

Bienvenue dans
le meilleur
de la sécurité

COFFRE DE SÉCURITÉ

SÉRIE HT

Protection anti-effraction norme européenne EN 14450.
Classe S1 (uniquement les modèles avec serrure à clés).
Blindage anti-perçage au manganèse du système de condamnation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- + Construction en acier 1^{er} choix, structure indéformable et monobloc en acier de 30/10°.
- + Porte inarrachable sans gonds apparents, à double paroi épaisseur totale 40 mm dont 60/10° en acier.
- + Ouverture à 90°.
- + Trous de scellement (2 dans le dos, 2 à la base).
- + Finition peinture époxy (poudre) cuite au four à 180°, coloris noir RAL 9005.



HT 70

Serrure 4 tubes compteurs + clé
1 tablette réglable en hauteur au pas 40 mm

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 réf. 2618 testée A2P niveau A (2 clés fournies).



- Serrure de coffre-fort WITTKOPP Typ 26 ref. 2618
Certifiée A2P classe A/E, Certificat 15,49 (2 clés fournies).
Asservie à une serrure à 4 tubes compteurs de
20 numéros totalisant 160 000 combinaisons.



HT 15

1 tablette

MODÈLE	Dim. extérieure HxLxP en mm	Dim. intérieure HxLxP en mm	Épaisseur de la porte	Nombre d'étagères	Volume en litres	Nombre de pènes	Poids en kg
HT 15	220 x 350 x 250	214 x 344 x 210		1	15		15
HT 30	320 x 400 x 300	314 x 394 x 260		1	32		24
HT 50	400 x 400 x 350	394 x 394 x 310		1	48		32
HT 60	500 x 400 x 350	494 x 394 x 310		1	60		36
HT 70	600 x 400 x 350	594 x 394 x 310		1	72		40
HT 135	900 x 450 x 380	894 x 444 x 335		2	135		65