COFFRE FORT DE SÉCURITÉ

Série MB

Blindage anti-perçage au manganèse du système de condamnation et protection anti-feu.



Caractéristiques techniques

Construction en double paroi, structure indéformable et monobloc. porte inarrachable sans gonds apparents, ouverture à 90°. Perçages pour fixations (2 dans le dos, 2 à la base \varnothing 10 mm). Finition peinture époxy (poudre) cuite au four, couleur gris clair RAL 9006.

Serrures



Serrure électronique norme Européenne ENV 1300 classe 2 VDS. 1 000 000 de combinaisons, 1 code maître et 1 code utilisateur programmables. Alimentation par pile 9 volts accessible sous le clavier.



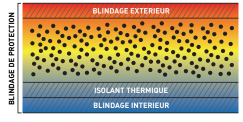


Serrure de coffre-fort WITTKOPP Typ 26 réf. 2618 Certifiée A2P classe A/E, Certificat 15.49 (2 clés fournies).



Protection anti-feu

Principe d'isolation thermique



Dans un coffre-fort sans isolant, la température s'élève très rapidement lors d'un incendie. Avec les coffres série MB, vos documents seront mieux protégés. La performance des matériaux ignifuges aux normes DIN 4102 ralentit considérablement la montée de la température interne.

MODÈLE	Dim. extérieure HxLxP en mm	Dim. intérieure HxLxP en mm	Epaisseur parois		Nombre	Volume	Poids
			Corps en mm	Porte en mm	d'étagères	en litres	en kg
MB 30	300 x 420 x 380	225 x 354 x 296	33	45	1	24	30
MB 40	430 x 430 x 395	360 x 354 x 296	38	53	1	38	49
MB 60	610 x 430 x 395	530 x 354 x 296	38	53	2	55	66
MB 80	810 x 430 x 395	730 x 354 x 296	38	53	2	76	82