

> CLÉS PROTECT 1001 À 1008

Résistance à l'effraction certifiée norme Européenne EN 1143 - 1
Classe 1 / VDS • Valeur assurable 25 000 euros



CLÉS PROTECT 1007

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

UN VÉRITABLE COFFRE-FORT
POUR PROTÉGER LES CLÉS.

- + Corps à parois multitôles.
- + Blindage de porte 12 mm.
- + Verrouillage de la porte sur les 4 côtés.
- + Coloris gris clair RAL 9006.



CLÉS PROTECT 1002

MODÈLE	Dim. extérieure HxLxP en mm	Épaisseur corps en 10°	Épaisseur porte en mm	Nombre de trous de fixation	Nombre de panneaux extractibles	Nombres de crochets	Poids en kg
1001	440 x 500 x 250	0	85	2 au sol / 1 au dos	-	60	90
1002	640 x 500 x 250	50	85	2 au sol / 1 au dos	-	100	115
1003	840 x 500 x 300	50	85	2 au sol / 1 au dos	-	200	170
1004	840 x 500 x 500	50	85	2 au sol / 1 au dos	5	450	200
1005	840 x 740 x 500	50	85	2 au sol / 1 au dos	8	1050	275
1006	1040 x 740 x 500	50	85	2 au sol / 1 au dos	8	1500	325
1007	1240 x 740 x 500	50	85	2 au sol / 1 au dos	8	1950	390
1008	1540 x 740 x 500	50	85	2 au sol / 1 au dos	9	2890	475

SERRURES CLÉS PROTECT 1001 À 1008



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



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 de 9 volts accessible
sous le clavier.



Serrure de coffre-fort Sargent et Greenleaf certifiée
A2P UL groupe 1 réf. 8550, classe B/E certificat CM
1.81. 800 000 combinaisons, intatable, silencieuse,
antimanipulations. Verrouillage du système de
changement de combinaisons avec dispositif
permettant le plombage de la trappe d'accès. Avec
cette serrure les Clés Protect sont équipées d'un
compteur d'ouverture infalsifiable.