

Bienvenue dans le meilleur de la sécurité

COFFRE-FORT POUR ARMES WT 613

SÉRIE WT 600

Norme allemande VDMA: valeur assurance sur le marché allemand jusqu'à 76 224 €.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 🚼 Epaisseur de la porte 100 mm : porte très robuste à triple paroi avec ouverture à 180°.
- Corps du coffre de 60 mm avec isolation anti-feu.
- Verrouillage de la porte sur les 4 côtés par pênes actifs/passifs en acier moulé nickelé de 40 mm de diamètre.
- 🗄 Blindage anti-perçage au manganèse du système de condamnation.
- 🚹 Pré-perçage pour fixation au sol.
- Couleur standard bleu nuit Ral 5011.

WT 613

Capacité totale :

- 13 armes au total:
 - 7 armes longues de 1 240 mm sur la paroi du fond.
 - 6 armes longues de 1 320 mm avec lunettes sur la tablette pivotante.
- Espace rangement :
 - Un coffre intérieur fermant à clé.
 - 3 étagères réglables en hauteur au pas de 40 mm.
 - Sur la porte 2 supports pour tiges de nettoyage.

SERRURES



• Serrure de coffre-fort WITTKOPP Typ 26 ref. 2618 Certifiée A2P classe A/E, Certificat 15,49 (2 clés fournies).





Serrure de coffre-fort WITTKOPP Typ 26 réf. 2618 Certifiée A2P classe A/E, Certificat 15.49 (2 clés fournies), asservie à une serrure 4 tubes compteurs de 20 numéros totalisant 160 000 combinaisons [A2P] [Serrure de coffre Niveau A1





Pour un confort d'utilisation optimal, serrure électronique (sans clé) totalisant 1 000 000 de combinaisons à 6 chiffres, condamnation automatique à la fermeture du coffre.

Joint anti-feu



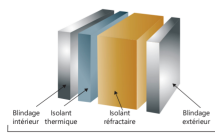
Pour armes longues jusqu'à 1480 mm.

WT 613

Supports pour armes spécialement conçus pour recevoir tous typesde canons (superposés, juxtaposés...)

Double protection anti-effraction et anti-feu.

PROTECTION ANTI-FEU



température s'élève très rapidement lors d'un incendie. Avec les coffres série MB, vos documents seront mieux protégés. La performance des matériaux ignifuges aux normes DIN 4102 ralentit considérablement la montée de la température interne.

Dans un coffre-fort sans isolant, la

Blindage de protection

MODÈLE	Dim. extérieure HxLxP en mm	Dim. intérieure HxLxP en mm	Epaisse Corps en mm	ur parois Porte en mm	Nombre de pênes actifs	ø pênes en mm	Angle d'ouverture des portes en degrés	Volume en litres	Poids en kg
WT 613	1500 x 720 x 600	1390 x 590 x 435	60	100	8	40	180	360	270