

# CHOISIR SON ARMOIRE IGNIFUGE SUPPORT SENSIBLE

Vous devez conserver et protéger du feu des supports informatiques ? Hexacoffre vous accompagne dans votre achat pour ne pas se tromper de produit. Protection de vos CD, DVD, clés USB et autres bandes magnétiques.

## Le saviez-vous ?

**Ignifuge** : Produit qui rend difficilement inflammables les matériaux naturellement combustibles.

**Support Sensible** : Support de données média qui se détruit dès 50°C.

**Armoire Ignifuge** : Armoire métallique renforcée qui protège vos documents durant un incendie.

**Attention** : Un produit coupe-feu n'apporte aucune garantie de protection contre le Feu.



## Comment choisir son armoire ignifuge média ?

### 🕒 Critère n°1 : la durée de protection

Il existe 2 durées de protection contre le feu **60 et 120 minutes**. Ce critère vous indique le temps qu'il faut pour que l'intérieur de votre armoire atteigne 50°C, seuil critique pour les supports sensibles (CD, DVD, LTO, Bandes magnétique...)

**Notre conseil** : Si vous êtes situé près d'une caserne de pompier et que votre bâtiment bénéficie de moyens de lutte contre le feu (extincteurs, alarme anti incendie, détecteur de fumée) 60 minutes suffisent. Sinon, une armoire anti feu de 120 minutes sera plus adaptée.

### ➡ Critère n°2 : Le choix de la norme

**Norme EN 1047-1** : C'est la norme européenne la plus sévère. Elle combine un test de résistance au feu puis une chute de l'armoire à 9m15. La température intérieure ne doit pas excéder 50 °C.

**Avantage** : Idéale pour une armoire placée en étage

**Inconvénient** : Investissement élevé / Produit lourd

**Norme NT Fire** : Norme suédoise, très répandue dans le monde. La température de l'armoire placée dans un four ne doit pas dépasser 30°C.