

Bienvenue dans
le meilleur
de la sécurité

ARMOIRE FORTE POUR CLÉS

SÉRIE CLÉS PROTECT 300 À 3060

Classe S1 - Résistance à l'effraction certifiée norme Européenne EN 14450

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- + Avec panneaux extractibles sur glissières.
(Espace entre 2 panneaux : 80 mm).
- + Avec rails d'accrochage réglables en hauteur sur crémaillères.
(Espace entre 2 crochets : 30 mm).
- + Ouverture des portes à 180°.
(fixation au sol conseillée pour une meilleure stabilité).



SERRURES



- 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 A2P.B. UL
groupe 1 réf. 8550, 800 000 combinaisons, intatable,
silencieuse, anti-manipulations. 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.
Uniquement pour CLES PROTECT 10/30/60/100.

CLÉS PROTECT 2520

Avec 6 panneaux extractibles

MODÈLE	Dim. extérieure HxLxP en mm	Epaisseur corps en 10 ^{ème}	Epaisseur porte en mm	Trous de fixation	Nombre de panneaux extractibles	Poids en kg
CLÉS PROTECT 600	500 x 500 x 550	30	55	2 au dos / 1 au sol	4	78
CLÉS PROTECT 1440	800 x 700 x 550	30	55	2 au dos / 1 au sol	6	120
CLÉS PROTECT 1980	1100 x 700 x 550	30	55	2 au dos / 1 au sol	6	155
CLÉS PROTECT 2520	1500 x 700 x 550	30	55	2 au dos / 1 au sol	6	199
CLÉS PROTECT 3060	1800 x 700 x 550	30	55	2 au dos / 1 au sol	6	240