



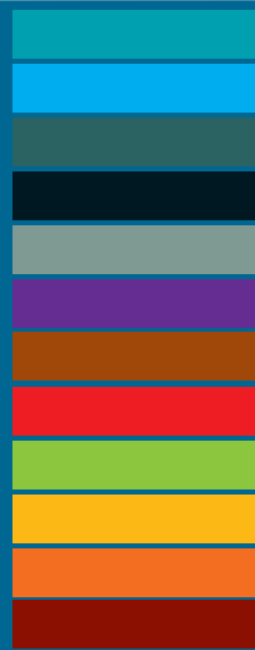
Nouveauté

COFFRES-FORTS



CATALOGUE

2024



QUI PREND SOIN DE LA PROTECTION DE VOS DOCUMENTS... CONTRE LA CHALEUR ET L'INCENDIE OU L'EFFRACTION?

Vous voulez profiter d'un maximum de la vie, sans soucis? Faites appel à un partenaire qui vous garantit un support compétent.

Seulement si vos documents importants et votre fortune sont mis en lieu sûr, vous pouvez savourer votre temps libre pleinement. Choisissez alors la bonne solution pour votre sécurité des biens privés ou professionnels dans notre gamme de produits étendue.

Chez **Dombrecht Safes** tout le monde peut trouver une solution idéale, individualisée et favorable.

Depuis plus de 20 ans **Dombrecht Safes** suit les développements technologiques dans le domaine de la sécurité sur le marché européen et même mondial.

Notre connaissance est notre force!

LES DOMBRECHT SAFES TESTÉS: VOUS AVEZ CHOISI SÛREMENT POUR LE MEILLEUR.

Les Dombrecht Safes testés: un degré de sécurité de plus.

Vous utilisez votre coffre pour des raisons professionnelles?

Les **Dombrecht Safes** testés répondent aux nouvelles normes européennes anti-effraction EN 1143-1 et/ou anti-feu EN 1047-1. Ces normes prescrivent qu'on doit subir le coffre à des tests réels anti-effraction et/ou anti-feu afin de pouvoir les certifier. Ce certificat n'est pas négligeable quand vous savez que les compagnies

d'assurance, pour accorder une police d'assurance, exigent souvent que le coffre offre certaines garanties au niveau des caractéristiques anti-feu et anti-effraction.

Vous utilisez votre coffre pour des raisons privées ?

Les **Dombrecht Safes** testés offrent incontestablement un degré de sécurité plus élevé par rapport aux coffres non testés. Lors d'une tentative d'effraction il est clair que grâce à cette résistance anti-effraction élevée le cambrioleur a besoin de plus de temps pour réussir à ouvrir le coffre. Et ceci est exactement ce que le cambrioleur manque : du temps !!!



POURQUOI UN COFFRE-FORT?

Comme chacun entre nous, vous cherchez à protéger vos biens d'une façon permanente et fiable.

Et sans-doute avez-vous des effets personnels, des objets de valeur irremplaçables, dont la perte à la suite d'un cambriolage ou d'un incendie vous ferait beaucoup

de peine ou vous occasionnerait de grands problèmes sur le plan d'affaires.

Voilà pourquoi, en procédant à l'achat d'un coffre-fort, vous faites simplement parler le bon sens.

COMMENT CHOISIR LE COFFRE-FORT QUI VOUS CONVIENT?

1. Que voulez-vous garder dans votre coffre-fort?

Nous vous conseillons de dresser une petite liste de tous les objets que vous voulez mettre en lieu sûr.

Privatif : des cartes crédit, des livrets d'épargne, des bijoux, des collections de pièces, de l'argent, des polices d'assurance, des contracts, des investissements, des armes, des objets de valeur personnels,...

Professionnel : des disquettes, des comptabilités, des fichiers, des contracts, chéquier, de l'argent, des plans, des plans de production,...

2. Quelle taille?

Empilez tout ce que vous voulez garder dans le coffre-fort, pour vous faire une idée du volume total. Faites votre choix en fonction de ce volume, mais tenez compte du fait qu'au fil du temps, vous ajouterez probablement d'autres objets à garder. Optez donc pour un modèle dont la contenance dépasse d'une ou de deux tailles celle dont vous avez besoin aujourd'hui. Question d'éviter un manque de place et des dépenses inutiles dans l'avenir.

3. A quel endroit allez-vous mettre votre coffre-fort?

Si vous choisissez un coffre-fort à encastrer, il doit être installé correctement. Si vous choisissez un coffre-fort à poser, nous vous conseillons de prévoir un ancrage au sol ou au mur. Ces coffres-forts sont idéals pour les maisons en location.

4. Quel degré de sécurité?

Commencez par faire une évaluation des objets que vous désirez garder dans le coffre-fort. Vous serez étonné de leur valeur totale. En fonction de la valeur estimée, vous pouvez choisir un coffre-fort avec l'indication de sécurité qui convient.

Il existe plusieurs normes de sécurité, contre le cambriolage comme contre l'incendie. Sur les pages suivantes ces normes sont expliquées en détail.

5. Quel système de fermeture?

Il y a 3 différents systèmes de verrouillage. Vous pouvez également opter pour une combinaison de plusieurs de ces systèmes

- serrure à double panneton
- serrure à combinaison
- serrure électronique

Avec une serrure à combinaison (mécanique ou électrique), vous pouvez gérer le code et vous ne devriez pas garder une clé.

Laissez votre concessionnaire vous aider dans votre choix pour le coffre-fort approprié!



DEGRÉS DE SÉCURITÉ

Les coffres-forts **Dombrecht Safes** répondent à la nouvelle norme européenne EN 1143-1, vous garantissant ainsi une résistance:

- au cambriolage par effraction définie selon la catégorie de sécurité indiquée
- une qualité constante, sujette à son tour à des contrôles réguliers

La commercialisation d'un modèle de coffre conçu suivant cette norme est soumise à une série d'essais effectués par une organisation d'essais agréée VdS (Verband der Schadenversicherung - Association d'assurance de dommages) à Cologne. Ce contrôle comprend des essais physiques poussés, tant au niveau de la fonctionnalité du produit qu'à celui de son degré de résistance au cambriolage par effraction. Il ne s'agit donc pas de remplir quelques formulaires, mais d'essais réels d'effraction. Les coffres ne sont certifiés qu'après avoir rempli toutes les exigences.

Le degré de résistance à l'effraction est exprimé en une valeur RU (Resistant Unit) à accès partiel (trou) et à accès intégral (porte ouverte). Cette valeur RU est un critère combinant d'une part, les outils d'effraction utilisés et d'autre part, le facteur du temps.

Ainsi, un coffre classé RU 30/50, doit pendant un essai, résister à 30 unités de résistance avant qu'on ne réussisse à l'ouvrir partiellement et à 50 unités de résistance avant qu'on ne l'ait ouvert complètement pour vider de son contenu.

Ce degré de résistance est déterminant pour l'indication de la valeur assurée.

Celle-ci peut être augmentée considérablement en fonction de la protection du local dans lequel le coffre est installé. Pour tous les coffres d'un poids inférieur à 1000 kg, l'ancrage au sol est obligatoire.

Les coffres agréés portent le sigle d'agrégation VdS sur le côté intérieur de la porte.

VDMA 24992 version mai 95- degrés de résistance		Indication valeur assurée (BELUX)	
		Privé jusqu'à	Professionnel jusqu'à
A	résistance à l'effraction limitée- non résistant au feu	€ 1500,00	€ 1500,00
B	résistance à l'effraction limitée - résistance au feu limitée	€ 2500,00	€ 2500,00
		€ 40000,00	€ 10000,00
Degrés de résistance		Indication valeur assurée (BELUX)	
		Privé jusqu'à	Professionnel jusqu'à
S1	200 SU	€ 5000,00	€ 5000,00
S2	400 SU	€ 5000 - 40000	€ 10000,00
O/N	30/30 RU	€ 40000,00	€ 10000,00
I	30/50 RU	€ 65000,00	€ 20000,00
II	50/80 RU	€ 100000,00	€ 50000,00
III	80/120 RU	€ 200000,00	€ 100000,00
IV	120/180 RU résistance au feu supérieure	€ 375000,00	€ 150000,00
V	180/270 RU résistance au feu supérieure	€ 500000,00	€ 250000,00

Un nombre de nos coffres remplissent en plus la norme européenne la plus récente EN 1047-1 en matière de résistance au feu. Ces coffres ont également été testés par l'organisme d'essais agréé VdS (Verband der Schadenversicherung - Association d'assurance de dommages) à Cologne.

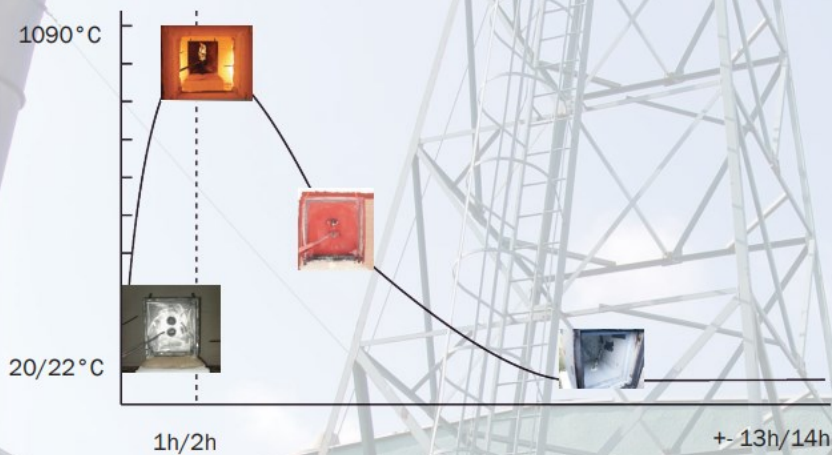
Ces coffres ont subi avec succès les essais de feu et de chute les plus sévères à l'université technique de Braunschweig. Les coffres restent dans un foyer d'incendie de 1090°. La température intérieure ne peut pas dépasser les 150°C (la température limite pour le papier étant 175°C) ou les 30°C (la température limite

pour des supports de données est de 55°C).

L'essai de chute d'une hauteur de ± 9 m garantit que, même en cas d'effondrement d'un étage ou du bâtiment, le coffre restera fermé.

En résumé, un tel essai se déroule comme suite: après avoir été chauffé durant un nombre de minutes, le coffre est soumis à une chute. Puis, il est laissé en place jusqu'à ce que la température intérieure ait de nouveau baissé sensiblement.

Les coffres agréés portent le sigle d'essai VdS sur le côté intérieur de la porte.



Degrés de résistance au feu

LFS 30 P	30 min. de résistance au feu pour papier	S 120 P	120 min. de résistance au feu pour papier
S 60 P	60 min. de résistance au feu pour papier	S 120 DIS	120 min. de résistance au feu pour les supports de données
S 60 DIS	60 min. de résistance au feu pour les supports de données		

Notre gamme étendue comprend également des coffres-forts combinant plusieurs normes ou degrés de résistance. Ils assurent ainsi à vos documents précieux, vos actes, votre argent, vos plans et vos dessins une protection optimale contre le feu, contre le cambriolage par effraction et contre les eaux d'extinction en cas d'incendie.

EXPLICATION DES SYMBOLES



Anti-effraction



Anti-feu

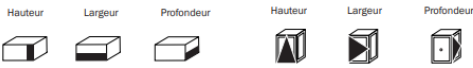


Anti-effraction testé
(S1, S2, O, I, II, III, IV, V)



Anti-feu testé
(30 P, 60 P, 120 P, 60' DIS, 120' DIS)

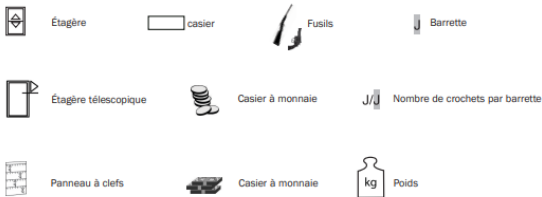
Dimensions extérieures



Dimensions intérieures



Accessoires

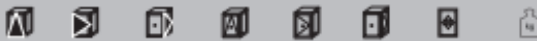


The Safe Solution

Modèle	Prix TVAC
Dombrechts MK 80 (CLEF)	269 €
Dombrechts MK 81 (CLEF)	353 €
Dombrechts MKST 640 (CLEF)	143 €
Dombrechts MKST N3801	152 €
Dombrechts MKST N3803	234 €
Dombrechts ZKV 1153 (CLEF)	1.205 €
Dombrechts DKS 1200 EGBL	1.037 €

**VISIBLES
EN SHOWROOM**

COFFRES-FORTS À POSER



COFFRE À POSER EXÉCUTION LÉGÈRE

MK 10	115	245	190	109	239	145	-	7,00
MK 11	165	245	190	159	239	145	-	8,00
MK 12	235	245	190	229	239	145	-	11,00
MK 13	305	245	190	299	239	145	-	12,50

COFFRE À POSER

MK 80	250	350	261	150	269	164	-	18,00
MK 80 -EGBL-	250	350	261	150	269	164	-	18,00
MK 81	330	450	390	230	369	294	1	35,00
MK 81 -EGBL-	330	450	390	230	369	294	1	35,00

COFFRE À POSER EXÉCUTION LÉGÈRE

Classement sécurité A selon VDMA 24992 édition mai '95



- Anti-effraction
- Corps simple paroi 3 mm
- Porte double paroi avec un panneau de 6 mm
- Pourvu d'une serrure de sécurité à double panneton avec 2 clefs
- Pourvu de 2 trous d'ancrage dans le dos et 1 dans le sol
- Idéal à insérer dans une armoire
- Couleur: RAL 7035 (gris clair)



MK 10

MK 81



COFFRE À POSER

Classement sécurité selon VDMA 24992 édition mai'95



- Anti-effraction ignifuge
- Porte d'une épaisseur de 60 mm
- Double paroi
- MK 81: pourvu standard d'une étagère
- Pourvu standard de 2 trous dans le sol, matériel de fixation inclus
- Couleur: RAL 9005

COFFRE À DOCUMENTS EN 14450 S2 / LFS 30 P

Norme anti-effraction: EN 14450 S2 / Norme anti-feu: EN 15659 LFS 30 P



- Anti-effraction et anti-feu testé
- Porte d'une épaisseur de 94 mm et panneau de porte massif 43 mm
- Fermeture de 4 côtés pour une protection du côté charnière optimale
- Entièrement double paroi
- Une protection contre le feu de 30 minutes pour papier
- La porte s'ouvre 180° grâce aux charnières extérieures
- Plaque en manganèse impénétrable qui protège la serrure
- 2 types de serrures:
 - DB- serrure de sécurité à double panneton Classe 1
 - EGBL- serrure électronique
- Pourvu standard de 2 trous dans le sol
- Couleur : RAL 7016



DKS 1215-DB

SÉRIE 640 AVEC CLEF								
MKST 640	130	220	115	125	215	85	-	4,50
SÉRIE N3800 AVEC CLEF								
MKST N3801	180	280	200	174	274	157	1	9,00
MKST N3803	260	375	300	254	369	249	1	19,50
MKST N3806	300	470	350	294	464	299	1	28,00
MKST N3807	500	416	400	494	410	344	2	37,00
SÉRIE N3850 ELECTRO-MOTORISÉ AVEC CLEF DE RÉVISION								
MKST N3851	180	280	200	174	274	157	1	9,00
MKST N3853	260	375	300	254	369	249	1	19,50
MKST N3856	300	470	350	294	464	299	1	28,00
MKST N3857	500	416	400	494	410	344	2	37,00

DKS 1215	375	465	400	229	325	220	16	1	57,00
DKS 1215-EGBL	375	465	400	229	325	220	16	1	57,00
DKS 1200	375	495	472	229	355	293	25	1	57,00
DKS 1200-EGBL	375	495	472	229	355	293	24	1	57,00
DKS 1202	475	495	472	329	355	293	34	1	66,00
DKS 1202-EGBL	475	495	472	329	355	293	34	1	66,00
DKS 1203	675	495	472	529	355	293	55	1	85,00
DKS 1203-EGBL	675	495	472	529	355	293	55	1	85,00

COFFRES-FORTS À POSER

Système laser : Découpage de la porte du cadre avec un système au laser, ainsi réduisant le jeu entre la porte et le cadre de seulement 2/10 mm, ce qui empêche l'introduction de n'importe quel levier ou instrument d'effraction. Des charnières robustes montées sur des coussinets autograissants et ancrée à la partie antérieure en position défilée, difficilement accessibles avec du matériel d'effraction. Ouverture complète de la porte sans réduction de la baie de passage.

SÉRIE 640 AVEC CLEF

- Anti-effraction
- Épaisseur de porte 8 mm et les parois 1,5 mm en acier massif
- Serrure avec clef double panneton à deux tours, 6 gorges asymétriques à ressorts indépendants
- Entraînement direct des pènes de 10 mm Ø



MKST 640



MKST N3801

SÉRIE N3800 AVEC CLEF

- Anti-effraction
- Épaisseur de porte 8 mm et les parois 3 mm en acier massif
- Serrure avec clef double panneton à deux tours, 6 gorges asymétriques à ressorts indépendants
- Entraînement direct des pènes de 18 mm Ø (modèles 1 et 3) et 22 mm Ø (modèles 6 et 7)
- Matériel de fixation inclus



SÉRIE N3850 ELECTRO-MOTORISÉ AVEC CLEF DE RÉVISION

- Anti-effraction
- Épaisseur de porte 8 mm et les parois 3 mm en acier massif
- Serrure électronique motorisée avec clef de révision
- Entraînement direct des pènes de 18 mm Ø (modèles 1 et 3) et 22 mm Ø (modèles 6 et 7)



MKST N3856

COFFRE D'AFFAIRES EN 1143-1 CLASSE I / LFS 30 P

Norme anti-effraction: EN 1143-1 Classe I / Norme anti-feu: EN 15659 LFS 30 P



- Anti-effraction testé et anti-feu testé
- Porte et corps entièrement multiple parois
- Fermeture des 4 côtés
- Pourvu d'une serrure de sécurité à double panneton Classe 1
- La porte s'ouvre à 180° grâce aux charnières à l'extérieur
- Cette construction multiple parois garantit une norme anti-effraction RU 30/50 contre le matériel de cambriolage mécanique et thermique
- Par le remplissage spécial et les joints tout autour, cette série a une protection contre le feu de 30 minutes pour papier jusqu'à 840° C
- Pourvu standard pour un ancrage au sol (2 trous)
- Garniture et charnières en applique 60 mm
- Couleur: RAL 7035 (gris clair)



TUYAU

CENTRALE D'ALARME



variante 2:
contact de porte et détection sismique
dans le corps

- EGBL- Serrure électronique au lieu de la clef
- T- Coffre intérieur de 180 mm hauteur avec serrure à cylindre (pour modèle ZKV 1155-1157)
- TO- Coffre intérieur de hauteur classeur A4 avec serrure à cylindre (pour modèle ZKV 1158-1160)
- HR- Cadre télescopique pour dossiers suspendus (pour modèle ZKV 1155-1159)
- HR- Cadre télescopique pour dossiers suspendus (pour modèle ZKV 1160)
- LBR- Étagère télescopique (pour modèle ZKV 1155-1159)
- LBR- Étagère télescopique (pour modèle ZKV 1160)
- LBFR- Étagère pour dossiers suspendus
- SKW100- Panneau à clefs 100 crochets
- ALARM- Composants d'alarm

ZKV 1150	375	495	472	229	355	293	24	1	65,00
ZKV 1151	475	385	472	329	245	293	24	1	64,00
ZKV 1152	475	495	472	329	355	293	34	1	75,00
ZKV 1153	675	495	472	529	355	293	55	1	96,00
ZKV 1154	825	495	472	679	355	293	71	1	110,00
ZKV 1155	1175	705	527	1029	565	348	202	2	193,00
ZKV 1156	1525	705	527	1379	565	348	271	3	236,00
ZKV 1157	1875	705	527	1729	565	348	340	4	284,00
ZKV 1158*	1175	955	527	1029	815	348	292	2	245,00
ZKV 1159*	1875	955	527	1729	815	348	490	4	353,00
ZKV 1160*	1875	1305	527	1729	1165	348	701	4	448,00

*2-portes

Pour toute demande spécifique nécessitant un expert, un placement, ... notre partenaire de confiance :



POUR PLUS D'INFORMATIONS ? UN CONSEIL ? UN DEVIS GRATUIT ?

CONTACTEZ >

+32 495 80 27 71
contact@serrurierieroba.be

Serrurerie
ROBA