

Atelier Boonen - Coffre-fort pour supports numériques Sistec SE



Informations complémentaires

Marque: Sistec coffres-forts

Sistec SE datasafe - Coffre-fort ignifuge et anti-effraction pour supports numériques (S120DIS, Classe II)

Le coffre-fort pour supports numériques Sistec SE ou datasafe est une solution professionnelle destinée à la conservation sécurisée de supports numériques tels que disques durs externes, disques de sauvegarde, bandes LTO, clés USB, cartes mémoire, supports optiques et archives numériques. Contrairement à un coffre-fort classique, principalement conçu pour la protection de documents papier, un coffre-fort pour supports numériques est spécifiquement développé pour protéger les médias sensibles contre les risques les plus critiques en cas d'incendie : températures élevées, fumées, eau d'extinction, humidité et condensation. Les supports numériques peuvent être endommagés à des températures relativement basses, ce qui rend une armoire ignifuge traditionnelle insuffisante pour la protection de données d'entreprise essentielles.

Le Sistec SE combine une protection ignifuge pour supports numériques avec une résistance certifiée à l'effraction. La série est testée selon la norme EN 1047-1 S120DIS pour la protection des supports d'information numériques en cas d'incendie, et selon la norme EN 1143-1 Grade II pour la résistance à l'effraction. Ce coffre-fort pour données convient ainsi aux entreprises, indépendants, administrations, services d'archives, départements informatiques et organisations qui souhaitent protéger leurs sauvegardes ou données numériques confidentielles non seulement contre l'incendie, mais aussi contre les accès non autorisés.

Grâce à cette double protection, le Sistec SE est particulièrement adapté aux environnements où la continuité des activités, la sécurité des données et la sécurité physique sont étroitement liées. Il offre un

espace de stockage sécurisé pour sauvegardes, supports logiciels, données administratives, dossiers juridiques, informations clients et autres fichiers numériques essentiels au fonctionnement d'une organisation. En cas d'incendie, d'effraction ou de dommages dans les locaux, un stockage adapté des données numériques peut faire la différence entre une reprise rapide de l'activité et une perte de données irréversible.

Les coffres-forts pour supports numériques Sistec SE sont disponibles en plusieurs dimensions et capacités, afin de permettre aussi bien le stockage de sauvegardes limitées que la conservation d'archives numériques plus volumineuses. La série est équipée de série d'une serrure à clé double panneton certifiée selon EN 1300 et est préparée pour l'ancrage au sol. Selon le modèle choisi, le Sistec SE offre une capacité de stockage importante pour supports numériques, associée à une construction robuste et à une exécution adaptée aux applications professionnelles où la protection ignifuge des données et la résistance à l'effraction sont toutes deux requises.

Résistance au feu 120 minutes supports sensibles

Résistance à l'effraction classe 2

Indication valeur du contenu classe 2 : € 25 000 cash ou € 50 000 objets

- Testé certifié par l'ECB.S conforme à la norme EN 1143-1, Grade II
- Testé ignifuge 120 minutes pour supports sensibles suivant EN 1047 120 DIS
- Construction multi-parois du corps et de la porte replis d'un matériau isolant.
- Verrouillage quatre directions par des pènes en acier massif
- Equipées en standard d'une serrure à clé double panneton
- Tablettes réglables en hauteur
- Préparé en standard pour la fixation au sol.
- Couleur: gris clair

Spécifications du modèle

Modèle	Dimensions extérieures (mm)	Dimensions internes (mm)	Volume (L)	Poids (kg)	Tablettes
SISTEC Datasafe SE11	H732 L786 P918	H332 L444 P470	71 L	320 kg	0
SISTEC Datasafe SE12	H1052 L786 P918	H652 L444 P470	139 L	460 kg	0
SISTEC Datasafe SE13	H1295 L786 P918	H895 L444 P470	191 L	543 kg	0
SISTEC Datasafe SE14	H1850 L786 P918	H1450 L444 P470	310 L	785 kg	0
SISTEC Datasafe SE15	H1850 L1195 P918	H1450 L855 P470	590 L	1150 kg	0