

COFFRES-FORTS

AM ET BM

AM: Protection anti-effraction certifiée selon EN 1143-1 Classe I

BM: Protection anti-effraction certifiée selon EN 1143-1 Classe II

DONNÉES TECHNIQUES

- Verrouillage massif sur tous les côtés
- Construction à parois multiples
- Tous les côtés renforcés par un matériau extrêmement résistant, coulé
- Points sensibles protégés par des renforcements supplémentaires
- Blindage du système de verrouillage
- Blocage de la serrure et des pènes en cas d'essai d'effraction par verrou délateur
- Pré-équipement alarme
- Dispositif pour fixation au sol et au fond

FINITION STANDARD

- Serrure à clé à double panneton inclus deux clés
- Rayons amovibles
- Gris poussière RAL 7037
- Pivots de porte: à droite ou à gauche

OPTIONS

- Serrure à combinaison de chiffres mécanique
- Serrure électronique
- Serrure électronique avec clé de secours (à partir de grandeur 15)
- Couleurs spéciaux
- Aménagement intérieur selon la liste de prix



Type	Dimensions ext. (mm)			Dimensions int. (mm)			Poids/Vol kg/lit.	Rayons incl.
	H	L	P	H	L	P		
PROTECTION ANTI-EFFRACTION CLASSE I								
AM 10	395	545	442	345	495	310	125/53	1
AM 15	565	545	442	515	495	310	155/79	1
AM 20	735	545	442	685	495	310	185/105	1
AM 25	905	545	442	855	495	310	215/131	2
AM 30	1075	545	442	1025	495	310	245/157	2
AM 35	1245	545	442	1195	495	310	280/183	3
AM 40	1415	545	442	1365	495	310	310/209	3
PROTECTION ANTI-EFFRACTION CLASSE II								
BM 10	395	545	442	345	495	310	135/53	1
BM 15	565	545	442	515	495	310	170/79	1
BM 20	735	545	442	685	495	310	205/105	1
BM 25	905	545	442	855	495	310	240/131	2
BM 30	1075	545	442	1025	495	310	275/157	2
BM 35	1245	545	442	1195	495	310	310/183	3
BM 40	1415	545	442	1365	495	310	345/209	3