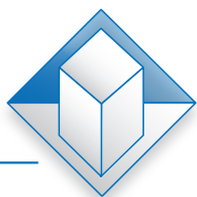




HARTMANN



FRANCE TRESORE

COFFRE FORT NORME ALLEMANDE

Série Vulcain Double Protection

Norme allemande VDMA niveau B.



Vulcain 170

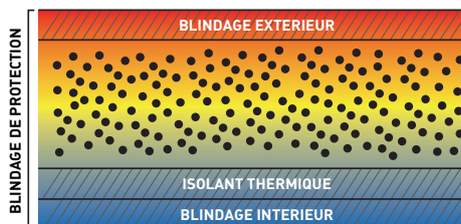
Livré en standard avec 3 tablettes réglables sur crémaillères au pas de 40 mm.

Caractéristiques techniques

Dans un coffre-fort sans isolation, la température s'élève très rapidement lors d'un incendie. Avec les coffres-forts Vulcain vos documents seront mieux protégés. La performance des matériaux réfractaires ralentit considérablement la montée de la température à l'intérieur du coffre-fort.

Robuste construction en acier 1^{er} choix avec parois défensives de forte épaisseur. Blindage anti-perçage au manganèse du système de condamnation conforme à la norme VDMA. Couleur standard gris clair RAL 9006.

Principe d'isolation thermique



Serrures



Serrure de coffre-fort WITTKOPP Typ 26 réf. 2618 Certifiée A2P classe A/E, Certificat 15.49 (2 clés fournies).



Serrure de coffre-fort WITTKOPP Typ 26 réf. 2618 Certifiée A2P classe A/E, Certificat 15.49 (2 clés fournies).. Asservie à une serrure 4 tubes compteurs de 20 numéros totalisant 160 000 combinaisons.



Serrure électronique classe 2 VDS, 1 000 000 de combinaisons alphanumériques, intâtable, temporisation après la 3^e erreur. Un code maître et un code utilisateur programmables. Alimentation par pile avec système extérieur de secours.

MODÈLE	Dim. extérieure HxLxP en mm	Dim. intérieure HxLxP en mm	Épaisseur parois		Nombre de pènes	Nombre d'étagères	Volume en litres	Poids en kg
			Porte en mm	Porte en mm				
Vulcain 40	480 x 475 x 450	360 x 345 x 315	65	70	3	1	40	200
Vulcain 60	655 x 475 x 450	535 x 345 x 315	65	70	4	1	58	200
Vulcain 80	855 x 475 x 450	735 x 345 x 315	65	70	4	2	80	200
Vulcain 130	800 x 650 x 500	680 x 520 x 365	65	70	4	2	130	200
Vulcain 170	1000 x 650 x 500	880 x 520 x 365	65	70	6	3	167	200
Vulcain 200	1200 x 650 x 500	1080 x 520 x 365	65	70	6	3	205	200