценности, документи и носители на информация, устойчиво на взлом. Поради това, всички сейфове са взломоустойчиви, но някои от тях са устойчиви и на въздействието от пожар – те се наричат „огнеупорни“.

Устойчивостта на взлом се определя от броя на единиците на резистентност Ес, получени чрез пробиване на касата с частичен (проникване през дупка по стандартен шаблон до 300 на 300мм) или пълен достъп (проникване в каса през дупка по стандартен шаблон с по-големи размери или отваряне на вратата на минимална широчина 300 мм).

Много често продавачите заблуждават потребителите приписвайки на всички сейфове взломоустойчиви и огнеупорни свойства. В действителност да осигури защита от пожар може само сейф, който е сертифициран и има сертификат за това. Сейфове, притежаващи двата сертификата (за взлом и устойчивост на огън), в действителност са редки и доста скъпи. Освен това осигуряването на взломоустойчивост и устойчивост на огън се постига на практика по напълно противоположни методи, така че основната комбинация, която се среща е от клас I (взлом) и 60 минути (огнеупорност).

### **Какви други сейфове съществуват?**

Най-често те са класифицирани в зависимост от предназначението:

**огнеупорни** – защита на съдържанието на сейфа от висока температура, но не и от кражба с взлом (професионалист би могъл да отвори такъв сейф за 10-20 минути);

**взломоустойчиви** – за защита на съдържанието на сейфа от опитите за несанкциониран достъп, не предпазват от пожар;

**комбинирани** – взломоустойчиви и огнеупорни

**вградени** – за монтаж /вкопаване/ в стена или под, взломоустойчиви, осигуряват и известна защита срещу пожар, тъй като са в стената;

**касови**– сейфове с клас на взлом 3 и повече, използват се от банки и други финансови институции;

**мебелни** – обикновено с малък размер за инсталиране в мебели, желателно е да се прикрепят към стена или под;

**хотелски** – вид мебелни сейфове, оборудвани със специални ключалки за да се улесни работата със сейфа за клиенти на хотели и обслужващия персонал;

**оръжейни** – за съхраняване на оръжие, оборудвани са със специални държачи и отделения за съхраняване на муниции; за магнитни носители – за защита на информационни носители – дискети, филми, CD и др. от огън (максимално



допустима вътрешна температура при пожар – до 50 С – 70 С);

**депозитни** – сейфове за пари, над основния сейф има приемно устройство за пари, в което те се поставят, след затварянето му те се прехвърля автоматично към долното отделение

Трябва ли да се закрепят сейфовете към пода или стената? Сейфът трябва да бъдат закрепен към пода и/или стената, за да се предотврати възможността за изнасянето му и по-нататъшното отваряне в удобни за крадците условия. Препоръчва се монтажът да се извършва с болтове, които са изработени от твърда стомана и могат да издържат на натоварването на скъсане от 500 кг до 3 тона (дължина от 5 до 30 см и диаметър от 5 до 20 мм).

### **Застраховат ли застрахователните компании сейфове и тяхното съдържание?**

Да, някои европейски застрахователни компании застраховат съдържанието на сейфове или самите сейфове като имущество.

В Европа сумата на застраховката зависи от класа на сейфа. Ето ориентировъчни суми за застрахователно покритие за Германия в случай на разбиване на сейфове от различни класове:

Клас устойчивост на взлом За юридическите лица

#### **За физически лица**

(ЕВРО VdS), EN 1143-1 (Евро)	(Евро)
1	40
000	125
000	
2	100
000	200
000	
3	200
000	300
000	
4	300
000	500
000	
5	500
000	750
000	

### **Какви документи е необходимо да изискате при закупуване на сейф?**

Сейфове са обект на задължително сертифициране. При закупуване на сейф, вие трябва да получите копие от сертификата за съответствие към даден стандарт, в който се посочва класа на защита от взлом и/или пожар. Отсъствието на сертификат може да означава некачествен продукт, който не осигурява адекватна защита

### **На кои организации, издаващи сертификати, можете да се доверите?**

Има редица признати сертифициращи центрове на изпитанията, на които може да се вярва. В Европа това са института на застрахователите (Германия, Кьолн), извършващ тестове по стандартите EURO VDS/ EN 1143-1 и EN 1047-1/, Изпитателния център в Брауншвайг (Германия), извършващ тестове по стандартите VdMA. В България изпитанията и сертификацията се провеждат от Техно тест /по БДС EN 1143-1/. Всички сертификати, издадени от производителя или неакредитирани институции или лаборатории, са подвеждащи и са нелегитимни. Обикновено

такива се прилагат с цел заблуда на клиента относно потребителските качества на продуктите.

### **От какво да се ръководим при избора на сейф?**

Да знаете отговорите на следните въпроси:

#### **Какво и с каква големина ще съхраняваме в сейфа?**

#### **Какво в най-голяма степен би могло да застраши съдържанието на сейфа?**

#### **Сертифициран ли е сейфът за устойчивост към взлом или пожар?**

#### **Има ли сертификат и отбелязано ли е това от вътрешната страна на вратата на сейфа?**

#### **Какъв е обемът и теглото му?**

#### **Какъв е типът заключване?**

#### **Къде ще се намира?**



## Има ли гаранция и следгаранционно сервизно обслужване?

Всеки купувач трябва да си представи обема и количеството на подлежащите на съхранение предмети, да осъзнава важността на документите и ценностите, да вземе предвид степента на сигурност на помещението, в което ще бъде инсталиран сейфа, в това число и наличието или липсата на охрана. Също така е необходимо да се оцени най-вероятната опасност (кражба чрез взлом или пожар). Според европейската статистика в девет от десет случая съдържанието на сейфа е под заплаха от унищожаване поради пожар и само в един – в резултат от неоторизиран достъп, т.е. кражба. В България, за съжаление, съотношението е в полза на кражбите. Необходимо е да се определи най-подходящия вид на брави: ключова или кодова (с механичен или електронен код).

За оценка на действителното качество на сейфа е много важно да се уверите, че предполагаемите качествени параметри се потвърждават от сертификационните табелки, които са от вътрешната страна на вратата на сейфа. На тези табелки трябва да бъдат посочени: страната на производство, име на организацията, провела сертифицирането, стандарта, по който е сертифициран конкретния сейф.

