



HARTMANN



FRANCE TRESORE

COFFRE FORT DE SÉCURITÉ

Série HT

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

Caractéristiques techniques

Construction en acier 1er choix, structure indéformable et monobloc en acier de 30/10e. Porte inarrachable sans gonds apparents, à double paroi épaisseur totale 40 mm dont 60/10e 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.

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.

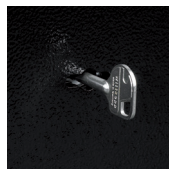
HT 70

1 tablette réglable en hauteur au pas de 40 mm.



HT 15

1 tablette réglable en hauteur au pas de 40 mm.



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



Serrure de coffre Niveau A



Serrure de coffre-fort WITTKOPP Typ 26 réf. 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.



Serrure de coffre Niveau A

HT 50

1 tablette réglable en hauteur au pas de 40 mm.

MODÈLE	Dim. extérieure HxLxP en mm	Dim. intérieure HxLxP en mm	Nbre d'étagères	Volume en litres	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